

## I. ENGLISH-DUTCH

## A

**aneurism** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 01 Begrip: opzwellend van de slagader Internat: aneurysma NL-term: aneurysma, verwijding van slagader En-term: aneurysm, aneurism Beeld: (→[Kersten, V. 2013](#), 2013-07-10)

**NL aneurysma** Flexie: plu aneurysma's (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-05: aneurysma) Colloc: aneurysma aortae abdominalis, aneurysma dissecans Extrainfo: morfologische variant: aneurysme

**Lekenterm of uitleg:** slagadergezwel; van een bloedvat of het hart (lekenterm: (→[cbg-meb](#), 2013-07-05: aneurysma) Definitie: Met bloed gevulde zwelling of uitstulping, ontstaan ten gevolge van een breuk of verslapping in een slagader of aan de hartkamers. (→[Van Dale NN, online](#), 2014-04-04: aneurysma)

**Contexten:** De gemiddelde groeisnelheden van een aneurysma met een diameter van 3 cm lag bij mannen en vrouwen op respectievelijk 1,28 en 1,46 mm per jaar. (→[Maillette de Buy Wenniger, L. 2013-1](#), C1647) de analyse bleek dat alleen roken en een geschiedenis van migraine onafhankelijke risicofactoren waren voor het scheuren van het aneurysma. (→[Maillette de Buy Wenniger, L. 2013-2](#), C1705)

screenden mensen met een erfelijk verhoogd risico, dat wil zeggen met 2 familieleden met een SAB, op aanwezigheid van een hersenaneurysma. Door gegevens over roken en bloeddruk te koppelen aan de aanwezigheid van aneurysma's, gingen zij na of dit gepaard ging met een grotere kans hierop. (→[van Vanrooij, T. 2012](#), C1292) Overige bronnen: (→[Bos, M.M.E.M., et al. 1993](#), 1129-32. - (→[Kodde, J. & Allaart, C. 2011](#), 155. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2013-07-05: aneurysma)

**NL verwijding van slagader** Flexie: geen plu gevonden Colloc: een plaatselijke verwijding van een slagader, zak- of spoelvormige verwijding van een slagader Extrainfo: Van Dale EN zegt verwijding van slagader. Om contexten te vinden is echter een lidwoord nodig: verwijding van een slagader, verwijding van de slagader Commentaar: Geen van de geraadpleegde woordenboeken biedt een definitie aan voor de term, die immers zelf een soort omschrijving is. afzonderlijke delen van de term worden als volgt gedefinieerd: van slagader: Kloppend bloedvat, dat het bloed uit het hart afvoert en naar alle delen van het lichaam brengt. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-06: slagader) van verwijding: Het wijder maken of worden. (→[Van Dale NN, online](#), 2014-05-15: verwijding)

**Contexten:** De voorgestelde definitie van een aneurysma luidt: een permanente plaatselijke verwijding van een slagader, met een toename van de diameter van minimaal 50% ten opzichte van de (te verwachten) normale doorsnede, of ten opzichte van de diameter van het niet uitgezette deel van de slagader erboven. (→[Boll, A.P.M. 2005](#), 496)

is gedefinieerd als de toename in diameter (piek diameter) ten opzichte van de oorspronkelijke diameter nadat een versnelde bloedstroom in de slagader is gecreëerd door toedoen van een onderarm band. Dit leidt tot meer wrijving op het endotheel en tenslotte tot tijdelijke verwijding van de slagader in de bovenarm. (→[Reesink, K.D et al. 2011](#), 5)

10% van alle slagaderlijke afsluitingen bij oudere mannelijke patiënten wordt door het dichtstollen van een aneurysma in de knieholte. Een aneurysma is een van de slagader. (→[voor Radiologie, N.V. & voor Heelkunde, N.V. 2005](#), 106) Overige bronnen: (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-06: aneurysm

**aneurysm** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 01 Begrip: opzwellend van de slagader Internat: aneurysma NL-term: aneurysma, verwijding

van slagader En-term: aneurysm, aneurism Beeld: (→[Kersten, V. 2013](#), 2013-07-10)

**NL aneurysma** Flexie: plu aneurysma's (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-05: aneurysma) Colloc: aneurysma aortae abdominalis, aneurysma dissecans Extrainfo: morfologische variant: aneurysme

**Lekenterm of uitleg:** slagadergezwel; van een bloedvat of het hart (lekenterm: (→[cbg-meb](#), 2013-07-05: aneurysma) Definitie: Met bloed gevulde zwelling of uitstulping, ontstaan ten gevolge van een breuk of verslapping in een slagader of aan de hartkamers. (→[Van Dale NN, online](#), 2014-04-04: aneurysma)

**Contexten:** De gemiddelde groeisnelheden van een aneurysma met een diameter van 3 cm lag bij mannen en vrouwen op respectievelijk 1,28 en 1,46 mm per jaar. (→[Maillette de Buy Wenniger, L. 2013-1](#), C1647) de analyse bleek dat alleen roken en een geschiedenis van migraine onafhankelijke risicofactoren waren voor het scheuren van het aneurysma. (→[Maillette de Buy Wenniger, L. 2013-2](#), C1705)

screenden mensen met een erfelijk verhoogd risico, dat wil zeggen met 2 familieleden met een SAB, op aanwezigheid van een hersenaneurysma. Door gegevens over roken en bloeddruk te koppelen aan de aanwezigheid van aneurysma's, gingen zij na of dit gepaard ging met een grotere kans hierop. (→[van Vanrooij, T. 2012](#), C1292) Overige bronnen: (→[Bos, M.M.E.M., et al. 1993](#), 1129-32. - (→[Kodde, J. & Allaart, C. 2011](#), 155. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2013-07-05: aneurysma)

**NL verwijding van slagader** Flexie: geen plu gevonden Colloc: een plaatselijke verwijding van een slagader, zak- of spoelvormige verwijding van een slagader Extrainfo: Van Dale EN zegt verwijding van slagader. Om contexten te vinden is echter een lidwoord nodig: verwijding van een slagader, verwijding van de slagader Commentaar: Geen van de geraadpleegde woordenboeken biedt een definitie aan voor de term, die immers zelf een soort omschrijving is. afzonderlijke delen van de term worden als volgt gedefinieerd:

van slagader: Kloppend bloedvat, dat het bloed uit het hart afvoert en naar alle delen van het lichaam brengt. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-06: slagader) van verwijding: Het wijder maken of worden. (→[Van Dale NN, online](#), 2014-05-15: verwijding)

**Contexten:** De voorgestelde definitie van een aneurysma luidt: een permanente plaatselijke verwijding van een slagader, met een toename van de diameter van minimaal 50% ten opzichte van de (te verwachten) normale doorsnede, of ten opzichte van de diameter van het niet uitgezette deel van de slagader erboven. (→[Boll, A.P.M. 2005](#), 496)

is gedefinieerd als de toename in diameter (piek diameter) ten opzichte van de oorspronkelijke diameter nadat een versnelde bloedstroom in de slagader is gecreëerd door toedoen van een onderarm band. Dit leidt tot meer wrijving op het endotheel en tenslotte tot tijdelijke verwijding van de slagader in de bovenarm. (→[Reesink, K.D et al. 2011](#), 5)

10% van alle slagaderlijke afsluitingen bij oudere mannelijke patiënten wordt door het dichtstollen van een aneurysma in de knieholte. Een aneurysma is een van de slagader. (→[voor Radiologie, N.V. & voor Heelkunde, N.V. 2005](#), 106) Overige bronnen: (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-06: aneurysm

**apical** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 02 Begrip: zich aan de bovenkant, aan het uiteinde of de apex bevindend Internat: apicalis NL-term: apicaal En-term: apical

**NL apicaal** Flexie: apicaal, apicale Colloc: apicaal granuloom, apicaal infarct, apicaal membraan

**Lekenterm of uitleg:** aan het toppunt, van het toppunt, top- Definitie: Betreffende de top of het uiteinde. (→[Taalvinder](#), 2013-07-04: apicaal)

**Contexten:** Dit duidde waarschijnlijk op een apicaal litteken, mogelijk ten gevolge van de myocardbrug. (→[van Laake, L.W., et al. 2006](#), 1182-7)

is wel een pathomorfologische verklaring gegeven: de spirocheten zijn aan het oppervlak van de apicale cellen van colorectaal epitheel aanwezig. (→[Koopmans, N.G., et al. 2005](#),

2873-6)

de urineruimte aan bevindt zich op de voetjes het zogenaamde apicale domein, dat zich voortzet in de filtratiespleten. (→[Vogl ander, N.P.J., et al. 2004, 712-8](#))  
Overige bronnen: (→[Chamuleau, S.A.J., et al. 2005, 2593-9](#). - (→[Kroeze, J. 2000, 103](#). - (→[Van Dale NE, online, 2013-07-04: apicaal](#)

**ataxia** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 03 Begrip: stoornis in de spiercoördinatie Internat: ataxia NL-term: ataxie En-term: ataxia, ataxy

**NL ataxie** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online, 2014-05-15: ataxie](#)) Colloc: cerebellaire ataxie, optische ataxie

**Lekenterm of uitleg:** coördinatieproblemen (lekenterm: (→[cbg-meb, 2013-07-10: ataxie](#))

**Definitie:** Coördinatiestoornis van de spieren bij willekeurige bewegingen en niet als gevolg van tekortschietende tonus (die zou blijken uit spierzwakte); meestal veroorzaakt door een aandoening van cerebellum of de achterstrengen. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2014-04-15: ataxie](#))

**Contexten:** Bij compressie van het ruggenmerg kunnen loopstoornissen ontstaan door beïnvloeding van de achterstrengen, met een sensorische ataxie als gevolg. (→[Vermeulen, M.R. 2013, A5462](#)) consequenties van langdurend en herhaaldelijk hersenletsel zijn tremoren, dysartrie, ataxie en spasticiteit, maar ook geheugenstoornissen, demantie, depressie, agressiviteit en verslaving komen voor bij bokkers. (→[Mevius, L. 2011, C808](#))  nt werd opgenomen op de 'stroke'-unit. Vervolgens verslechterde zijn neurologische toestand. De dysartrie nam toe en er ontstonden ataxie van rechter arm en been en dubbelzien. (→[Hoeber, M., et al. 2006, 2789-93](#)) Overige bronnen: (→[Blokker, R.S., et al. 2006, 799-803](#). - (→[van de Warrenburg, B.P.C. 2001, 962-7](#). - (→[Woordenboek Nederlands, 2013-07-10: ataxie](#)

**ataxy** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 03 Begrip: stoornis in de spiercoördinatie Internat: ataxia NL-term: ataxie En-term: ataxia, ataxy

**NL ataxie** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online, 2014-05-15: ataxie](#)) Colloc: cerebellaire ataxie, optische ataxie

**Lekenterm of uitleg:** coördinatieproblemen (lekenterm: (→[cbg-meb, 2013-07-10: ataxie](#))

**Definitie:** Coördinatiestoornis van de spieren bij willekeurige bewegingen en niet als gevolg van tekortschietende tonus (die zou blijken uit spierzwakte); meestal veroorzaakt door een aandoening van cerebellum of de achterstrengen. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2014-04-15: ataxie](#))

**Contexten:** Bij compressie van het ruggenmerg kunnen loopstoornissen ontstaan door beïnvloeding van de achterstrengen, met een sensorische ataxie als gevolg. (→[Vermeulen, M.R. 2013, A5462](#)) consequenties van langdurend en herhaaldelijk hersenletsel zijn tremoren, dysartrie, ataxie en spasticiteit, maar ook geheugenstoornissen, demantie, depressie, agressiviteit en verslaving komen voor bij bokkers. (→[Mevius, L. 2011, C808](#))  nt werd opgenomen op de 'stroke'-unit. Vervolgens verslechterde zijn neurologische toestand. De dysartrie nam toe en er ontstonden ataxie van rechter arm en been en dubbelzien. (→[Hoeber, M., et al. 2006, 2789-93](#)) Overige bronnen: (→[Blokker, R.S., et al. 2006, 799-803](#). - (→[van de Warrenburg, B.P.C. 2001, 962-7](#). - (→[Woordenboek Nederlands, 2013-07-10: ataxie](#)

## C

**clubbing** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 04 Begrip: overmatige vorming van huid en bot aan de uiteinden van vingers en tenen NL-term:

clubbing, horlogeglasnagels, trommelstokvingers Equivalent: Horlogeglasnagels en trommelstokvingers zijn termen die een engere betekenis hebben dan clubbing. Zij hebben enkel betrekking hebben op de vingers resp. de nagels. En-term: clubbing Beeld: (→[Syrimis, A., 2013-07-10](#))

**NL clubbing** Flexie: geen plu gevonden Colloc: clubbing van nagels

**Definitie:** Verdikking van de uiteinden van de vingers en tenen; zie trommelstokvingers. (→[Nederlands-woordenboek, 2013-07-07: clubbing](#))

**Contexten:** Verder viel op dat er 'clubbing' van de nagels was. (→[Appels, C.W.Y. & Kloppenburg, M. 2006, 1628-31](#))belangrijkste kenmerken zijn dyspnoe, hypoxemie, 'clubbing' en het uitblijven van een reactie op antibiotica. (→[Scherpbier, H.J. 1988, 9-12](#))kunnen primair als een idiopathisch verschijnsel voorkomen, dus zonder onderliggend lijden en zijn dan een dominant overervend verschijnsel. Oorzaken van secundaire clubbing kunnen zijn: (...) (→[Slee, P.H.Th.J. 2008, 14](#)) Overige bronnen: (→[Fried, M., et al. 2000, 1790-3](#). - (→[Lambert, J. & Bracke, A. 2005, 394](#)

**NL horlogeglasnagels** Flexie: sine sin

**Definitie:** Dunne, bolle nagels van de vingers, die ontstaan bij een te grote druk in de grote vaten naar het hart toe. (→[dokterdokter.nl, 2013-07-07: horlogeglasnagels](#))

**Contexten:** De meest voorkomende klachten en verschijnselen bij presentatie waren dyspneu, hoesten, basale crepitations en horlogeglasnagels. Patiënten presenteerden zich met een restrictief gestoorde longfunctie en een verlaagde diffusiecapaciteit. (→[Barlo, N.P., et al. 2009, B425](#)) lichamenlijk onderzoek vond men een systolische en diastolische soufflé, een iets vergrote lever, horlogeglasnagels en een polsfrequentie van 90/min; patiënt had geen koorts. (→[Zaaijer, H.L., et al. 1999, 388-92](#))zagen een levendige, vrolijke zuigeling met centrale cyanose, StcO2 50 en horlogeglasnagels. (→[Berger, R.M.F. & Bogers, A.J.J.C. 1994, 1745-9](#)) Overige bronnen: (→[Fleuren, M.A.H., et al. 2005, 16](#). - (→[Mannes, G.P.M. & Heijerman, H.G.M. 1997, 2001-4](#). - (→[Roos-Hesselink, J.W., et al. 1999, 501-5](#)

**NL trommelstokvingers** Flexie: sine sin Extrainfo: internat: digiti hippocratici (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-13: trommelstokvingers](#))

**Definitie:** Aan de eindkootjes verdikte vingers, zoals die bij chronische hartziekten voorkomen. (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-10: trommelstokvingers](#))

**Contexten:** Kinderen met dergelijke aandoeningen hebben vaak afwijkingen die opvallen bij gericht onderzoek, zoals groeivertraging, trommelstokvingers en een afwijkende thoraxvorm. (→[de Vries, T.W., et al. 2005, 161-4](#))duurde 2300 jaar voordat Eugen Bamberger en Pierre Marie in 1890 opnieuw het verband zagen tussen trommelstokvingers en een longaandoening. (→[Noordegraaf, A., et al. 2004, 53-6](#))reumatoloog herkende de symptomen als trommelstokvingers met horlogeglasnagels. (→[Lamme, B., et al. 2003, 1216](#)) Overige bronnen: (→[dokterdokter.nl, 2013-07-10: trommelstokvingers](#). - (→[Drent, D. & Bast, D. 2003, 46](#). - (→[Witsenburg, M., et al. 2004, 6, 24](#)

**congenital** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 05 Begrip: waarmee iemand geboren wordt NL-term: congenitaal, aangeboren En-term: congenital

**NL congenitaal** Flexie: congenitaal, congenitale Colloc: congenitale aandoening, congenitaal cataract, congenitale hypothyreoïdie

**Definitie:** Verworven in het foetale stadium (en niet noodzakelijkerwijs overgeerfd). (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2014-04-15: congenitaal](#))

**Contexten:** Kinderen geboren met het congenitaal rubellasyndroom blijven lange tijd infectieus voor hun niet-gevaccineerde omgeving: zij scheiden het virus uit met urine en feces. (→[de Mol, A.C., et al. 2006, 741-6](#)) dit moment komen patiënten met een dwarslaesie of met het congenitale centrale hypoventilatiesyndroom die chronisch

respiratoir insufficiënt zijn in aanmerking voor een diafragmaacemaker. (→ [Hazenberg A., et al. 2013, A5572](#)) kinderen die in de neonatale fase aan een congenitale cardiovasculaire afwijking geopereerd worden, is al langer bekend dat zij een verhoogd risico hebben op het ontwikkelen van neurologische afwijkingen. (→ [de Graaff, J.C., et al. 2013, A5198](#)) Overige bronnen: (→ [dokterdokter.nl, 2013-07-09: congenitaal](#). - (→ [medisch-woordenboek.nl, 2013-07-09: congenitaal](#). - (→ [Van Dale NE, online, 2013-07-09: congenitaal](#)

**NL aangeboren Flexie:** geen fle gevonden Colloc: aangeboren hartafwijking, aangeboren nierafwijking Definitie: Verworven vóór of tijdens de geboorte; betreft geheel van erfelijke en niet-erfelijke eigenschappen a.g.v. factoren in utero (bijv. laag geboortegewicht door matернаal rookgedrag). (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2014-04-15: aangeboren](#))

**Contexten:** Het jaarlijks monitoren van de prevalentie van aangeboren afwijkingen is belangrijk om eventuele (plotselinge) dalingen of stijgingen in prevalentie (trends) tijdig te signaleren. (→ [Mohangoo, A.D. & Buitendijk, S.E. 2009, 7](#)) infectieziekten en voedingsproblemen in westerse landen op de kinderleeftijd steeds minder voorkomen, neemt het belang van aangeboren afwijkingen in de sterfte en de morbiditeit steeds verder toe. (→ [Cornel, M.C., et al. 1991, 2032-6](#)) 2005 is de 'JGZ-richtlijn Vroegtijdige opsporing van aangeboren hartafwijkingen 0-19 jaar' geïmplementeerd in de jeugdgezondheidszorg (JGZ). (→ [Scheppink, H.M., et al. 2012, 26](#)) Overige bronnen: (→ [Van Dale 3d, online, 2013-07-08: aangeboren](#). - (→ [Van Bost, G., et al. 2005, 247](#). - (→ [Woordenboek Nederlands, 2013-07-08: aangeboren](#)

**cyanosis** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8, Werkcode: MDH 06](#) Begrip: blauwachtige verkleuring van de huid NL-term: cyanose En-term: cyanosis

**NL cyanose Flexie:** geen plu gevonden Colloc: centrale cyanose, perifere cyanose

**Lekenterm of uitleg:** blauwziekte (→ [Van Dale 3d, online, 2014-04-16: blauwziekte](#)), (lekenterm: (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch 2000, 2013-07-16: cyanose](#))

Definitie: Blauwe verkleuring, i.h.b. van huid en slijmvliezen, door overmaat van gereduceerde hemoglobine in het bloed. (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-16: cyanose](#))

**Contexten:** Centrale cyanose, tachypnoe en dyspnoe kunnen weinig opvallend zijn. Bij twijfel is het meten van de zuurstofverzadiging aangewezen. (→ [Brus, F., et al. 2006, 1489-93](#))

lichamelijk onderzoek had patiënt centrale cyanose, een bloeddruk van 105/80 mmHg en een pols van 86/min; de centraalveneuze druk was niet verhoogd. (→ [van Wolferen, S.A., et al. 2005, 1283-8](#))

was er centrale cyanose, zichtbaar aan een paarsblauwe verkleuring van de tong en lippen. (→ [Houwerzijl, E.J., et al. 2005, 125-31](#)) Overige bronnen: (→ [Brügemann, J., et al. 2004, 1809-15](#). - (→ [medisch-woordenboek.nl, 2013-07-16: cyanose](#). - (→ [Woorden-Boek.nl, 2013-07-16: cyanose](#)

## D

**diaphoresis** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8, Werkcode: MDH 07](#) Begrip: afscheiding van zweet Internat: diaphoresis NL-term: zweetafscheiding, diaforese Equival: zweetafscheiding hoeft niet pathologisch te zijn, diaforese suggereert wel dat de afscheiding van zweet overmatig of abnormaal is En-term: diaphoresis

**NL zweetafscheiding Flexie:** geen plu gevonden Extrasyn: diaphoresis (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch, 2013-07-17: diaphoresis](#)) Commentaar: Geen definitie gevonden voor zweetafscheiding, wel voor 'afscheiding', waar er vermelding wordt gemaakt van mogelijke samenstellingen van afscheiding: (fysiologie) Afzondering van vocht door bep. klieren en organen. als tweede lid in samenstellingen als de volgende, waarin het eerste lid klier- of orgaanvocht

noemt: galafscheiding, melkafscheiding, pisafscheiding, slijmafscheiding, speekselafscheiding, talgafscheiding, traanafscheiding, urineafscheiding, vetafscheiding, zogafscheiding, zweetafscheiding. (→ [Van Dale 3d, online, 2014-05-15: afscheiding](#))

**Contexten:** Het postoperatieve syndroom van Frey (roodheid en zweetafscheiding op de wang tijdens het eten, als gevolg van beschadiging van de N. auriculotemporalis) kan echter nog niet voorkomen worden. (→ [Merckx, M.A.W. & Bruaset, I. 1995, 481-4](#)) wij in adrenaline een specifcicum hebben om deze te prikkelen, zou men dus verwachten, dat deze stof de zweetafscheiding aanzet. (→ [Ringer 1917, 30](#)) 2 weken was de zweetafscheiding in de behandelde oksel afgenomen tot gemiddeld 24 mg/min ten opzichte van die in de met placebo ingespoten oksel (144 mg/min). (→ [Kievišs, F. 2001, 885](#)) Overige bronnen: (→ [Eijkman, C. 2008, 14](#). - (→ [medisch-woordenboek.nl, 2013-07-17: zweetafscheiding](#)

**NL diaforese Flexie:** sine plu Extrainfo: morfologische variant: diaphoresis (→ [dokterdokter.nl, 2014-04-16: diaforese](#))

**Lekenterm of uitleg:** zweetafscheiding (lekenterm: (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-17: diaforese](#)) Definitie: Secretie van zweet door de glandulae sudoriferae. (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2014-04-16: diaforese](#))

**Contexten:** Het cocaïne-intoxicatiesyndroom, ook wel 'cocainetoxicidroom', bestaat uit agitatie, hypertensie, tachycardie, mydriasis en diaforese. (→ [Henebiens, M., et al. 2007, 1868-73](#)) de dagen na de haloperidoltoediening ontwikkelde zich een ernstig cataton beeld met rigiditeit, 'waxy flexibility', dyskinesieën van mond en gelaat, larynxspasmen, overmatige speekselvloed, paralytische ileus, hyperthermie met diaforese en sinus tachycardie. (→ [Rondeel, J.M.M. 2007, 154-5](#)) niet waargenomen met aztreonam, zijn de volgende zeldzame en ernstige bijwerkingen gemeld na parenteraal gebruik van andere producten die aztreonam bevatten: toxische epidermale necrolyse, anafylaxie, purpura, erythema multiforme, exfoliatieve dermatitis, urticaria, petechiae, pruritus, diaforese. (→ [van der Graaff, M. 2011, 8](#)) Overige bronnen: (→ [Van Dale 3d, online, 2014-04-16: diaforese](#). - (→ [Woorden-Boek.nl, 2014-04-16: diaforese](#)

**distension** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8, Werkcode: MDH 08](#) Begrip: toestand van uitzetting, in het bijzonder van een orgaan NL-term: uitrekking, distensie, uitzetting, zwelling Equival: zwelling heeft een iets andere gebruikswaarde dan de andere termen en wordt minder gebruikt in de context van organen En-term: distension (GB), distention (US)

**NL uitrekking Flexie:** plu uitrekkingen (→ [INL GTB, 2014-04-20: uitrekking](#)) Colloc: abdominale uitrekking, uitrekking van de baarmoeder

Definitie: Lengtevermeerdering door rekken. (→ [Van Dale 3d, online, 2013-07-19: uitrekking](#))

**Contexten:** 33-65% van de patiënten met PDS heeft last van viscerale sensitiviteit, die gekenmerkt wordt door een verhoogde gevoeligheid voor uitrekking van de darm. (→ [van Venrooij, T. 2012, C1328](#))

een andere hypothese wordt de toename van de permeabiliteit veroorzaakt door mechanische stress. Bij geforceerde re-expansie van een gecollabeerde long zou er een vasculaire uitrekking ontstaan, waardoor eiwitten worden doorgelaten. (→ [Van Herendaal, H.E., et al. 2006, 259-62](#))

de röntgenfoto van de thorax werd een verbreed mediastinum gezien, evenals een uitrekking van de aorta, pars ascendens en pars descendens. (→ [van den Berkmortel, F.W.P.J., et al. 1995, 1127-32](#))

Overige bronnen: (→ [medisch-woordenboek.nl, 2013-07-19: uitrekking](#). - (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch, 2013-07-18: distensie](#). - (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-19: distensie](#)

**NL distensie Flexie:** distensies Colloc: abdominale distensie, distensie treedt op, distensie van het colon Extrainfo: spellingvariant: distentie

**Lekenterm of uitleg:** uitrekking (lekenterm: (→ [medisch-woordenboek.nl, 2013-07-18: distentie](#))

Definitie: Uitrekking. (→ [Woorden-Boek.nl](#), 2013-07-18: distentie)

**Contexten:** Distensie van het slokdarmlichaam kan zuurbranden en thoracale pijn veroorzaken, klachten die niet te onderscheiden zijn van de klachten die worden veroorzaakt door zure reflux. (→ [Bredenoord, A.J., et al. 2006](#), 1385-9) abdominale distensie wordt mogelijk verder versterkt door een reflexmatige verlagings van de tonus van de maag door de productie van kortketenvetzuren in het colon. (→ [van der Vliet, H.J.J. & van Bodegraven, A.A. 2004](#), 998-1001) bejaarden wordt de diagnose appendicitis nogal eens gemist. Er vindt vaak vroeg perforatie plaats, waarschijnlijk tengevolge van ischemie van de appendix door arteriosclerosis van de arteria appendicularis, met distentie van de buik. (→ [Sluzewski, H. 1988](#), 995-7)

Overige bronnen: (→ [de Kroon, C.D., et al. 2003](#), 1539-44. - (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2013-07-18: distensie. - (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-19: distensie

**NL uitzetting** Flexie: plu uitzettingen (→ [INL GTB](#),

2014-04-20: uitzetting)

Definitie: Lengte- of volumevermeerdering. (→ [Van Dale 3d, online](#), 2013-07-19: uitzetting)

**Contexten:** De aanwezigheid van zichtbare peristaltiek wijst zeer sterk op obstructie (LR+: 18,8; 95%-BI: 4,4-81,9); dit is in mindere mate het geval bij abdominale uitzetting (LR+: 9,6; 95%-BI: 5,0-18,6) en hyperactieve peristaltische geruisen (LR+: 5,2; 95%-BI: 2,4-10,6). Overigens is zichtbare peristaltiek slechts in 6% van de gevallen van dunnedarmobstructie aanwezig. De afwezigheid van een opgezet abdomen of het vinden van normale peristaltische geruisen pleit enigszins tegen dunnedarmobstructie (LR-: 0,4; 95%-BI: 0,3-0,5). (→ [Moll van Charante, E.P. & de Jongh, T.O.H. 2011](#), A2658)

dat door afname van een ventielmechanisme de uitzetting van de cysten en daarmee de druk op omliggend weefsel minder wordt. (→ [Breukels, M.A., et al. 2003](#), 1466-70) ontlasting in het rectum arriveert, ten gevolge van colonactiviteit, heeft dit uitzetting van en drukopbouw in het rectum tot gevolg, hetgeen aandrangensatie induceert. (→ [van Ginkel, R., et al. 2003](#), 1264-7) Overige bronnen: (→ [Bukman, A., et al. 2000](#), 382-5. - Hart, W. 2002(→ [777. -](#)) Van Dale EN, online(→ [2013-07-18: distension](#),

**NL zwelling** Flexie: plu zwellingen (→ [INL GTB](#), 2014-04-20: zwelling) Colloc: de zwelling neemt af, zwelling in de hals, zwelling van de huid

Definitie: Toename van volume zonder vermeerdering van weefselcellen, o.a. door toevloed van interstitieel vocht. (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-19: zwelling)

**Contexten:** Verder nam de zwelling van fascie meer af in de dexamethasongroep, zelfs nog na 3 maanden. (→ [van Dongen, C. 2012](#), C1355)

de 248 geïncludeerde demente en mobiele bewoners vielen er 152 in totaal 683 maal. 220 valpartijen (32%) resulteerden in lichamelijk letsel: 1 persoon overleed, 21 vallen leidden tot een botbreuk en de resterende 198 valpartijen tot schaafwonden, open wonden, verstuikingen, kneuzingen en zwellingen. (→ [Mevius, L. 2012-1](#), C1229)

dit moment is de behandeling met propranolol bij 49% van onze patiënten afgebouwd en gestopt. Na het stoppen trad bij 15 patiënten zwelling en toename van het erytheem op; 6 patiënten kregen opnieuw propranolol voorgeschreven, met goed resultaat. (→ [Hermans, D.J.J., et al. 2011](#), A3482) Overige bronnen: (→ [Eijsackers, M.F., et al. 2010](#), A1487. - (→ [Prakken, F.J., et al. 2011](#), A3269. - (→ [Van Dale EN, online](#), 2013-07-18: distension.

**distention** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8](#), Werkcode: MDH 08 Begrip: toestand van uitzetting, in het bijzonder van een orgaan NL-term: uitrekking, distensie, uitzetting, zwelling Equival: zwelling heeft een iets andere gebruikswaarde dan de andere termen en wordt minder gebruikt in de context van organen En-term: distension (GB), distention (US)

**NL uitrekking** Flexie: plu uitrekkingen (→ [INL GTB](#), 2014-04-20: uitrekking) Colloc: abdominale uitrekking,

uitrekking van de baarmoeder

Definitie: Lengtevermeerdering door rekken. (→ [Van Dale 3d, online](#), 2013-07-19: uitrekking)

**Contexten:** 33-65% van de patiënten met PDS heeft last van viscerale sensitiviteit, die gekenmerkt wordt door een verhoogde gevoeligheid voor uitrekking van de darm. (→ [van Venrooij, T. 2012](#), C1328)

een andere hypothese wordt de toename van de permeabiliteit veroorzaakt door mechanische stress. Bij geforceerde re-expansie van een gecollabeerde long zou er een vasculaire uitrekking ontstaan, waardoor eiwitten worden doorgelaten. (→ [Van Herendaal, H.E., et al. 2006](#), 259-62) de röntgenfoto van de thorax werd een verbreed mediastinum gezien, evenals een uitrekking van de aorta, pars ascendens en pars descendens. (→ [van den Berkmoortel, F.W.P.J., et al. 1995](#), 1127-32)

Overige bronnen: (→ [medisch-woordenboek.nl](#), 2013-07-19: uitrekking. - (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2013-07-18: distensie. - (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-19: distensie

**NL distensie** Flexie: distensies Colloc: abdominale distensie, distensie treedt op, distensie van het colon Extrainfo: spellingvariant: distentie

**Lekenterm of uitleg:** uitrekking (lekenterm:

(→ [medisch-woordenboek.nl](#), 2013-07-18: distentie)

Definitie: Uitrekking. (→ [Woorden-Boek.nl](#), 2013-07-18: distentie)

**Contexten:** Distensie van het slokdarmlichaam kan zuurbranden en thoracale pijn veroorzaken, klachten die niet te onderscheiden zijn van de klachten die worden veroorzaakt door zure reflux. (→ [Bredenoord, A.J., et al. 2006](#), 1385-9) abdominale distensie wordt mogelijk verder versterkt door een reflexmatige verlagings van de tonus van de maag door de productie van kortketenvetzuren in het colon. (→ [van der Vliet, H.J.J. & van Bodegraven, A.A. 2004](#), 998-1001) bejaarden wordt de diagnose appendicitis nogal eens gemist. Er vindt vaak vroeg perforatie plaats, waarschijnlijk tengevolge van ischemie van de appendix door arteriosclerosis van de arteria appendicularis, met distentie van de buik. (→ [Sluzewski, H. 1988](#), 995-7)

Overige bronnen: (→ [de Kroon, C.D., et al. 2003](#), 1539-44. - (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2013-07-18: distensie. - (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-19: distensie

**NL uitzetting** Flexie: plu uitzettingen (→ [INL GTB](#),

2014-04-20: uitzetting)

Definitie: Lengte- of volumevermeerdering. (→ [Van Dale 3d, online](#), 2013-07-19: uitzetting)

**Contexten:** De aanwezigheid van zichtbare peristaltiek wijst zeer sterk op obstructie (LR+: 18,8; 95%-BI: 4,4-81,9); dit is in mindere mate het geval bij abdominale uitzetting (LR+: 9,6; 95%-BI: 5,0-18,6) en hyperactieve peristaltische geruisen (LR+: 5,2; 95%-BI: 2,4-10,6). Overigens is zichtbare peristaltiek slechts in 6% van de gevallen van dunnedarmobstructie aanwezig. De afwezigheid van een opgezet abdomen of het vinden van normale peristaltische geruisen pleit enigszins tegen dunnedarmobstructie (LR-: 0,4; 95%-BI: 0,3-0,5). (→ [Moll van Charante, E.P. & de Jongh, T.O.H. 2011](#), A2658)

dat door afname van een ventielmechanisme de uitzetting van de cysten en daarmee de druk op omliggend weefsel minder wordt. (→ [Breukels, M.A., et al. 2003](#), 1466-70) ontlasting in het rectum arriveert, ten gevolge van colonactiviteit, heeft dit uitzetting van en drukopbouw in het rectum tot gevolg, hetgeen aandrangensatie induceert. (→ [van Ginkel, R., et al. 2003](#), 1264-7) Overige bronnen: (→ [Bukman, A., et al. 2000](#), 382-5. - Hart, W. 2002(→ [777. -](#)) Van Dale EN, online(→ [2013-07-18: distension](#),

**NL zwelling** Flexie: plu zwellingen (→ [INL GTB](#), 2014-04-20: zwelling) Colloc: de zwelling neemt af, zwelling in de hals, zwelling van de huid

Definitie: Toename van volume zonder vermeerdering van weefselcellen, o.a. door toevloed van interstitieel vocht. (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-19: zwelling)

**Contexten:** Verder nam de zwelling van fascie meer af in de

dexamethasongroep, zelfs nog na 3 maanden. (→[van Dongen, C. 2012, C1355](#))  
 de 248 geïnccludeerde demente en mobiele bewoners vielen er 152 in totaal 683 maal. 220 valpartijen (32%) resulteerden in lichamelijke letsels: 1 persoon overleed, 21 vallen leidden tot een botbreuk en de resterende 198 valpartijen tot schaafwonden, open wonden, verstuikingen, kneuzingen en zwellingen. (→[Mevius, L. 2012-1, C1229](#))  
 dit moment is de behandeling met propranolol bij 49% van onze patiënten afgebouwd en gestopt. Na het stoppen trad bij 15 patiënten zwelling en toename van het erytheem op; 6 patiënten kregen opnieuw propranolol voorgeschreven, met goed resultaat. (→[Hermans, D.J.J., et al. 2011, A3482](#)) Overige bronnen: (→[Eijssackers, M.F., et al. 2010, A1487](#). - (→[Prakken, F.J., et al. 2011, A3269](#). - (→[Van Dale EN, online, 2013-07-18: distensie](#).

**dyspnea** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 09 Begrip: gevoel van moeilijke ademhaling Internat: dyspnoe, dyspnoea NL-term: dyspneu, ademnood, kortademigheid En-term: dyspnoea (GB), dyspnea (US)

**NL dyspneu** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-19: dyspneu](#)) Colloc: cardiale dyspneu, inspanningsdyspneu, nachtelijk dyspneu Extrainfo: spellingvariant: dispnoe

**Lekenterm of uitleg:** kortademigheid (lekenterm: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-19: dyspnoe](#)) Definitie: Bemoelijkte ademhaling. (→[dokterdokter.nl, 2013-07-19: dyspneu](#))

**Contexten:** Van 148 stabiele patiënten maten ze 1 week lang de lichamelijke activiteit met een stappenteller, en bepaalden ze de aanwezigheid van angst en depressie via de 'Hospital anxiety and depression scale' (HADS), evenals dyspneuen functionele capaciteit. De HADS loopt van 0-21 punten. (→[van Maanen, H. 2013, C1623](#))  
 349 patiënten met medicatiegerelateerde schade ondervonden 935 bijwerkingen en 54 keer vermijdbare medicatiegerelateerde schade, wat neerkwam op een gemiddelde van bijna 3 symptomen per patiënt. De meest voorkomende medicatiegerelateerde symptomen waren obstipatie, diarree, dyspneu, een verhoogde INR, misselijkheid, duizeligheid en vallen (tabel 2). (→[Mol, P.G.M., et al. 2013, A5051](#))  
 ënten met NHL scoorden ook slechter wat betreft rolfunctioneren, lichamenlijk, cognitief en sociaal functioneren, en rapporteerden vaker dyspneu, slaapproblemen, verminderde eetlust, diarree en financiële problemen. NHL-overlevers die continu moe waren, kregen vaker de diagnose 'stadium IV-NHL' en meldden vaker comorbiditeit. (→[Mevius, L. 2012-2, C1479](#)) Overige bronnen: (→[cbg-meb, 2013-07-19: dyspneu](#). - (→[medisch-woordenboek.nl, 2013-07-19: dyspnoe](#). - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-19: dyspneu](#)

**NL ademnood** Flexie: geen plu gevonden Colloc: acute ademnood  
 Definitie: (Benauwdheid door) gebrek aan adem. (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-19: ademnood](#))

**Contexten:** De klinische verschijnselen wisselen van een acute ademnood, in de Engelstalige literatuur ook 'café coronary syndrome' genoemd, tot een sluimerende presentatie met bijvoorbeeld recidiverende luchtweginfecties of chronische hoest, die soms gepaard gaat met hemoptoë. (→[Koster, G.J.M., et al. 2005, 2868-72](#))  
 zware metalen kunnen onder andere geïrriteerde longen en ademnood veroorzaken. (→[Kievits, F. & Adriaanse, M.T. 2005, 2369](#))

frequentie van ademnood in combinatie met piepende ademhaling nam toe in de periode tot 1997, maar nam daarna af. (→[Hart, W. 2005, 2133](#)) Overige bronnen: (→[Bronzwaer, S.L.A.M. & de Groot, C.J. 1997, 2492-5](#). - (→[de Vries, M., et al. 1999, 2557-62](#). - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-19: ademnood](#)

**NL kortademigheid** Flexie: geen plu gevonden Colloc: kortademigheid bij inspanning Commentaar: Er werd geen definitie gevonden voor kortademigheid, wel voor het adjectief waar het van afgeleid is. van kortademig: Spoedig buiten adem.

(→[Van Dale 3d, online, 2013-07-19: kortademig](#))

**Contexten:** Hij revalideert klinisch, maar een jaar later wordt hij opgenomen in verband met hartkloppingen en kortademigheid. (→[Hartman, T.C., et al. 2012, A5717](#))  
 ënt A, een jongen van 7 jaar, had vanaf zijn geboorte eczeem, dat de huisarts met succes behandelde. Vanaf de leeftijd van 3 jaar had hij regelmatig perioden van kortademigheid met piepen waarvoor hij salbutamol gebruikte. (→[Broos, N., et al. 2012, A4778](#))  
 ënt A, een 85-jarige vrouw, werd ingestuurd door de huisarts met sinds enige dagen last van toenemende kortademigheid, malaise en koorts tot 38,5°C; zij werd opgenomen voor nader onderzoek naar de oorzaak hiervan. (→[Kovaleva, J., et al. 2012, A4445](#)) Overige bronnen: (→[Hoefnagel, J.J., et al. 2010, A1854](#). - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-19: kortademigheid](#). - (→[van Weelden, K. 2012, C1230](#)

**dyspnoea** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 09 Begrip: gevoel van moeilijke ademhaling Internat: dyspnoe, dyspnoea NL-term: dyspneu, ademnood, kortademigheid En-term: dyspnoea (GB), dyspnea (US)

**NL dyspneu** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-19: dyspneu](#)) Colloc: cardiale dyspneu, inspanningsdyspneu, nachtelijk dyspneu Extrainfo: spellingvariant: dispnoe

**Lekenterm of uitleg:** kortademigheid (lekenterm: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-19: dyspnoe](#)) Definitie: Bemoelijkte ademhaling. (→[dokterdokter.nl, 2013-07-19: dyspneu](#))

**Contexten:** Van 148 stabiele patiënten maten ze 1 week lang de lichamelijke activiteit met een stappenteller, en bepaalden ze de aanwezigheid van angst en depressie via de 'Hospital anxiety and depression scale' (HADS), evenals dyspneuen functionele capaciteit. De HADS loopt van 0-21 punten. (→[van Maanen, H. 2013, C1623](#))  
 349 patiënten met medicatiegerelateerde schade ondervonden 935 bijwerkingen en 54 keer vermijdbare medicatiegerelateerde schade, wat neerkwam op een gemiddelde van bijna 3 symptomen per patiënt. De meest voorkomende medicatiegerelateerde symptomen waren obstipatie, diarree, dyspneu, een verhoogde INR, misselijkheid, duizeligheid en vallen (tabel 2). (→[Mol, P.G.M., et al. 2013, A5051](#))  
 ënten met NHL scoorden ook slechter wat betreft rolfunctioneren, lichamenlijk, cognitief en sociaal functioneren, en rapporteerden vaker dyspneu, slaapproblemen, verminderde eetlust, diarree en financiële problemen. NHL-overlevers die continu moe waren, kregen vaker de diagnose 'stadium IV-NHL' en meldden vaker comorbiditeit. (→[Mevius, L. 2012-2, C1479](#)) Overige bronnen: (→[cbg-meb, 2013-07-19: dyspneu](#). - (→[medisch-woordenboek.nl, 2013-07-19: dyspnoe](#). - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-19: dyspneu](#)

**NL ademnood** Flexie: geen plu gevonden Colloc: acute ademnood  
 Definitie: (Benauwdheid door) gebrek aan adem. (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-19: ademnood](#))

**Contexten:** De klinische verschijnselen wisselen van een acute ademnood, in de Engelstalige literatuur ook 'café coronary syndrome' genoemd, tot een sluimerende presentatie met bijvoorbeeld recidiverende luchtweginfecties of chronische hoest, die soms gepaard gaat met hemoptoë. (→[Koster, G.J.M., et al. 2005, 2868-72](#))  
 zware metalen kunnen onder andere geïrriteerde longen en ademnood veroorzaken. (→[Kievits, F. & Adriaanse, M.T. 2005, 2369](#))

frequentie van ademnood in combinatie met piepende ademhaling nam toe in de periode tot 1997, maar nam daarna af. (→[Hart, W. 2005, 2133](#)) Overige bronnen: (→[Bronzwaer, S.L.A.M. & de Groot, C.J. 1997, 2492-5](#). - (→[de Vries, M., et al. 1999, 2557-62](#). - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-19: ademnood](#)

**NL kortademigheid** Flexie: geen plu gevonden Colloc: kortademigheid bij inspanning Commentaar: Er werd geen definitie gevonden voor kortademigheid, wel voor het adjectief

waar het van afgeleid is. van kortademig: Spoedig buiten adem. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-19: kortademig)

**Contexten:** Hij revalideert klinisch, maar een jaar later wordt hij opgenomen in verband met hartkloppingen en kortademigheid. (→[Hartman, T.C., et al. 2012](#), A5717)

ënt A, een jongen van 7 jaar, had vanaf zijn geboorte eczeem, dat de huisarts met succes behandelde. Vanaf de leeftijd van 3 jaar had hij regelmatig perioden van kortademigheid met piepen waarvoor hij salbutamol gebruikte. (→[Broos, N., et al. 2012](#), A4778)

ënt A, een 85-jarige vrouw, werd ingestuurd door de huisarts met sinds enige dagen last van toenemende kortademigheid, malaise en koorts tot 38,5°C; zij werd opgenomen voor nader onderzoek naar de oorzaak hiervan. (→[Kovaleva, J., et al. 2012](#), A4445) Overige bronnen: (→[Hoeftnagel, J.J., et al. 2010](#), A1854. - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-19: kortademigheid. - (→[van Weelden, K. 2012](#), C1230

## E

**edema** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 10 Begrip: overmatige ophoping van vocht Internat: oedema NL-term: oedeem, vochtophoping En-term: oedema (GB), edema (US)

**NL oedeem** Flexie: plu oedemen (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-20: oedeem) Colloc: angioneurotisch oedeem, perifere oedeem

**Leketerm of uitleg:** waterzucht (leketerm: (→[List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2013-07-20: oedeem);

waterzucht, vochtophoping (leketerm: (→[medisch-woordenboek.nl](#), 2013-07-20: oedeem)

Definitie: Overmaat aan intercellulaire vloeistof, afkomstig van transsudatie uit de capillairen, a.g.v. verhoogde hydrostatische druk, vermeerderde doorlaatbaarheid van de capillairwand en verlaagde colloïd-osmotische druk van het plasma; gegeneraliseerd oedeem noemt men wel 'waterzucht'.

(→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-20: oedeem )

**Contexten:** De belangrijkste indicatie voor pneumatische compressie is lymfoedeem, maar ook bij allerlei andere vormen van oedeem is deze patiëntvriendelijke methode inzetbaar.

Voor oedeem bij veneuze ulcera heeft pneumatische compressietherapie in de praktijk een duidelijke meerwaarde. (→[van Montfrans, C., et al. 2013](#), A5647)

crème is een lokaal immuunmodulerende behandeling. Door het vrijkomen van cytokines wordt een lokale afweerreactie in gang gezet die een antiviraal en antitumoraal effect heeft. Deze lokale afweerreactie gaat gepaard met erytheem, oedeem en erosies. (→[Kelleners-Smeets, N.W.J., et al. 2013](#), A5602)

tijdig verwijzen van patiënten is niet alleen van belang om verdere nierfunctieverslechtering te voorkomen, om late complicaties voor te zijn en symptomen als oedeem en uremische klachten te behandelen, maar ook om patiënten bijtijds te kunnen vrolichteren over nierfunctievervangende behandeling, over vormen van dialyse en over niertransplantatie. (→[Sluiter, H.E. 2013](#), A5679) Overige bronnen: (→[Van Dale NN, online](#), 2014-05-16: oedeem. - (→[Wiemer, N.G.M., et al. 2006](#), 2183-7. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2013-07-20: oedeem

**NL vochtophoping** Flexie: geen plu gevonden Colloc: vochtophoping aantreffen, vochtophoping in de hersenen Definitie: Ophoping van vocht in weefsels of holten van een lichaam. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-20: vochtophoping)

**Contexten:** Het aanleggen van een drukverband blijkt de vorming van vochtophoping in het operatiegebied – en de bijbehorende complicaties als pijn, vertraagde wondgenezing en infectiegevaar – niet te voorkomen. Het immobiliseren van de arm evenmin – terwijl dat wel leidt tot schouderklachten. Verder lijkt het verstandig om met fysiotherapie te wachten tot een week na de operatie. (→[van Osselen, C. 2011](#), C1066)

expansielongoedeem is een zeldzame, potentieel dodelijke complicatie na behandeling van longcollaps door pleurale vochtophoping of door pneumothorax. (→[van Herendaal, H.E., et al. 2006](#), 259-62)

onderzoek liet vochtophoping in het rechter heupgewricht zien

waarvan patiënt op dat moment geen last had en klinisch waren er toen geen tekenen van coxitis. (→[Ewals, J.A.P.M. 2005](#), 2810-4) Overige bronnen: (→[Hulscher, J.B.F., et al. 2005](#), 2705-11. - (→[medisch-woordenboek.nl](#), 2013-07-20: oedeem. - (→[Vos, P.A.J.M., et al. 2005](#), 1932-7

**erythema** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 11 Begrip: plaatselijke rode verkleuring van de huid Internat: erythema NL-term: erytheem En-term: erythema

**NL erytheem** Flexie: erythemen Colloc: palmair erytheem, vestibulair erytheem Extrainfo: morfologische variant: erythema (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-25: erytheem)

**Leketerm of uitleg:** roodheid van de huid (leketerm: (→[List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2013-07-25: erytheem)

Definitie: Vluchtige rode kleurverandering van de huid die berust op vaatverwijding. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-25: erytheem)

**Contexten:** Imiquimod-crème is een lokaal immuunmodulerende behandeling. Door het vrijkomen van cytokines wordt een lokale afweerreactie in gang gezet die een antiviraal en antitumoraal effect heeft. Deze lokale afweerreactie gaat gepaard met erytheem, oedeem en erosies. Ook ervaart een klein percentage van patiënten griepachtige verschijnselen als gevolg van een systemische afweerreactie. (→[Kelleners-Smeets, N.W.J., et al. 2013](#), A5602)

vijfde ziekte wordt veroorzaakt door het humaan parvovirus B19 en begint meestal met een mild, aspecifiek ziektebeeld met koorts, malaise, spierpijn, hoofdpijn en jeuk. Na 5-7 dagen ontwikkelt zich een opvallende roodheid van de wangen (appelwangen of 'slapped cheeks', figuur 5), na enkele dagen gevolgd door een fijnmazig guirlandachtig erytheem over romp en extremiteiten, waarbij vooral de strekzijden zijn aangedaan. (→[Opstelten, W., et al. 2011](#), A3671)

dit moment is de behandeling met propranolol bij 49% van onze patiënten afgebouwd en gestopt. Na het stoppen trad bij 15 patiënten zwelling en toename van het erytheem op; 6 patiënten kregen opnieuw propranolol voorgeschreven, met goed resultaat. (→[Hermans, D.J.J., et al. 2011](#), A3482) Overige bronnen: (→[Van Dale NN, online](#), 2014-05-17: erytheem. - (→[dokterdokter.nl](#), 2013-07-25: erytheem. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2013-07-25: erytheem

## F

**failure to thrive** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 12 Begrip: achterstand van de groei ten opzichte van leeftijdsgenoten NL-term: groeiachterstand En-term: failure to thrive

**NL groeiachterstand** Flexie: geen plu gevonden, (achterstand) plu achterstanden (→[Algemeen Nederlands Woordenboek](#), 2014-05-04: achterstand)

**Leketerm of uitleg:** groeivertraging (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-25: groeiachterstand)

Definitie: Achterblijven van de groei in vergelijking met het normale groeipatroon (lengte onder derde percentiel); men onderscheidt de constitutionele vorm (normale variantie) en de groeihormoondeficiënte vorm of secundaire vorm (o.b.v. o.a. malnutritie, infecties en systeemaandoeningen). (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-25: groeiachterstand)

**Contexten:** De signalementstudie beschrijft dat perinatale sterfte in 85% van de gevallen samenhangt met slechts 4 patiëntgebonden perinatale condities, de zogenoemde 'Big 4': de aanwezigheid van een aangeboren afwijking, vroeggeboorte (bij < 37 weken), groeiachterstand (geboortegewicht < P10) en een lage apgarscore (< 7 op 5 min na de geboorte). (→[Bonsel, G.J. & Steegers, E.A.P. 2011](#), A3112)

kinderen uit reeds bekende families met hypofosfatemische rachitis kan de diagnose meestal al in het eerste levensjaar worden gesteld op basis van biochemische bevindingen. Andere kinderen presenteren zich vaak pas in het 2e of 3e levensjaar

met in ernst toenemende O- of X-benen (figuur 1), waarbij zij rachitische afwijkingen hebben op de röntgenfoto's van handen en knieën (figuur 2). Meestal ontwikkelt zich een groeiachterstand, die vooral armen en benen betreft. (→ [Jansen, M., et al. 2006, 1390-4](#))

tijdige signalering van de deficiëntie en een adequate behandeling met vitamine B12 kunnen ernstige, irreversibele schade voorkómen en de ontwikkeling van het kind verbeteren. In deze les beschrijven wij u 2 ziektegeschiedenissen van kinderen die werden gepresenteerd met onder andere een groeiachterstand. (→ [Baatenburg de Jong, A., et al. 2006, 465-9](#))  
Overige bronnen: (→ [de Haan, S.N., et al. 2005, 1326-9](#). - (→ [ter Avest, P.C., et al. 2005, 2125-8](#). - (→ [Verrijn Stuart, A.A., et al. 2005, 1156-8](#)

**fibroma** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8](#), Werkcode: MDH 13 Begrip: gezwel van bindweefsel Internat: fibroma NL-term: fibroom, bindweefselgezwel, vleesboom Equival: vleesboom heeft een engere betekenis en verwijst enkel naar een fibroom in de baarmoeder En-term: fibroma Beeld: (→ [studio-esthetique 2013, 2013-07-28](#))

**NL fibroom** Flexie: plu fibromen (→ [Van Dale 3d, online, 2013-07-27: fibroom](#)) Colloc: hard fibroom, niet-ossificerend fibroom

Definitie: Goedaardig gezwel van het bindweefsel. (→ [Van Dale NN, online, 2013-07-27: fibroom](#))

**Contexten:** Kenmerkend voor tubereuze sclerose zijn faciale angiofibromen, peri-unguale fibromen, cardiale rabdomyomen en corticale hamartomen ('tubera') die kunnen leiden tot epileptische insulden. Klinische aanwijzingen voor tubereuze sclerose kunnen met genetisch onderzoek bevestigd worden. (→ [Pruijm, M.T.C., et al. 2003, 1696-9](#))  
congenitale, mediaan of paramediaan gelegen huidafwijkingen worden in verband gebracht met occulte neurale sluitingsdefecten: subcutaan lipoom, fibroom, dermale sinus, staart, lokale hypertrichosis, huidintrekking, hyperpigmentatie, wijnvlek, hemangioom of afwezigheid van huid bij aplasia cutis congenita. (→ [Bleeker, F.E., et al. 2006, 2061-6](#))  
tekenen van de ziekte zijn witte vlekken (essenblad- of confettivormig), cardiale rabdomyomen, retinahamartomen, renale angiomyolipomen, al dan niet met polycysteuze nieren, nagel(riem)fibromen, fibreuse plaques op het voorhoofd, lumbale chagrijnhuid en afwijkingen van het tandglazuur (putjes) (figuur 1). (→ [Verhoef, S., et al. 2001, 1928-30](#)) Overige bronnen: (→ [Diepstraten, A.F.M., et al. 1998, 1119-24](#). - (→ [dokterdokter.nl, 2013-07-27: fibroom](#). - (→ [Nederlands-woordenboek, 2013-07-27: fibroom](#)

**NL bindweefselgezwel** Flexie: geen plu gevonden, (gezwel) plu gezwellen Colloc: goedaardig bindweefselgezwel Extrainfo: een desmoïd is een soort bindweefselgezwel (vgl. contexten infra) Definitie: (...) Een bindweefselgezwel (fibroom) is dus een abnormale toename van bindweefselcellen. Deze aandoening komt veel voor, maar is gelukkig goedaardig. De gezwelletjes kunnen overal op de huid en in het lichaam voorkomen. (...) (→ [gezondheidsplein.nl, 2013-07-27: bindweefselgezwel](#))

**Contexten:** neurofibromatose type I: Komt bij mannen en vrouwen voor; bestaat uit goedaardige bindweefselgezwellen (neuro-fibromen) op of rond de zenuwen, op de huid, in de bloedvaten of in organen. (→ [Vinjé-Harrewijn, A. et al. 2012, 85](#)) poliepen in de maag worden zelden kwaadaardig, die in het duodenum in enkele procenten van de gevallen. Andere goedaardige afwijkingen die kunnen worden gevonden zijn huidcysten (epidermoïdcysten), bindweefselgezwellen (desmoïdtumoren) en bottumoren (osteomen), of afwijkingen in het netvlies (retina). (→ [Spil, J.A., et al. 2013, 37](#)) desmoïd wordt bij pathologisch-anatomisch onderzoek gekarakteriseerd als een niet-afgekapseld bindweefselgezwel, dat in de weke delen infiltreert. (→ [De Vries, W.R. 1984, 12](#)) Overige bronnen: (→ [Van Dale 3d, online, 2013-07-27: gezwel](#)

**NL vleesboom** Flexie: vleesbomen

Extrasyn: myoom, leiomyoom (→ [Willemsen, W.N.P., et al. 2000, 789-91](#))

Definitie: Goedaardig gezwel dat ontstaat is uit spierweefsel in

de baarmoeder. (→ [dokterdokter.nl, 2013-07-27: vleesboom](#))

**Contexten:** Myomen, ook wel leiomyomen, fibromen of vleesbomen genoemd, zijn goedaardige tumoren van het myometrium van de uterus. (→ [Willemsen, W.N.P., et al. 2000, 789-91](#))

serie waarin vrouwen tot 50 jaar geïnccludeerd werden, was puur als experiment opgezet en was bedoeld om de hormonale functie na terugplaatsing te monitoren. Het was dus niet de bedoeling dat deze vrouwen nog zwanger werden. De ovaria werden verwijderd tijdens een baarmoeder verwijdering in verband met vleesbomen. (→ [Beerendonk, C. C. M., et al. 2007, 39](#)) de uitleg aan de patiënte moet men zich realiseren dat het woord 'gezwel' reeds onrust geeft en dat een vrouw bij 'vleesboom' heel merkwaardige dingen voorstelt. (→ [Vierhout, M. E. & Lammes, F. B. 2008, 79](#)) Overige bronnen: (→ [Van Dale 3d, online, 2013-07-27: vleesboom](#). - (→ [gezondheidsplein.nl, 2013-07-27: vleesboom](#). - (→ [Reith, N. 2005, 22](#)

## H

**hepatomegaly** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8](#), Werkcode: MDH 14 Begrip: vergroting van de lever NL-term: hepatomegalie, leververgroting En-term: hepatomegaly

**NL hepatomegalie** Flexie: sine plu (→ [Van Dale 3d, online, 2013-07-28: hepatomegalie](#))

Definitie: Palpatoir waarneembare leververgroting. (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-28: hepatomegalie](#))

**Contexten:** Braken en hepatomegalie worden bij ongeveer 60% van de DHF-patiënten waargenomen. (→ [da Silva-Voorham, J.M., et al. 2009, A778](#))

lichamelijk onderzoek werd een zieke man gezien met een bloeddruk van 60/40 mmHg en een pols van 94 slagen per minuut. Zijn temperatuur was 37,6°C. De slijmvliezen waren droog. Er was hepatomegalie, het nierrtransplantaat in de rechter fossa was niet pijnlijk. (→ [Juffermans, N.P., et al. 2006, 2770-3](#))

de klachten van patiënte persisteerden en bij lichamelijk onderzoek een gedempte percussie over de rechterlonghelft en hepatomegalie werden geconstateerd, werd vervolgens een CT-scan van longen en buik vervaardigd. (→ [van der Eerden, M.M., et al. 2006, 1139-42](#)) Overige bronnen:

(→ [dokterdokter.nl, 2013-07-28: hepatomegalie](#). - (→ [Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-28: hepatomegalie](#). - (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch, 2013-07-28: hepatomegalie](#)

**NL leververgroting** Flexie: geen plu gevonden

Definitie: Ziekelijke vergroting van de lever. Synoniem: hepatomegalie. (→ [Van Dale 3d, online, 2013-07-28: leververgroting](#))

**Contexten:** De hepatitis die reeds enige weken na de geboorte kan ontstaan, kan zich op de vroege kinderleeftijd uiten in de vorm van een icterus prolongatus, ontkleurde ontlasting en een groeiachterstand. Daarnaast kunnen de patiënten zich ook presenteren zonder geelzucht en met symptomen als leververgroting. (→ [Hiemstra, P.S. & Stolk, J. 2003, 758-60](#)) systematische inventarisatie waarbij de levergrootte gemeten werd door middel van een leverscan, bleek bij 54 van de patiënten bij wie de lever palpabel was er bij de scintigrafie geen hepatomegalie aantoonbaar te zijn. (→ [Levi, M., et al. 2000, 835-8](#))

klinische stagering van een oesofaguscarcinoom begint bij het lichamelijke onderzoek voor het vaststellen van lymfekliermetastasen in de halsregio en van een mogelijke leververgroting. (→ [Hordijk, M.L. 1994, 2184-8](#)) Overige bronnen: (→ [Glosbe EN, 2013-07-29: hepatomegaly](#). - (→ [List and Glossary of medical terms: Dutch, 2013-07-28: hepatomegalie](#). - (→ [medisch-woordenboek.nl, 2013-07-28: hepatomegalie](#)

## M

**macular** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 15 Begrip: met vlekken Internat: macularis NL-term: gevlekt, gestippeld, vlekkelig, vlekkelig En-term: macular

**NL gevlekt** Flexie: gevlekte

Definitie: Vlekken hebbend. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-29: gevlekt)

**Contexten:** De voor dit beeld typische blauw-paars gevlekte verkleuringen van de uteruswand zijn bloedingen, veroorzaakt door een gedissemineerde intravasale stolling, die weer het gevolg is van een verbruikscoagulopathie. (→[Michiels, I. & Roumen, F.J.M.E. 2004](#), 2174) de geboorte werd patiënt gehongerd om het geven van borstvoeding te bevorderen; hij kreeg geen bijvoeding. Ongeveer 24 h na de geboorte werd opgemerkt dat het kind wat kort ademde. Vier uur later overleed hij plotseling en bij obductie viel een wat gevlekte lever op. (→[Derks, T.G.J., et al. 2004](#), 2185-90)

initiële, op cellulitis gelijkende fase breidt zich diffuus uit, waarbij zich donkerblauw tot paars gevlekte, necrotische huidverkleuringen ontwikkelen met epidermolysen en hemorragische bullae (zie figuur 1). (→[Klein Nagelvoort, R.W., et al. 2002](#), 2430-5) Overige bronnen: (→[Algemeen Nederlands Woordenboek](#), 2013-07-29: gevlekt. - (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-29: macular

**NL gestippeld** Flexie: gestippelde

Definitie: 1. Met stippen bedekt 2. Uit stippen bestaand, door stippen gevormd. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-29: gestippeld)

**Contexten:** Bij 54 patiënten bleken 1-11 macroscopische afwijkingen (mediaan: 3) in het vestibulum tussen 3 en 9 uur aantoonbaar. Deze lokale rode gestippelde gebieden werden door verschillende onderzoekers van één patiënte op identieke plaatsen gevonden. (→[de Blok, S. 1987](#), 412) extreme intensiteit van blootstelling is reductie van de latentieperiode tot 30 minuten mogelijk. De beschadiging van de cornea geeft een corpus alienum-gevoel, alsof er 'zand' in het oog zit, extreme pijn en lichtschuwheid met blepharospasmus; inspectie is vaak moeilijk. Bij onderzoek wordt een rood oog met vaatinjectie gezien, de oogleden zijn vaak gezwollen en rood. Met een fluoresceïne-onderzoek zijn gestippelde laesies op de cornea te vinden. (→[Gerts, M.J. & de Jongh, T.O.H. 1992](#), 685-7)

risico's van cumarinegebruik in de zwangerschap zijn eerder in dit tijdschrift en elders beschreven. Blootstelling aan cumarinederivaten in het eerste trimester kan resulteren in een typische cumarine-embryopathie: neushypoplasie, gestippelde epifysen door abnormale calcificatie en skeletafwijkingen. (→[de Boer, K., et al. 1990](#), 1349-52) Overige bronnen: (→[Heymans, H.S.A., et al. 1990](#), 634-9. - (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-29: macular

**NL vlekkelig** Flexie: vlekkelige

Definitie: 1. Bedekt met -, vol vlekken (als verontreiniging of gebrek) 2. Gekenmerkt door vlekken (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-29: vlekkelig)

**Contexten:** Patiënt hield echter klachten van bloederige diarree tot 12 keer per dag en kreeg nu ook pijn links onder in de buik. Ondanks wijziging van de behandeling in klysma's met mesalazine en later budesonide trad er geen verbetering van de klachten op. Na 4 maanden werd bij sigmoidoscopie vanaf 30 cm in het colon een discrete, naar distaal toenemende, vlekkelige ontstekingsreactie met hier en daar een kleine erosie gezien. (→[Edeling, W.M., et al. 2004](#), 1830-4) werd tijdens deze opname gedurende enige dagen een vlekkelige roodheid van de huid opgemerkt, die door de dermatoloog geïdentificeerd werd als een allergie op in het ziekenhuisvoedsel aanwezige penicilline (een residu van antibiotica die aan slachtdieren zijn gegeven). (→[Koopmans, R.P., et al. 2003](#), 1778-83) straling veroorzaakt verouderingsverschijnselen van de huid ('photo-aging'). De huid gaat ruwer aanvoelen, er ontstaan

rimpels en plooiën en een vlekkelige hyperpigmentatie. (→[Mekkes, J.R. 2002](#), 642) Overige bronnen: (→[Idu, S.R., et al. 1998](#), 2586-9. - (→[Stehouwer, C.D.A. & Gans, R.O.B. 1999](#), 792-6. - (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-29: macular

**NL vlekkelig** Flexie: vlekkelige

Definitie: 1. Met vlekken bedekt. 2. Gekenmerkt door, getekend met vlekken. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-29: vlekkelig)

**Contexten:** Op basis van varices aan met name het rechter onderbeen en een vlekkelig aspect van de buitenzijde van het gehele rechter been en op de onderbuik was door de chirurg bij patiënte enkele dagen eerder de diagnose

'*Klippel-Trenaunay-Weber-syndroom*' geopperd. (→[Molkenboer, J.F.M. & Hermans, R.H.M. 2005](#), 2287-9) operatie, nog dezelfde dag, werd een aortobi-iliacale prothese ingebracht, nadat een intact aneurysma was aangetroffen met erosie van de wervellichamen. Postoperatief behield patiënt gedurende enkele dagen pijn in de rechter voet en er waren ter plaatse vlekkelijke huidafwijkingen. (→[ten Houten, R., et al. 2004](#), 1125-9)

35-jarige man heeft vanaf zijn 3e levensjaar posttraumatische blaasjes van de huid. Op zijn 13e jaar ontstonden er forse nagelafwijkingen na recidiverende bloedblaren ter plaatse. De huid is in de loop der jaren vlekkelig geworden. (→[Couwenberg, S.M., et al. 1998](#), 1579-84) Overige bronnen: (→[te Velde, L.F., et al. 1997](#), 1436-9. - (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-29: macular. - (→[van Stralen-Bohlmann, A. & Streefkerk, J.G. 1995](#), 1971-5

**mucopurulent** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07

Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 16 Begrip: slijm en etter bevattend NL-term: mucopurulent En-term: mucopurulent

**NL mucopurulent** Flexie: mucopurulente Colloc: mucopurulente afscheiding

**Lekenterm of uitleg:** slijmig en etterig (lekenterm: (→[List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2013-07-30: mucopurulent)

Definitie: Slijmig en etterig. (→[Woorden-Boek.nl](#), 2013-07-30: mucopurulent)

**Contexten:** Patiënte hoestte spontaan mucopurulent sputum op, waaruit *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* en *Haemophilus influenzae* werden gekweekt. (→[Dankert-Roelse, J.E., et al. 2006](#), 525-9) znt A, een 43-jarige man, onderging wegens frontale hoofdpijn rechts en mucopurulente rhinorrhoea van de rechter neusholte gedurende meer dan twee jaar diverse poliepectomieën, evenals een septumcorrectie en een infundibulotomie, waarbij het ostiomeatale complex in de middelste neusgang geopend werd. (→[Ingels, K.J.A.O. 2005](#), 1675-81)

aanwijzingen voor een gonorrhoeïsche urethritis, dat wil zeggen bij de aanwezigheid van mucopurulent écoulement, is het advies een (nog) niet uitgesloten co-infectie met *Chlamydia trachomatis* direct blind mee te behandelen met azitromycine 1000 mg per os eenmalig. (→[Kolader, M., et al. 2004](#), 2129-32) Overige bronnen: (→[gezondheidsplein.nl](#), 2013-07-30: mucopurulent. - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-07-30: mucopurulent. - (→[van Velthoven, M.E.J., et al. 2003](#), 764-8

**murmur** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project:

(→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 17 Begrip: abnormaal geluid in het lichaam NL-term: geruis En-term: murmur

**NL geruis** Flexie: sine plu (Van Dale 3d, online(→[2013-07-31: geruis](#)). Colloc: diastolisch geruis, systolisch geruis

Definitie: Ongewenst (bij)geluid. Ook als tweede lid in samenstellingen als de volgende, waarin het eerste lid het orgaan e.d. noemt waarin een bijgeluid te horen is: hartgeruis, longgeruis, vaatgeruis. (→[Van Dale 3d, online](#), 2013-07-31: geruis)

**Contexten:** Bij lichamenlijk onderzoek zagen wij een matig zieke, dyspnoïsche vrouw met een bloeddruk van 100/60 mmHg, pols 100/min en een temperatuur van 37,8°C. Auscultatoir bestond er een bekend maar onveranderd systolisch geruis over de aortaklep. (→[Kovaleva, J., et al. 2012](#), A4445)



40-jarige vrouw werd verwezen naar de polikliniek Cardiologie wegens een cardiale soufflé. Zij had geen klachten en geen bijzonderheden in de voorgeschiedenis. Bij auscultatie van het hart werd een zacht, hoogfrequent, vroeg diastolisch geruis gehoord, met een punctum maximum links parasternaal in de 4e intercostale ruimte. (→[Lamer, F.P.L. & Bax, J.J. 2006, 2312](#)) de figuur zijn de verschillende afwegingen opgenomen die leiden tot de beslissing om een kind wel of niet te verwijzen met het oog op een aangeboren hartafwijking. Wanneer er een geruis aanwezig is, moet bepaald worden of dit pathologisch is (tabel 2). (→[Heerdink-Obenhuijsen, N., et al. 2006, 1764-7](#)) Overige bronnen: (→[dokterdokter.nl, 2013-07-31: geruis](#). - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-31: geruis](#). - (→[Woorden-Boek.nl, 2013-07-31: geruis](#)

## N

**nodule** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 18](#) Begrip: bolvormig en verhard weefsel op het lichaam Internat: nodulus NL-term: knobbel En-term: nodule

**NL knobbel** Flexie: plu knobbels, verkleinvorm: knobbeltje (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-31: knobbel](#)) Colloc: knobbel in de hals, knobbel in de schildklier

**Lekenterm of uitleg:** knobbeltje, klein gezwel  
Definitie: Min of meer halfbolvormige, meestal vrij harde, verhevenheid op enig oppervlak. (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-31: knobbel](#))

**Contexten:** Bekend is bijvoorbeeld het uitstelgedrag van een patiënte die maanden met een knobbel in de borst blijft lopen met de gedachte 'Het gaat wel over', waardoor de kans op succesvolle behandeling veel kleiner is geworden. (→[Vos, M.S. & Berendsen, H.H. 2001, 2409-12](#))

beide groepen kwamen knobbels en pijn, niet samenhangend met de menstruatie, het meest voor. (→[van Bon-Martens, M.J.H., et al. 2001, 1067-71](#))

staat tegenover dat de balans tussen gezondheidswinst en gezondheidsschade op hogere leeftijd steeds ongunstiger wordt. De reden is dat de kans dat de vrouw aan iets anders overlijdt voordat zij zelf de knobbel in haar borst zou hebben ontdekt, toeneemt met de leeftijd. (→[van der Maas, P.J. 2000, 1096-9](#)) Overige bronnen: (→[Giard, R.W.M. & Coebergh, J.W.W. 1998, 2187-91](#). - (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-31: knobbel](#). - (→[Woorden-Boek.nl, 2013-07-31: knobbel](#)

## O

**oedeema** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 10](#) Begrip: overmatige ophoping van vocht Internat: oedema NL-term: oedeem, vochtophoping En-term: oedema (GB), edema (US)

**NL oedeem** Flexie: plu oedemen (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-20: oedeem](#)) Colloc: angioneurotisch oedeem, perifeer oedeem

**Lekenterm of uitleg:** waterzucht (lekenterm: (→[List and Glossary of medical terms: Dutch, 2013-07-20: oedeem](#)); waterzucht, vochtophoping (lekenterm: (→[medisch-woordenboek.nl, 2013-07-20: oedeem](#))  
Definitie: Overmaat aan intercellulaire vloeistof, afkomstig van transsudatie uit de capillairen, a.g.v. verhoogde hydrostatische druk, vermeerderde doorlaatbaarheid van de capillairwand en verlaagde colloïd-osmotische druk van het plasma; gegeneraliseerd oedeem noemt men wel 'waterzucht'. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek, 2013-07-20: oedeem](#))

**Contexten:** De belangrijkste indicatie voor pneumatische compressie is lymfoedeem, maar ook bij allerlei andere vormen van oedeem is deze patiëntvriendelijke methode inzetbaar. Voor oedeem bij veneuze ulcera heeft pneumatische compressietherapie in de praktijk een duidelijke meerwaarde. (→[van Montfrans, C., et al. 2013, A5647](#))

crème is een lokaal immuunmodulerende behandeling. Door het vrijkomen van cytokines wordt een lokale afweerreactie in gang gezet die een antiviraal en antitumoraal effect heeft. Deze lokale afweerreactie gaat gepaard met erytheem, oedeem en erosies. (→[Kelleners-Smeets, N.W.J., et al. 2013, A5602](#)) tijdig verwijzen van patiënten is niet alleen van belang om verdere nierfunctieverlechtering te voorkomen, om late complicaties voor te zijn en symptomen als oedeem en uremische klachten te behandelen, maar ook om patiënten bijtijds te kunnen voorlichten over nierfunctievervangende behandeling, over vormen van dialyse en over niertransplantatie. (→[Sluiter, H.E. 2013, A5679](#)) Overige bronnen: (→[Van Dale NN, online, 2014-05-16: oedeem](#). - (→[Wiemer, N.G.M., et al. 2006, 2183-7](#). - (→[Woorden-Boek.nl, 2013-07-20: oedeem](#)

**NL vochtophoping** Flexie: geen plu gevonden Colloc: vochtophoping aantreffen, vochtophoping in de hersenen Definitie: Ophoping van vocht in weefsels of holten van een lichaam. (→[Van Dale 3d, online, 2013-07-20: vochtophoping](#))

**Contexten:** Het aanleggen van een drukverband blijkt de vorming van vochtophopingen in het operatiegebied – en de bijbehorende complicaties als pijn, vertraagde wondgenezing en infectiegevaar – niet te voorkomen. Het immobiliseren van de arm evenmin – terwijl dat wel leidt tot schouderklachten. Verder lijkt het verstandig om met fysiotherapie te wachten tot een week na de operatie. (→[van Osselen, C. 2011, C1066](#)) expansielongoedeem is een zeldzame, potentieel dodelijke complicatie na behandeling van longcollaps door pleurale vochtophoping of door pneumothorax. (→[van Herendaal, H.E., et al. 2006, 259-62](#)) onderzoek liet vochtophoping in het rechter heupgewricht zien waarvan patiënt op dat moment geen last had en klinisch waren er toen geen tekenen van coxitis. (→[Ewals, J.A.P.M. 2005, 2810-4](#)) Overige bronnen: (→[Hulscher, J.B.F., et al. 2005, 2705-11](#). - (→[medisch-woordenboek.nl, 2013-07-20: oedeem](#). - (→[Vos, P.A.J.M., et al. 2005, 1932-7](#)

**onset** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 19](#) Begrip: fase van een aandoening waarbij de eerste symptomen waarneembaar zijn NL-term: begin, aanvang, de eerste symptomen van En-term: onset

**NL begin** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online, 2013-08-01: begin](#))

Definitie: Het allereerste deel van iets dat zich voortzet of uitstrekt in de ruimte of in de tijd; punt vanwaar iets uitgaat. (→[Van Dale 3d, online, 2013-08-01: begin](#))

**Contexten:** Na weer 2 maanden, 1 jaar na het begin van de ziekte, bemerkte de familie evenwichts- en coördinatiestoornissen en een onduidelijke spraak. (→[Jansen, C., et al. 2005, 2949-54](#)) presenteren zich door het sluipende begin van de ziekte dikwijls pas na de viremie. (→[Delsing, C.E., et al. 2005, 2423-7](#))

'Misschien wel erger dan kanker', noemde Bert Keizer onlangs dementie. Kanker heeft een duidelijk begin, midden en eind, maar dementie is een sluipend depersonalisatieproces dat doorgaat tot van de patiënt alleen nog een radeloze stakker overblijft. (→[Wijsbek, H. 2013, A6440](#)) Overige bronnen: (→[Honing, M.L.H., et al. 2005, 1947-53](#). - (→[Winterberg, D.H. 2005, 702](#). - (→[Woorden-Boek.nl, 2013-08-01: begin](#)

**NL aanvang** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online, 2013-08-01: aanvang](#))  
Definitie: (formeel) Begin. (→[Van Dale 3d, online, 2013-08-01: aanvang](#))

**Contexten:** Het risico om bij aanvang van diabetes mellitus te sterven bedroeg voor Nederland in de jaren 1988-1990 0,20 (3 sterfgevallen op 1527 nieuwe IDDM-patiënten) (tabel 2). Voor de periode 1978-1980 was dit 0,75 (111464). Dit verschil was statistisch significant (exacte toets van Fisher;  $p < 0,05$ ). (→[Böhm, F.J., et al. 1996, 90-3](#)) leeftijd bij aanvang van de ziekte en de ziekteduur waren niet gerelateerd aan symptomatische remissie. Dat pleit tegen het idee dat psychotische symptomen op latere leeftijd veelal uitdoven. (→[Meesters, P.D., et al. 2012, A4701](#))

hield de sepsis aan en werd patiënt, 10 weken na aanvang van de ziekte, overgeplaatst voor verdere behandeling naar een tertiair verwijzingscentrum. (→[Besseling, M.G.H., et al. 2005](#), 501-6) Overige bronnen: (→[Bloem, B.R., et al. 1998](#), 2825-7. - (→[Gelderblom, H. & Verweij, J. 2003](#), 2041-3. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2013-08-01: aanvang

**NL de eerste symptomen van** *Commentaar: Er werd geen definitie gevonden voor 'de eerste symptomen van', wel voor de afzonderlijke element: van eerste: Die het eerst is.* (→[Van Dale, 3d](#), 2014-05-24: eerste) van symptoom (enkelvoud van symptomen): Elk ziekteverschijnsel dat enige betekenis heeft voor de herkenning van een ziekte. (→[Van Dale, 3d](#), 2014-05-24: symptoom)

**Contexten:** Recente publicaties geven aan dat chronisch cannabisgebruik tot schizofrenie leidt. Vaak treden de eerste symptomen van schizofrenie op tijdens de adolescentie, waarin vaak ook voor het eerst met cannabis wordt geëxperimenteerd. Zodoende ligt een associatie tussen cannabisgebruik en het ontstaan van schizofrenie voor de hand. (→[van Amsterdam, J.G.C., et al. 2004](#), 515-524) incidentie en de eerste symptomen van diabetes mellitus type 1 bij 0-14-jarigen in Nederland, 1996-1999. (→[van Wouwe, J.P., et al. 2004](#), 1824-9) de volgende situaties is consultatie van en terugverwijzing naar de cardioloog aangewezen: (...) na een semi-recent infarct (patiënten die meer dan 24 uur tot 5 dagen na het optreden van de eerste symptomen van een acuut myocardinfarct de huisarts consulteren) ter beroordeling van de linkerventrikelfunctie en om de inspanningstolerantie objectief vast te stellen evenals het bestaan van restischemie. (→[Boomsma, L. J., et al. 2005](#), 234) Overige bronnen: (→[de Blok, K., et al. 1991](#), 475-8. - (→[Jennekens, F.G.I. & Ippel, P.F. 1993](#), 61-3. - (→[Simonis, R.F.A., et al. 1988](#), 80-3

## P

**proptosis** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 20 Begrip: uitpuiling van een lichaamsdeel, meestal het oog Internat: proptosis NL-term: proptosis En-term: proptosis Beeld: (→[Trobe, J. 2009](#), 2013-08-03)

**NL proptosis** Flexie: geen plu gevonden Colloc: regressie van de proptosis Extrainfo: morfologische variant: proptose (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-08-02: proptose)

**Lekenterm of uitleg:** uitpuiling van het oog (lekenterm: (→[List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2013-08-02: proptosis)

Definitie: Voorwaartse verplaatsing; vb. proptosis bulbi = proptosis ocularis = exoftalmie. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2013-08-02: proptosis)

**Contexten:** Lichamelijk onderzoek toonde een hematoom van de oogleden en proptosis links. De visus bedroeg links 'vingers tellen op 1 m afstand', de oogdruk was verhoogd, de pupil was wijd en lichtstijf en in fundo waren papiloedeem en bloedingen te zien. (→[Marinkovic, M., et al. 2002](#), 2393-6) ènt A is een 60-jarige vrouw met een blanco voorgeschiedenis. Zij was betrokken bij een auto-ongeval, waarbij zij een bekkenfractuur, een contusio cerebri en een schedelbasisfractuur oploopt. Tevens heeft zij een proptosis van het linker oog en een ooglidzwellings links. Neurologisch herstelt patiënte zonder restverschijnselen. Na ontslag uit het ziekenhuis verergeren de klachten aan het linker oog: er ontstaat een bewegingsbeperking van het oog en de visus daalt. (→[Weber, W.E.J. 2002](#), 2013-6)

is een abnormale schedelgroeitijd ten gevolge van voortijdige sluiting van één of meerdere schedelnaden. Er bestaan meer dan 100 syndromen waarbij craniosynostose een kenmerk kan zijn. De abnormale schedelvorm kan onder andere een verhoogde intracraniale druk, proptosis bulbi, visus- en gehoorstoornissen, ontwikkelingsachterstand en psychische problemen geven. De enige behandeling is (vroeg) chirurgische correctie. (→[van Ravenswaaij-Arts, C.M.A., et al. 2002](#), 63-6) Overige bronnen: (→[dokterdokter.nl](#), 2013-08-02: proptose. -

(→[gezondheidsplein.nl](#), 2013-08-03: proptosis. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2013-08-02: proptosis

## S

**scoliosis** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 21 Begrip: kromming van de ruggengraat Internat: scoliosis NL-term: scoliose En-term: scoliosis Beeld: (→[Dalton, E. 2011](#), 2014-04-24)

**NL scoliose** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online](#), 2014-04-24: scoliose) Colloc: antaligische scoliose, brissaudscoliose, cnemoscoliose Extrainfo: morfologische variant: scoliosis (→[dokterdokter.nl](#), 2014-04-24: scoliose) Definitie: Zijdellingse kromming v.d. wervelkolom. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2014-04-24: scoliose)

**Contexten:** Zij vertelde enkele maanden geleden met schaatsen gevallen te zijn, waarna zij tijdelijk wat pijn bij het hoesten had gehad. Op de door de huisarts aangevraagde röntgenfoto van de thorax werd geen evidente afwijking ter plaatse van de pijn gezien. Wel was er een rechts-convexe scoliose van de thoracale wervelkolom zichtbaar, met een grote, onscherp afgegrensd verdichting over de rechter hilus en het midden- en bovenveld; op de laterale opname was deze afwijking dorsaal gelokaliseerd (figuur 1). (→[Pol, F.J.M., et al. 2014](#), A6610)

idiopathische scoliose is de meest voorkomende vorm van scoliose en is gedefinieerd als een laterale verkromming van de wervelkolom van meer dan 10° bij kinderen in de leeftijd van 10-16 jaar. (→[Castelein, R.M. 2014](#), A7246) ze 11 jaar was kreeg ze een ernstig toenemende scoliose met secundaire longproblemen. Daarbij was er een verslechtering van haar algehele conditie. Zij liep nog zelfstandig maar had problemen met behoud van evenwicht en een beperkte zitbalans. (→[van Urk, P.R., et al. 2014](#), A6686) Overige bronnen: (→[Algemeen Nederlands Woordenboek](#), 2014-04-24: scoliose. - (→[medisch-woordenboek.nl](#), 2014-04-24: scoliose. - (→[Woordenboek Nederlands](#), 2014-04-24: scoliose

**systolic** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 22 Begrip: met betrekking tot het samentrekken van de hartspier NL-term: systolisch En-term: systolic

**NL systolisch** Flexie: systolische Colloc: systolisch hartgeruis, systolische bloeddruk, systolische extra harttoon, systolische hypertensie

**Lekenterm of uitleg:** met betrekking tot de samentrekking van de hartkamers (lekenterm: (→[List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2014-04-25: systolisch)

Definitie: M.b.t. de systole. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2014-04-25: systolisch) *Commentaar: definitie van systole: Periode waarin het hart zich samentrekt, waardoor het bloed uit de kamers in de aorta en de truncus pulmonalis wordt geperst.* (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2014-04-25: systole)

**Contexten:** In de ACCORD-studie randomiseerden de onderzoekers patiënten met langer bestaande DM2 en een hoog risico op vaatlijden tussen intensieve glucoseverlaging en standaardbehandeling. Daarnaast werden patiënten gerandomiseerd tussen intensieve lipidenverlaging met fenofibraat en placebo toegevoegd aan simvastatinetherapie (n = 1538), of tussen intensieve bloeddrukverlaging tot een systolische bloeddruk < 120 en < 140 mmHg (n = 1439). (→[Holleman, F. 2014](#), A7539) de 55 overlevers in 2011/2012 deden er 50 mee met de meest recente meting. De rechter ventriculaire systolische functie was verzwakt bij 49 patiënten en 14% ontwikkelde hartfalen in de laatste 10 jaar. Het NT-proBNP, een marker voor hartinsufficiëntie, was bij 92% van de deelnemers verhoogd. (→[Mevisius, L. 2014](#), C2114) geruis wordt namelijk zachter naarmate het systolische drukverschil tussen atrium en ventrikel afneemt, dus bij een acute ernstige MI, een klein linker atrium of een ernstige linkerventrikeldisfunctie. Zowel MI als

aortaklepstenose veroorzaken een systolisch geruis; zij zijn van elkaar te onderscheiden doordat de soufflé bij aortaklepstenose los zit van de eerste en de tweede toon, het beste hoorbaar is ter plaatse van de tweede intercostale ruimte rechts en in luidheid varieert na een extrasystole of bij atriumfibrilleren. (→[Boerlage-van Dijk, K., et al. 2013](#), A5693) Overige bronnen: (→[Van Dale 3d, online](#), 2014-04-25: systolisch. - (→[medisch-woordenboek.nl](#), 2014-04-25: systolisch. - (→[Taalvlinder](#), 2014-04-25: systolisch

## T

**tachycardia** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 23 Begrip: zeer snelle hartslag Internat: tachycardia NL-term: tachycardie, hartkloppingen En-term: tachycardia

**NL tachycardie** Flexie: sine plu (→[Van Dale 3d, online](#), 2014-04-25: tachycardie) Colloc: atrionadale tachycardie, atrioventriculaire tachycardie, atriumtachycardie Extrainfo: morfologische variant: tachycardia (synoniem: (→[dokterdokter.nl](#), 2014-04-25: tachycardie)

**Lekenterm of uitleg:** versnelde hartslag (lekenterm: (→[List and Glossary of medical terms: Dutch](#), 2014-04-25: tachycardie), hartslag (lekenterm: (→[cbg-meb](#), 2014-04-25: tachycardie)

**Definitie:** Hartrimestoornis die gepaard gaat met drie of meer opeenvolgende ontladingen uit dezelfde pacemaker of uit hetzelfde hartcompartiment met een frequentie >100/min. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2014-04-25: tachycardie)

**Contexten:** Het gebruik van een 'stoplichtsysteem' is opvallend in de NVK-richtlijn. Hiermee kan de kinderarts kinderen op basis van hun symptomen indelen in 'groen', 'oranje' of 'rood', waarmee vervolgens een inschatting gemaakt kan worden van de ziekte-ernst, met daaraan gekoppeld de aangewezen diagnostiek. In het stoplichtsysteem wordt gebruikgemaakt van verschillende symptomen zoals tachypneu, neusvleugelen, een verlaagde saturatie en tachycardie (allemaal categorie 'oranje'). (→[de Bont, E.G.P.M. & Cals, J.W.L. 2014](#), A7649) aanhoudende klachten van episodische obstipatie en diarree werd hij verwezen naar de gastro-enteroloog. Onder verdenking van malabsorptie werd onder meer een waterstofademtest na fructosebelasting verricht. Tijdens deze test kreeg hij last van heftige buikpijn, bleek zien, transpireren, tachycardie en hyperventilatie. (→[Rumping, L., et al. 2014](#), A6889) terugkomst op de afdeling werd patiënte op het CTG-apparaat aangesloten. Het foetale hartslagpatroon vertoonde matige variabiliteit zonder acceleraties of deceleraties. Patiënte had hierbij frequente uteruscontracties. Zij bleek hypotensief (bloeddruk: 109/46 mmHg) en vertoonde tachycardie (polsfrequentie: 133 slagen/min regulair), maar had geen koorts. (→[Vergeldt, T.F.M., et al. 2014](#), A6606) Overige bronnen: (→[dokterdokter.nl](#), 2014-04-25: tachycardie. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2014-04-25: tachycardie. - (→[Woordenboek Nederlands](#), 2014-04-25: tachycardie

**NL hartkloppingen** Flexie: sine sin Extrainfo: het enkelvoud hartklopping bestaat maar heeft een andere betekenis: (weinig gebruikt) het geregeld kloppen of een klop van het hart (→[Van Dale 3d, online](#), 2014-04-25: hartklopping) Definitie: Door pat. merkbare, als onaangenaam ervaren kloppingen v.h. hart; waargenomen in borst en Hals; kan gevolg zijn van cardiale ritmestoornis, zoals tachycardie/extrasystolie, ook van niet-cardiale factoren, zoals geneesmiddelen (theofylline, bètasympathicomimetica), genotsmiddelen (sigaretten, koffie, amfetaminen, cocaïne) en ziekte (hyperthyreoïdie); (...). (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2014-04-25: hartkloppingen)

**Contexten:** De aanvallen kunnen op ieder moment in de nacht optreden. Patiënte krijgt geen lucht, ze heeft hartkloppingen, het is alsof ze doodgaat. Dit gevoel is op zijn hevigst op het moment dat ze er wakker van wordt, en zakt daarna af in 10-15 min. (→[Busger op Vollenbroek, R.J.G. & de Weerd, A.W. 2013](#), A6204) ënt had op een housefeest 3 als zuiver geteste

ecstasypillen geslikt en daarbij 30 eenheden alcohol gedronken. Hierop kreeg hij last van visuele veranderingen: gezichten van mensen vervormden, zijn blikveld begon te schommelen en te trillen en vertoonde spikkeltjes. Hij werd angstig en kreeg last van hartkloppingen. (→[Hanck, L. & Schellekens, A.F.A. 2013](#), A5649) heeft ze 's nachts vaak last van nachtmerries. Als ze wakker schrikt, ziet ze een grote, zwarte man voor haar bed staan of boven haar bed hangen. Ze raakt dan hevig in paniek, krijgt hartkloppingen, transpireert hevig en is kortademig. Ze is bang iets aan haar hart te hebben. (→[Veling, W., et al. 2013](#), A5606) Overige bronnen: (→[Heinerman, B.C.C., et al. 2012](#), A4024. - (→[Jansen, L. & van der Linden, C.M.J. 2013](#), A5132. - (→[olde Hartman, T.C., et al. 2012](#), A5717

**tachypnea** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 24 Begrip: ongewoon snelle ademhaling Internat: tachypnoe, tachypnoea NL-term: tachypneu, versnelde ademhaling En-term: tachypnoea (GB), tachypnea (US)

**NL tachypneu** Flexie: geen plu gevonden Extrainfo: spellingvariant: tachypnoe (→[dokterdokter.nl](#), 2014-04-26: tachypneu)

**Definitie:** Verhoogde ademhalingsfrequentie. (→[Pinkhof Geneeskundig Woordenboek](#), 2014-04-26: tachypneu)

**Contexten:** Patiënt A, een voorheen gezonde jongen van Turkse afkomst van 12 maanden oud, werd naar de Spoedeisende Hulp gebracht vanwege sinds 10 dagen bestaande koorts, de laatste 3 dagen oplopend tot 40°C. Hij hoestte al enkele weken zonder tachypneu, dyspneu of piepen. (→[Schuurman, M.J., et al. 2014](#), A6618) het stoplichtsysteem wordt gebruikgemaakt van verschillende symptomen zoals tachypneu, neusvleugelen, een verlaagde saturatie en tachycardie (allemaal categorie 'oranje'). (→[de Bont, E.G.P.M. & Cals, J.W.L. 2014](#), A7649) een septische shock wordt dit veroorzaakt doordat micro-organismen endotoxinen produceren die het complementsysteem en cytokinen activeren en zo een ontstekingsreactie initiëren. De patiënt heeft hierbij koorts of ondertemperatuur, tachypneu en tachycardie. (→[Vergeldt, T.F.M., et al. 2014](#), A6606) Overige bronnen: (→[dokterdokter.nl](#), 2014-04-26: tachypneu. - (→[Holman, M., et al. 2014](#), A6695. - (→[Woorden-Boek.nl](#), 2014-04-26: tachypneu

**NL versnelde ademhaling** Flexie: versnelde ademhalingen Commentaar: Geen definitie gevonden voor 'versnelde ademhaling', wel voor de afzonderlijke delen: voor versneld: Sneller geworden. (→[Van Dale 3d, online](#), 2014-04-26: versneld) voor ademhaling: Het ademhalen. (→[Van Dale 3d, online](#), 2014-04-26: ademhaling)

**Contexten:** Bijkomende klachten zijn misselijkheid, braken, koorts en een versnelde ademhaling. Pancreatitis kan leiden tot een ileus, icterus en soms tot orgaanfalen. (→[Scholten, J.G.F. & Evert J. Buijs 2014](#), A7115) kans op de aanwezigheid van een pneumonie is enigszins verhoogd als de patiënt koorts heeft (>37,8°C; positieve likelihoodratio (LR+): 2,0), een versnelde ademhaling (>28/min; LR+: 2,0) of een versnelde hartslag (>100/min; LR+: 1,6). (→[de Jongh, T.O.H. & Thiadens, H.A. 2011](#), A2656) de leeftijd van 2,5 jaar werd patiëntje naar de kinderarts verwezen. Deze dacht aan CF op basis van het lichamelijke onderzoek. Hij zag een klein tener meisje, met een pectus carinatum, een versnelde ademhaling met intrekkingen bij geringe inspanning, een bolle buik en magere armen en benen. (→[Dankert-Roelse, J.E., et al. 2006](#), 525-9) Overige bronnen: (→[Nusmeier, A., et al. 2003](#), 1501-6. - (→[Kingma, M.L., et al. 2002](#), 1113-7. - (→[Vegelin, A.L., et al. 1998](#), 2657-60

**tachypnoea** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 24 Begrip: ongewoon snelle ademhaling Internat: tachypnoe, tachypnoea NL-term: tachypneu, versnelde ademhaling En-term: tachypnoea (GB), tachypnea (US)

**NL tachypneu** Flexie: geen plu gevonden Extrainfo: spellingvariant: tachypnoe (→[dokterdokter.nl](#), 2014-04-26: tachypneu)

**Definitie:** Verhoogde ademhalingsfrequentie. (→[Pinkhof](#)

*Geneeskundig Woordenboek*, 2014-04-26: tachypneu)

**Contexten:** Patiënt A, een voorheen gezonde jongen van Turkse afkomst van 12 maanden oud, werd naar de Spoedeisende Hulp gebracht vanwege sinds 10 dagen bestaande koorts, de laatste 3 dagen oplopend tot 40°C. Hij hoestte al enkele weken zonder tachypneu, dyspneu of piepen. (→ [Schoorman, M.J., et al. 2014](#), A6618) het stoplichtsysteem wordt gebruikgemaakt van verschillende symptomen zoals tachypneu, neusvleugelen, een verlaagde saturatie en tachycardie (allemaal categorie 'oranje'). (→ [de Bont, E.G.P.M. & Cals, J.W.L. 2014](#), A7649) een septische shock wordt dit veroorzaakt doordat micro-organismen endotoxinen produceren die het complementsysteem en cytokinen activeren en zo een ontstekingsreactie initiëren. De patiënt heeft hierbij koorts of ondertemperatuur, tachypneu en tachycardie.

(→ [Vergeldt, T.F.M., et al. 2014](#), A6606) Overige bronnen: (→ [dokterdokter.nl](#), 2014-04-26: tachypneu. - (→ [Holman, M., et al. 2014](#), A6695. - (→ [Woorden-Boek.nl](#), 2014-04-26: tachypneu

**NL versnelde ademhaling** Flexie: versnelde ademhalingen  
 Commentaar: Geen definitie gevonden voor 'versnelde ademhaling', wel voor de afzonderlijke delen: voor versneld: Sneller geworden. (→ [Van Dale 3d, online](#), 2014-04-26: versneld) voor ademhaling: Het ademhalen. (→ [Van Dale 3d, online](#), 2014-04-26: ademhaling)

**Contexten:** Bijkomende klachten zijn misselijkheid, braken, koorts en een versnelde ademhaling. Pancreatitis kan leiden tot een ileus, icterus en soms tot orgaanfalen. (→ [Scholten, J.G.F. & Evert J. Buijs 2014](#), A7115) kans op de aanwezigheid van een pneumonie is enigszins verhoogd als de patiënt koorts heeft (>37,8°C; positieve likelihoodratio (LR+): 2,0), een versnelde ademhaling (>28/min; LR+: 2,0) of een versnelde hartslag (>100/min; LR+: 1,6). (→ [de Jongh, T.O.H. & Thiadens, H.A. 2011](#), A2656) de leeftijd van 2,5 jaar werd patiëntje naar de kinderarts verwezen. Deze dacht aan CF op basis van het lichamenlijk onderzoek. Hij zag een klein tener meisje, met een pectus carinatum, een versnelde ademhaling met intrekkingen bij geringe inspanning, een bolle buik en magere armen en benen. (→ [Dankert-Roelse, J.E., et al. 2006](#), 525-9) Overige bronnen: (→ [Nusmeier, A., et al. 2003](#), 1501-6. - (→ [Kingma, M.L., et al. 2002](#), 1113-7. - (→ [Vegelin, A.L., et al. 1998](#), 2657-60

**thyroid** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8](#), Werkcode: MDH 25 Begrip: klier aan de voorzijde van het strottenhoofd die o.a. groei en stofwisseling regelt Internat: glandula thyroidea NL-term: schildklier En-term: thyroid, thyroid gland

**NL schildklier** Flexie: plu schildklieren (→ [Algemeen Nederlands Woordenboek](#), 2014-04-27: schildklier) Colloc: schildkliercarnicoom, schildklierhormoon, schildklierkanker, schildkliernodus

Definitie: Klier die bij de mens aan de voorzijde van het strottenhoofd ligt en die o.a. groei en stofwisseling regelt. (→ [Van Dale NN, online](#), 2014-04-27: schildklier)

**Contexten:** Bij lichamenlijk onderzoek oogde patiënte euthyreotisch. De schildklier was niet palpabel en het overige lichamenlijk onderzoek was ook niet afwijkend. Zij woog 60 kg bij een lichaamslengte van 1,56 m. (→ [Smit, M., et al. 2014](#), A6714) juli 2013 publiceerde het Nederlandse Huisartsen Genootschap (NHG) de 2e herziening van de NHG-standaard 'Schildklieraandoeningen', waarvan de volledige tekst is te vinden op de NHG-website ([www.nhg.org/standaarden/samenvatting/schildklieraandoening](http://www.nhg.org/standaarden/samenvatting/schildklieraandoening) en). Deze standaard geeft de huisarts richtlijnen voor de diagnostiek en behandeling van hypo- en hyperthyreoïdie en bij veranderingen van de omvang van de schildklier, zoals een struma of een nodus. (→ [Sijbom, M., et al. 2013](#), A6667) wordt met behulp van een retractor de tunnel naar de schildklier gewaarborgd. Het goed instellen van de retractor is essentieel voor maximale bewegingsruimte van de instrumentarmen en de camera-arm van de operatierobot. (→ [Vriens, M.R., et al. 2013](#), A5841) Overige bronnen: (→ [Kruijff, S., et al. 2013](#), A5806. - (→ [Woorden-Boek.nl](#), 2014-04-27: schildklier. - (→ [Woordenboek Nederlands](#), 2014-04-27: schildklier

**thyroid gland** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8](#), Werkcode: MDH 25 Begrip: klier aan de voorzijde van het strottenhoofd die o.a. groei en stofwisseling regelt Internat: glandula thyroidea NL-term: schildklier En-term: thyroid, thyroid gland

**NL schildklier** Flexie: plu schildklieren (→ [Algemeen Nederlands Woordenboek](#), 2014-04-27: schildklier) Colloc: schildkliercarnicoom, schildklierhormoon, schildklierkanker, schildkliernodus

Definitie: Klier die bij de mens aan de voorzijde van het strottenhoofd ligt en die o.a. groei en stofwisseling regelt. (→ [Van Dale NN, online](#), 2014-04-27: schildklier)

**Contexten:** Bij lichamenlijk onderzoek oogde patiënte euthyreotisch. De schildklier was niet palpabel en het overige lichamenlijk onderzoek was ook niet afwijkend. Zij woog 60 kg bij een lichaamslengte van 1,56 m. (→ [Smit, M., et al. 2014](#), A6714) juli 2013 publiceerde het Nederlandse Huisartsen Genootschap (NHG) de 2e herziening van de NHG-standaard 'Schildklieraandoeningen', waarvan de volledige tekst is te vinden op de NHG-website ([www.nhg.org/standaarden/samenvatting/schildklieraandoening](http://www.nhg.org/standaarden/samenvatting/schildklieraandoening) en). Deze standaard geeft de huisarts richtlijnen voor de diagnostiek en behandeling van hypo- en hyperthyreoïdie en bij veranderingen van de omvang van de schildklier, zoals een struma of een nodus. (→ [Sijbom, M., et al. 2013](#), A6667) wordt met behulp van een retractor de tunnel naar de schildklier gewaarborgd. Het goed instellen van de retractor is essentieel voor maximale bewegingsruimte van de instrumentarmen en de camera-arm van de operatierobot. (→ [Vriens, M.R., et al. 2013](#), A5841) Overige bronnen: (→ [Kruijff, S., et al. 2013](#), A5806. - (→ [Woorden-Boek.nl](#), 2014-04-27: schildklier. - (→ [Woordenboek Nederlands](#), 2014-04-27: schildklier)

## II. DUTCH-ENGLISH

## A

**aangeboren** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 05 Begrip: waarmee iemand geboren wordt NI-term: congenitaal, aangeboren En-term: congenital

**EN congenital** Colloc: congenital anomaly, congenital heart disease

**Lay term/Lay explanation:** from birth (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-08: congenital) Definitie: The word congenital refers to diseases or problems with the body that are present at birth. Congenital problems are commonly referred to as "birth defects". These problems may be genetic, caused by difficulties during pregnancy or the cause may not be known. Congenital problems can range from very minor to severe and life-threatening. (→[Heisler, J.R.N & About.com Guide 2009](#), 2013-07-08: congenital) Contexten: The findings on this scan suggested the presence of congenital aplasia of the lymph system in the right leg. (→[Upperman, J.S. & Barksdale, E.M. 2004](#), e5)

patients with congenital diarrhea in early infancy have a selective defect in one of a variety of transporters and enzymes that have nonredundant roles in the processes of nutrient assimilation and ion absorption. (→[Wang, J.B.S., et al. 2006](#), 270-280)

1971, dilatation and tortuosity of extramural coronaries were described in adults acclimatized to the rarefied atmosphere of the Peruvian Andes, indicating that the coronary abnormalities were not congenital, but instead were responses to high altitude [8]. (→[Perloff, J.K. 2012](#), 1-5) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-07-08: congenital. - (→[MedTerms Dictionary](#), 2013-07-08: congenital. - (→[Remenyi, B. & Gentles, T.L. 2012](#), 3-12

**aanvang** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 19 Begrip: fase van een aandoening waarbij de eerste symptomen waarneembaar zijn NI-term: begin, aanvang, de eerste symptomen van En-term: onset

**EN onset** Flexie: no plu found Colloc: early-onset disease, late-onset disease

Definitie: In medicine, the first appearance of the signs or symptoms of an illness as, for example, the onset of rheumatoid arthritis. (→[MedTerms Dicationary](#), 2013-08-01: onset) Contexten: This was a randomized, double-blind, placebocontrolled, multicenter study of the safety and efficacy of alglucosidase alfa in 90 patients with late-onset Pompe's disease. (→[van der Ploeg, A.T., et al. 2010](#), 1397)

patients had a more insidious onset of disease; 21 of 130 (16 percent) presented with a clinical symptom more than three years before the diagnosis, and a few presented with a clinical symptom as much as a decade before the diagnosis. (→[Arbuckle, M.R., et al. 2003](#), 1530)

, the clinical and MRI presentations of pediatric MS may differ from the adult disease, especially at disease onset and in earlier-onset pediatric MS patients (i.e., those who develop their first symptoms before age 11 years). (→[Chabas, D., et al. 2010](#), 399-405) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-08-01: onset. - (→[Merriam-Webster](#), 2013-08-01: onset. - (→[William, J.M.G., et al. 2012](#), 173-179

**ademnood** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 09 Begrip: gevoel van moeilijke ademhaling Internat: dyspnoe, dyspnoea NI-term: dyspneu, ademnood, kortademigheid En-term: dyspnoea (GB), dyspnea (US)

**EN dyspnoea** Flexie: sine plu Extrainfo: British English

spelling

**EN:** laboured breathing (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-19: dyspnoea) Definitie: Difficult or labored breathing; shortness of breath. (→[MedTerms Dicionary](#), 2013-07-19: dyspnoea) Contexten: Patients with early dyspnoea relief tended to be slightly older with lower NYHA class symptoms and less ischaemic aetiology for HF or HF hospitalizations in the previous year compared with those without dyspnoea relief (all P < 0.01). Patients with early dyspnoea relief also had slightly higher systolic blood pressure and serum haemoglobin, but lower serum blood urea nitrogen (BUN) and red cell distribution width compared with those without dyspnoea relief (all P < 0.001). (→[Mentz, R.J., et al. 2013](#), 456-464)

is the principal cause of hospitalization for patients with AHF and is often associated with signs of fluid overload, including pulmonary and/or peripheral congestion. Recent AHF studies have shown that moderate to marked relief of dyspnoea occurs in only a relatively small percentage of patients (40-60%) in the first days after admission. (→[Metra, M., et al. 2010](#), 1130-1139) sensation of breathlessness, or dyspnoea, is nearly universal in patients who present with acute heart failure syndromes (AHFS). Relief from this symptom prompts patients to seek medical care. Given the prevalence of dyspnoea in AHFS, its relief is important to both patients and clinicians, and its role in regulatory approval has resulted in this symptom being targeted in clinical trials. (→[Pang, P.S., et al. 2009](#), 2233-2240) Overige bronnen: (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-19: dyspnoea. - (→[Oxford English Dictionary](#), 2013-07-19: dyspnoea. - (→[Van Dale EN, online](#), 2014-05-16: dyspnea

**EN dyspnea** Flexie: sine plu Extrainfo: American English spelling

Definitie: Difficult or labored breathing; shortness of breath. (→[MedTerms Dicionary](#), 2013-07-19: dyspnea) Contexten: Observational studies have suggested that, when used in conjunction with other clinical information, B-type natriuretic peptide levels may be useful in establishing or ruling out the diagnosis of heart failure in patients with acute dyspnea. (→[Mueller, C., et al. 2004](#), 647-654)

exacerbations of COPD are defined as an increase in dyspnea, cough, or sputum production warranting a change in therapy. (→[Wells, J.M., et al. 2012](#), 913-921)

commonly cited symptoms, dyspnea is of particular interest, since it may be a sign of occult left ventricular dysfunction or noncardiac disease (especially pulmonary disorders such as chronic bronchitis or emphysema) or, possibly, an exertional "anginal equivalent". (→[Abidov, A., et al. 2005](#), 1889-1898) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2014-05-16: dyspnea. - (→[Merriam-Webster](#), 2014-05-16: dyspnea. - (→[Van Dale EN, online](#), 2014-05-16: dyspnea

**aneurysma** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 01 Begrip: opzwellen van de slagader Internat: aneurysma NI-term: aneurysma, verwijding van slagader En-term: aneurysm, aneurism Beeld: (→[Kersten, V. 2013](#), 2013-07-10)

**EN aneurysm** Flexie: plu aneurysms (→[Collins](#), 2013-07-05: aneurysm) Colloc: aortic aneurysm, brain aneurysm

**Lay term/Lay explanation:** swelling in artery wall (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-05: aneurysm)

Definitie: A localized widening (dilatation) of an artery, a vein, or the heart. At the point of an aneurysm, there is typically a bulge. The wall of the blood vessel or organ is weakened and may rupture. (→[MedTerms Dictionary](#), 2013-07-05: aneurysm) Contexten: Physical examination was notable for a large, nontender, pulsatile mass. A computed tomographic scan of the abdomen revealed a nonruptured, infrarenal abdominal aortic aneurysm, 15 cm in diameter, with extensive intraluminal thrombus. (→[Ebaugh, J.L. & Raffetto, J.D. 2010](#), 66)

aneurysm was compressing the third and lateral ventricles, resulting in hydrocephalus and ventricular dilatation (Panel C, arrow). (→[Kumar, V & Ogilvy, C.S. 2011](#), 956) aneurysms are sac-like focal dilatations of the arterial wall that are commonly found in or near the circle of Willis, which are the

major network of arteries that supplies blood to brain. (→[Hwang, W., et al. 2012](#), 716) Overige bronnen: (→[Kawasaki, S. & Kawasaki, T. 2007](#), 1251. - (→[Merriam-Webster, 2013-07-05: aneurysm](#). - (→[Zubillaga, A. F., et al. 1994](#), 815-820

**EN aneurism** Flexie: plu aneurisms Colloc: aortic aneurism Definitie: A sac formed by abnormal dilation of the weakened wall of a blood vessel. (→[Collins, 2014-05-18: aneurism](#)) Contexten: Serum from human subjects subjected to RIP was able to protect human cultured intestinal cells from hypoxia-induced damage[94]. And in a recent randomized control trial, RIP was shown to protect the intestine against IR-injury associated to open abdominal aneurismrepair, as evidenced by decreased levels of intestinal injury markers such as serum intestinal fatty acid-binding protein, endotoxin levels and diamine oxidase activity[95]. (→[Camara-Lemarroy, C.R. 2014](#), 3572-3581)

The other patient needed aortic replacement operation due to an infrarenal aortic aneurism at year 3 after Tx and developed a stroke of the arteria cerebri media at year 8. (→[Grannas, G., et al. 2014](#), 98-110)

coronary heart disease risk equivalents are conditions such as diabetes and peripheral artery diseases (PAD), including lower limb arterial disease, abdominal aortic aneurism, and carotid artery disease. (→[Ripa, R.S., et al. 2014](#), 415) Overige bronnen: (→[Merriam-Webster, 2014-05-18: aneurism](#). - (→[Oxford English Dictionary, 2014-05-18: aneurism](#). - (→[Van Dale EN, online, 2014-05-18: aneurism](#)

**apicaal** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 02 Begrip: zich aan de bovenkant, aan het uiteinde of de apex bevindend Internat: apicalis NI-term: apicaal En-term: apical

**EN apical** Colloc: apical ballooning, apical infarct, apical membrane, apical murmur Uitspraak: (p(k(l, (e)p(k(l Definitie: The adjective for apex, the tip of a pyramidal or rounded structure, such as the lung or the heart. For example, an apical lung tumor is a tumor located at the top of the lung. (→[MedTerms Dictionary, 2013-07-04: apical](#)) Commentaar: definition of apex: The top, the end, the summit, or the extremity of a structure, such as the apex cordis or the apices of the teeth. (→[Mosby's Medical Dictionary 2013](#), 121) Contexten: Another potential mechanism is mutation of the ileal bile acid transporter (also termed apical sodium-dependent bile acid transporter or solute carrier family 10, member 2), resulting in malabsorption of bile acid. (→[Camilleri, M. 2012](#), 1626-1635) urine is mandatory for most mammals to prevent water loss from the body. urine is produced in response to vasopressin by the transepithelial recovery of from the lumen of the kidney collecting tubule through highly water-permeable membranes. In this nephron segment, vaso-pressin regulates water permeability by endo- and exocytosis of water channels from or to the apical membrane. (→[Fushimi, K., et al. 1993](#), 549) cardiac syndrome of "apical ballooning" was recently described, consisting of an acute onset of transient extensive akinesia of the apical and mid portions of the left ventricle, without significant stenosis on the coronary angiogram, accompanied by chest symptoms, ECG changes, and a limited release of cardiac markers disproportionate to the extent of akinesia. (→[Desmet, W.J.R., et al. 2003](#), 1027-1031) Overige bronnen: (→[Ghorbanzadeh, A., et al. 2013](#), 175. - (→[Moussian, B., et al. 2007](#), 337-347. - (→[Van Dale EN, online, 2013-07-04: apical](#)

**ataxie** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 03 Begrip: stoornis in de spiercoördinatie Internat: ataxia NI-term: ataxie En-term: ataxia, ataxy

**EN ataxia** Flexie: sine plu Colloc: cerebellar ataxia, locomotor ataxia

**Lay term/Lay explanation:** lack of coordination (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-06: ataxia](#))

Definitie: Poor coordination and unsteadiness due to the brain's

failure to regulate the body's posture and regulate the strength and direction of limb movements. Ataxia is usually due to disease in the cerebellum of the brain, which lies beneath the back part of the cerebrum. (→[MedTerms Dictionary, 2013-07-06: ataxia](#)) Contexten: Autosomal recessive cerebellar ataxia must be considered in any child or young adult with a progressive disorder of gait or balance or with hypotonia or excessive clumsiness. (→[Anheim, M., et al. 2012](#), 636-646) all disciplines, genetics had the strongest impact on the development of the ataxia field in the past 25 years. During this period, linkage of numerous ataxia disorders to chromosomal loci was demonstrated, and in most cases, the mutations causing these disorders were subsequently found. (→[Klockgether, T. & Paulson, H. 2011](#), 1134-1141) most conspicuous abnormalities in the patients with episodic ataxia type 1 were in the recovery cycle, threshold electrotonus and current-threshold relationship. (→[Tomlinson, S.E., et al. 2010](#), 3530-3540) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-07-06: ataxia](#). - (→[Merriam-Webster, 2013-07-06: ataxia](#). - (→[Online Etymology Dictionary, 2013-07-06: ataxia](#)

**EN ataxy** Flexie: sine plu Colloc: locomotor ataxy Definitie: Lack of muscular coordination. (→[Collins, 2014-05-18: ataxy](#)) Contexten: Extract of this plant is used in folk medicine for the treatment of cancers, chicken pox, measles, asthma, ulcers, swellings, eczema, tumors, high blood pressure, bilious fevers, catarrhal infections, tetanus, rheumatism, malaria and ataxy of abdominal viscera [1] and [10]. (→[Kazmia, I., et al. 2012](#), 142-146)

you presently look into the eyes, you will see characteristic white atrophy of the optic discs. They are devoid of the entire normal tint; there is a sharp-cut deep and a hollow physiological cup, large, without any of the tissue which indicates previous inflammation. They are indistinguishable from the discs which we meet in locomotor ataxy. (→[Lees, A.J., et al. 2012](#), 3165-3177)

November 2010, due to relapse of the right chemodectoma, the subject underwent an intra-arterial chemoembolization. This resulted also in a mild damage of the XII cranial nerve resulting in right deviation of the tongue and impaired swallowing due to hypopharyngeal ataxy, and mild right palpebral ptosis with myosis and enophthalm. The latter was found resolved six months after. (→[Landolfi, A., et al. 2013](#), 339-342) Overige bronnen: (→[Collins, 2014-05-18: ataxy](#). - (→[Online Etymology Dictionary, 2014-05-18: ataxy](#). - Van Dale EN, online(→ \_ 2014-05-18: ataxy)

## B

**begin** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 19 Begrip: fase van een aandoening waarbij de eerste symptomen waarneembaar zijn NI-term: begin, aanvang, de eerste symptomen van En-term: onset

**EN onset** Flexie: no plu found Colloc: early-onset disease, late-onset disease Definitie: In medicine, the first appearance of the signs or symptoms of an illness as, for example, the onset of rheumatoid arthritis. (→[MedTerms Dicationary, 2013-08-01: onset](#)) Contexten: This was a randomized, double-blind, placebocontrolled, multicenter study of the safety and efficacy of alglucosidase alfa in 90 patients with late-onset Pompe's disease. (→[van der Ploeg, A.T., et al. 2010](#), 1397) patients had a more insidious onset of disease; 21 of 130 (16 percent) presented with a clinical symptom more than three years before the diagnosis, and a few presented with a clinical symptom as much as a decade before the diagnosis. (→[Arbuckle, M.R., et al. 2003](#), 1530) , the clinical and MRI presentations of pediatric MS may differ from the adult disease, especially at disease onset and in earlier-onset pediatric MS patients (i.e., those who develop their first symptoms before age 11 years). (→[Chabas, D., et al. 2010](#), 399-405) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-08-01: onset](#). - (→[Merriam-Webster, 2013-08-01: onset](#). - (→[William, J.M.G., et al. 2012](#), 173-179

**bindweefselgezwel** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 13 Begrip: gezwel van bindweefsel Internat: fibroma NL-term: fibroom, bindweefselgezwel, vleesboom Equivalent: vleesboom heeft een engere betekenis en verwijst enkel naar een fibroom in de baarmoeder En-term: fibroma Beeld: (→[studio-esthetique 2013](#), 2013-07-28)

**EN fibroma** Flexie: plu fibromata, plu fibromas (→[Collins](#), 2014-04-29: fibroma) Colloc: non-ossifying fibroma, ovarian fibroma  
 Definitie: A benign tumor consisting mainly of fibrous tissue. (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-27: fibroma) Contexten: We investigated the HRPT2 gene, which encodes the parafibromin protein, in sporadic parathyroid carcinoma because inactivating germ-line mutations in this gene were recently identified in the majority of kindreds with the hereditary hyperparathyroidism–jaw tumor (HPT-JT) syndrome, or hyperparathyroidism 2 (Online Mendelian Inheritance in Man number #145001), a rare autosomal dominant cause of parathyroid tumors, ossifying fibromas of the mandible and maxilla, and various cystic and neoplastic renal abnormalities. (→[Shattuck, T.M., et al. 2003](#), 1723) determine whether there were gender differences in patients with cardiac fibroma, we compared the patient age and maximum diameter of the tumor at the time of diagnosis between males and females with cardiac fibroma. (→[Torimitsu, S., et al. 2012](#), 5)

, peripheral odontogenic fibromas arose as exophytic masses, usually from the interdental region, and appeared either inflamed, red and ulcerated or coral pink, firm and fibrous (Fig. 2). (→[Eversole, L.R. 2011](#), 335-343) Overige bronnen: (→[Choi, Y.S., et al. 2011](#), 761-764. - (→[Collins](#), 2013-07-27: fibroma. - (→[Oxford English Dictionary](#), 2013-07-27: fibroma

## C

**clubbing** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 04 Begrip: overmatige vorming van huid en bot aan de uiteinden van vingers en tenen NL-term: clubbing, horlogeglasnagels, trommelstokvingers Equivalent: Horlogeglasnagels en trommelstokvingers zijn termen die een engere betekenis hebben dan clubbing. Zij hebben enkel betrekking hebben op de vingers resp. de nagels. En-term: clubbing Beeld: (→[Syrimis, A.](#), 2013-07-10)

**EN clubbing** Flexie: sine plu Colloc: clubbing of fingers, clubbing of toes, digital clubbing, nail clubbing  
 Definitie: Clubbing is a build-up of tissue in the fingers, causing the end of the fingers to become enlarged and the nails to curve downward. This results in the fingers appearing bulb-like, or like an upside down spoon. Clubbing is seen most commonly with diseases of the heart and lungs that result in less oxygen in the blood. Clubbing can also occur in healthy individuals as an inherited trait. (→[Elridge, L. & About.com Guide 2012](#), 2013-07-07: clubbing) Contexten: Recent publications state that development and progression of clubbing and scarring do not occur in children with recurrent urinary tract infections. (→[Govan, D.E. & Fair, W.R. 1974](#), 145-153) examination, the toes had mild cyanosis and marked clubbing, but the fingers had subtle clubbing only. (→[Anoop, T.M. & George, K.C. 2011](#), 666) clubbing is associated with many unrelated serious diseases but its pathogenesis remains a clinical enigma. It has been hypothesized that platelet clusters impacting in the distal vasculature mediate the morphological changes of clubbing. (→[Atkinson, S. & Fox, S.B. 2004](#), 721-728) Overige bronnen: (→[Faller, B.A. & Atkinson, J.P. 2008](#), e15. - (→[Interglot EN](#), 2013-07-10: clubbing. - (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-10: clubbing

**congenitaal** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 05 Begrip: waarmee

iemand geboren wordt NL-term: congenitaal, aangeboren En-term: congenital

**EN congenital** Colloc: congenital anomaly, congenital heart disease

**Lay term/Lay explanation:** from birth (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-08: congenital) Definitie: The word congenital refers to diseases or problems with the body that are present at birth. Congenital problems are commonly referred to as "birth defects". These problems may be genetic, caused by difficulties during pregnancy or the cause may not be known. Congenital problems can range from very minor to severe and life-threatening. (→[Heisler, J.R.N & About.com Guide 2009](#), 2013-07-08: congenital) Contexten: The findings on this scan suggested the presence of congenital aplasia of the lymph system in the right leg. (→[Upperman, J.S. & Barksdale, E.M. 2004](#), e5) patients with congenital diarrhea in early infancy have a selective defect in one of a variety of transporters and enzymes that have nonredundant roles in the processes of nutrient assimilation and ion absorption. (→[Wang, J.B.S., et al. 2006](#), 270-280) 1971, dilatation and tortuosity of extramural coronaries were described in adults acclimatized to the rarefied atmosphere of the Peruvian Andes, indicating that the coronary abnormalities were not congenital, but instead were responses to high altitude [8]. (→[Perloff, J.K. 2012](#), 1-5) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-07-08: congenital. - (→[MedTerms Dictionary](#), 2013-07-08: congenital. - (→[Remenyi, B. & Gentles, T.L. 2012](#), 3-12

**cyanose** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 06 Begrip: blauwachtige verkleuring van de huid NL-term: cyanose En-term: cyanosis

**EN cyanosis** Flexie: countable & non-countable substantive, plu cyanoses (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-16: cyanosis) Colloc: central cyanosis, digital cyanosis Uitspraak: /?sa??n??s?s/ (→[Collins](#), 2014-05-15: cyanosis)

**Lay term/Lay explanation:** bluish skin (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-16: cyanosis) Definitie: (pathology) A bluish-purple discoloration of skin and mucous membranes usually resulting from a deficiency of oxygen in the blood. (→[Collins](#), 2013-07-16: cyanosis) Contexten: An 18-year-old woman was referred for resection of a right adrenal pheochromocytoma and an aortic bifurcation paraganglioma. She had had cyanosis since birth and had subsequently received a diagnosis of polycythemia, with normal sensitivity of erythroid progenitors to erythropoietin. (→[Zhuang, Z., et al. 2012](#), 922-930) patient was noticeably cyanotic, with blue nail beds but no clubbing. (→[Saraf, A., et al. 2012](#), 665-667) Patients 6 and 9, the disease was severe and prolonged. Patient 6, a 48-year-old woman with a history of smoking, gastroesophageal reflux disease, and asthma controlled with inhaled corticosteroids, was hospitalized after a 2-day history of fever, chills, cough, and subsequent cyanosis. (→[Shinde, V., et al. 2009](#), 2616-2625) Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary](#), 2013-07-16: cyanosis. - (→[Oxford English Dictionary](#), 2013-07-16: cyanosis. - (→[Zur, B., et al. 2012](#), 332

## D

**de eerste symptomen van** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 19 Begrip: fase van een aandoening waarbij de eerste symptomen waarneembaar zijn NL-term: begin, aanvang, de eerste symptomen van En-term: onset

**EN onset** Flexie: no plu found Colloc: early-onset disease, late-onset disease  
 Definitie: In medicine, the first appearance of the signs or symptoms of an illness as, for example, the onset of rheumatoid arthritis. (→[MedTerms Dicationary](#), 2013-08-01: onset) Contexten: This was a randomized, double-blind,

placebocontrolled, multicenter study of the safety and efficacy of alglucosidase alfa in 90 patients with late-onset Pompe's disease. (→[van der Ploeg, A.T., et al. 2010, 1397](#))

patients had a more insidious onset of disease; 21 of 130 (16 percent) presented with a clinical symptom more than three years before the diagnosis, and a few presented with a clinical symptom as much as a decade before the diagnosis. (→[Arbuckle, M.R., et al. 2003, 1530](#))

, the clinical and MRI presentations of pediatric MS may differ from the adult disease, especially at disease onset and in earlier-onset pediatric MS patients (i.e., those who develop their first symptoms before age 11 years). (→[Chabas, D., et al. 2010, 399-405](#)) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-08-01: onset.](#) - (→[Merriam-Webster, 2013-08-01: onset.](#) - (→[William, J.M.G., et al. 2012, 173-179](#))

**diaforese** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 07](#) Begrip: afscheiding van zweet Internat: diaphoresis NL-term: zweetafscheiding, diaforese Equivalent: zweetafscheiding hoeft niet pathologisch te zijn, diaforese suggereert wel dat de afscheiding van zweet overmatig of abnormaal is En-term: diaphoresis

**EN diaphoresis** Flexie: plu diaphoreses (→[Merriam-Webster, 2013-07-17: diaphoresis](#)) Uitspraak: /?da??f?ri:s?s/ (→[Collins, 2013-07-17: diaphoresis](#))

**Lay term/Lay explanation:** sweating (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-17: diaphoresis](#))

Definitie: Perspiration; especially, that produced by artificial means. (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-17: diaphoresis](#)) Contexten: The index patient's 43-year-old son (Patient 2), who had an underlying history of type 2 diabetes and hypertension, had fever and diaphoresis on February 27, two days after his mother first noted symptoms. (→[Poutanen, S.M., et al. 2003, 1996](#))

clinical manifestations were observed in patients with adverse reactions who received contaminated heparin. Although hypotension was the most common, a large proportion of case patients had nausea, shortness of breath, vomiting, tingling, flushing, and diaphoresis. (→[Blossom, D.B., et al. 2008, 2682](#)) 2 had staring spells, diaphoresis, and flushing; a previous electroencephalogram suggested diffuse encephalopathy. (→[Merideth, M.A., et al. 2008, 599](#)) Overige bronnen: (→[Birks, E.J., et al. 2013, 1876.](#) - (→[Service, G.J., et al. 2005, 249.](#) - (→[Van Dale EN, online, 2013-07-17: diaphoresis](#))

**distensie** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 08](#) Begrip: toestand van uitzetting, in het bijzonder van een orgaan NL-term: uitrekking, distensie, uitzetting, zwelling Equivalent: zwelling heeft een iets andere gebruikswaarde dan de andere termen en wordt minder gebruikt in de context van organen En-term: distension (GB), distention (US)

**EN distension** Flexie: plu distensions, countable and non-countable noun (→[Van Dale EN, online, 2013-07-18: distension](#)) Colloc: abdominal distension, gastric distension

**Lay term/Lay explanation:** enlarging (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-18: distension](#))

Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure.example, on inhalation there is distention of the lungs due to the increased air pressure within the lungs. (→[MedTerms Dictionary, 2013-07-18: distention](#)) Contexten: These studies showed that CO2 insufflation reduces the post-procedural abdominal distension and pain without CO2 retention and adverse events. (→[Nishiwaki, S., et al. 2012, 3565-3570](#))

data are consistent with the hypothesis that, if circumferential colonic receptors are stimulated by distension to mediate gas and pain in humans, they are, at least partly, arranged "in parallel" to the muscle layer. (→[Iturrino, J., et al. 2012, 646-e275](#))systemic findings of KD, gallbladder distension (GBD) is observed in about 8.8% of patients through ultrasonogram. (→[Ki-Won, K., et al. 2010, 137-140](#)) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-07-18: distension.](#) - (→[Fiskerstrand, T., et al.](#)

[2012, 2013-07-23.](#) - (→[mijnwoordenboek EN, 2013-07-18: distension](#) **distention** Flexie: plu distentions Colloc: jugular vein distention, neck vein distention, stomach distention Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure. (→[MedTerms Dictionary, 2014-05-14: distention](#)) Contexten: The barrier function of the lower esophageal sphincter depends, in part, on its ability to resist effacement and opening when challenged by gastric distention. Failure to do so results in episodes of gastric juice refluxing into the esophagus, which can injure the esophageal mucosa and underlying muscle, causing permanent damage to the sphincter and leading to further loss of barrier function. (→[Ganz, R.A., et al. 2013, 719-727](#))

the first 13 patients randomly assigned to pneumatic dilation, the initial pneumatic dilation was performed with the use of a 35-mm balloon, with the result that perforations occurred in 4 of the patients. As a consequence, the distention protocol was amended to specify that the first pneumatic dilation should be performed with a 30-mm balloon; this amendment led to a substantial reduction in the rate of perforation, to 4%. (→[Boeckxstaens, G.E., et al. 2011, 1807-1816](#))

patients had clinical manifestations of right heart failure with jugular venous distention and hepatomegaly. (→[Sagristà-Sauleda, J., et al. 2004, 469-475](#)) Overige bronnen: (→[Collins, 2014-05-14: distention.](#) - (→[Merriam-Webster, 2014-05-14: distention.](#) - (→[Online Etymology Dictionary, 2014-05-14: distention](#))

**dyspneu** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 09](#) Begrip: gevoel van moeilijke ademhaling Internat: dyspnoe, dyspnoea NL-term: dyspneu, ademnood, kortademigheid En-term: dyspnoea (GB), dyspnea (US)

**EN dyspnoea** Flexie: sine plu Extrainfo: British English spelling

**Lay term/Lay explanation:** laboured breathing (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-19: dyspnoea](#))

Definitie: Difficult or labored breathing; shortness of breath. (→[MedTerms Dicionary, 2013-07-19: dyspnoea](#)) Contexten: Patients with early dyspnoea relief tended to be slightly older with lower NYHA class symptoms and less ischaemic aetiology for HF or HF hospitalizations in the previous year compared with those without dyspnoea relief (all P < 0.01). Patients with early dyspnoea relief also had slightly higher systolic blood pressure and serum haemoglobin, but lower serum blood urea nitrogen (BUN) and red cell distribution width compared with those without dyspnoea relief (all P < 0.001). (→[Mentz, R.J., et al. 2013, 456-464](#))

is the principal cause of hospitalization for patients with AHF and is often associated with signs of fluid overload, including pulmonary and/or peripheral congestion. Recent AHF studies have shown that moderate to marked relief of dyspnoea occurs in only a relatively small percentage of patients (40-60%) in the first days after admission. (→[Metra, M., et al. 2010, 1130-1139](#)) sensation of breathlessness, or dyspnoea, is nearly universal in patients who present with acute heart failure syndromes (AHFS). Relief from this symptom prompts patients to seek medical care. Given the prevalence of dyspnoea in AHFS, its relief is important to both patients and clinicians, and its role in regulatory approval has resulted in this symptom being targeted in clinical trials. (→[Pang, P.S., et al. 2009, 2233-2240](#)) Overige bronnen: (→[Merriam-Webster, 2013-07-19: dyspnoea.](#) - (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-19: dyspnoea.](#) - (→[Van Dale EN, online, 2014-05-16: dyspnea](#))

**EN dyspnea** Flexie: sine plu Extrainfo: American English spelling

Definitie: Difficult or labored breathing; shortness of breath. (→[MedTerms Dicionary, 2013-07-19: dyspnea](#)) Contexten: Observational studies have suggested that, when used in conjunction with other clinical information, B-type natriuretic peptide levels may be useful in establishing or ruling out the diagnosis of heart failure in patients with acute dyspnea. (→[Mueller, C., et al. 2004, 647-654](#))



exacerbations of COPD are defined as an increase in dyspnea, cough, or sputum production warranting a change in therapy. (→Wells, J.M., et al. 2012, 913-921)

commonly cited symptoms, dyspnea is of particular interest, since it may be a sign of occult left ventricular dysfunction or noncardiac disease (especially pulmonary disorders such as chronic bronchitis or emphysema) or, possibly, an exertional "anginal equivalent". (→Abidov, A., et al. 2005, 1889-1898)  
Overige bronnen: (→Collins, 2014-05-16: dyspnea. - (→Merriam-Webster, 2014-05-16: dyspnea. - (→Van Dale EN, online, 2014-05-16: dyspnea

## E

**erytheem** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 11 Begrip: plaatselijke rode verkleuring van de huid Internat: erythema NI-term: erytheem En-term: erythema

**EN erythema** Flexie: no plu found Colloc: erythema migrans, erythema multiforme, palmar erythema

**Lay term/Lay explanation:** skin redness (lay term: (→List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-24: erythema)

**Definitie:** (pathology) Redness of the skin, usually occurring in patches, caused by irritation or injury to the tissue. (→Collins, 2013-07-24: erythema) Contexten: Telangiectatic vessels are usually prominent on the cheeks and nose in grades 2 and 3 of subtype 1 rosacea (Fig. 1) and contribute to the facial erythema. (→Powell, F.C. 2005, 796)

migrans, the most common clinical manifestation of Lyme disease, is due to cutaneous infection with *Borrelia burgdorferi*. (→Nadelman, R.B., et al. 2012, 1884)

effect of BT gel on facial erythema was also assessed based on the Chroma Meter a\* parameter, an objective evaluation of redness (Fig. 2). All three BT groups were effective in reducing facial redness compared with vehicle. (→Fowler, J. et al. 2012, 633-641) Overige bronnen: (→Healy, Z.R., et al. 2009, 45-50. - (→Merriam-Webster, 2013-07-24: erythema. - (→Oxford English Dictionary, 2013-07-24: erythema

## F

**fibroom** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 13 Begrip: gezwel van bindweefsel Internat: fibroma NI-term: fibroom, bindweefselgezwel, vleesboom Equivalent: vleesboom heeft een engere betekenis en verwijst enkel naar een fibroom in de baarmoeder En-term: fibroma Beeld: (→studio-esthetique 2013, 2013-07-28)

**EN fibroma** Flexie: plu fibromata, plu fibromas (→Collins, 2014-04-29: fibroma) Colloc: non-ossifying fibroma, ovarian fibroma

**Definitie:** A benign tumor consisting mainly of fibrous tissue. (→Merriam-Webster, 2013-07-27: fibroma) Contexten: We investigated the HRPT2 gene, which encodes the parafibromin protein, in sporadic parathyroid carcinoma because inactivating germ-line mutations in this gene were recently identified in the majority of kindreds with the hereditary hyperparathyroidism–jaw tumor (HPT-JT) syndrome, or hyperparathyroidism 2 (Online Mendelian Inheritance in Man number #145001), a rare autosomal dominant cause of parathyroid tumors, ossifying fibromas of the mandible and maxilla, and various cystic and neoplastic renal abnormalities. (→Shattuck, T.M., et al. 2003, 1723)

determine whether there were gender differences in patients with cardiac fibroma, we compared the patient age and maximum diameter of the tumor at the time of diagnosis between males and females with cardiac fibroma. (→Torimitsu, S., et al. 2012, 5)

, peripheral odontogenic fibromas arose as exophytic masses, usually from the interdental region, and appeared either

inflamed, red and ulcerated or coral pink, firm and fibrous (Fig. 2). (→Eversole, L.R. 2011, 335-343) Overige bronnen: (→Choi, Y.S., et al. 2011, 761-764. - (→Collins, 2013-07-27: fibroma. - (→Oxford English Dictionary, 2013-07-27: fibroma

## G

**geruis** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 17 Begrip: abnormaal geluid in het lichaam NI-term: geruis En-term: murmur

**EN murmur** Flexie: no plu found Colloc: heart murmur, systolic murmur

**Definitie:** (medicine) Any abnormal soft blowing sound heard within the body, usually over the chest. (→Collins, 2013-07-31: murmur) Contexten: Children in whom an organic murmur was detected clinically and the presence of rheumatic heart disease was confirmed echocardiographically were classified as having clinically detected rheumatic heart disease. (→Marijon, E., et al. 2007, 472)

covariates were included for specific end points on the basis of prior reports: prevalent atrial fibrillation (for major cardiovascular events, heart failure, and stroke or transient ischemic attack), prior myocardial infarction (for heart failure and atrial fibrillation), systolic murmur of grade 3/6 or more or any diastolic murmur (for heart failure and atrial fibrillation), and prevalent cardiovascular disease (for death and stroke or transient ischemic attack). (→Wang, T.J., et al. 2004, 657) murmurs are generated by a continuous blood flow shunting from the high-pressure or high resistance circulation to the low-pressure or low resistance circulation, throughout systole and diastole. (→Ginghin?, C., et al. 2012, 39-36) Overige bronnen: (→MedTerms Dictionary, 2013-07-31: murmur. - (→Merriam-Webster, 2013-07-31: murmur. - (→Oxford English Dictionary, 2013-07-31: murmur

**gestippeld** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 15 Begrip: met vlekken Internat: macularis NI-term: gevlekt, gestippeld, vlekkerig, vleklig En-term: macular

**EN macular** Colloc: macular pucker, macular rash Uitspraak: (GB) /?m?kj?l?/, (US) /?mækj?l?r/

**Definitie:** Pertaining to the macula. A macula is a small spot. A macula on the skin is a small flat spot while the macula in the eye is a small spot where vision is keenest in the retina. (→MedTerms Dictionary, 2013-07-29: macular) Contexten: The subject in whom the macular rash developed had received intravenous antibiotics during hospitalization to treat a mild pulmonary exacerbation. (→Accurso, F.J., et al. 2010, 1993) Stevens–Johnson syndrome (SJS) and its related disease, toxic epidermal necrolysis (TEN), are two of the most serious adverse reactions caused by drugs. SJS is characterized by high fever, malaise, and a rapidly developing, blistering exanthema of macular papules and target-like lesions, accompanied by mucosal involvement. (→Chen, P., et al. 2011, 1127) days later, the patient was admitted as an emergency case with a fever of 38.8°C, tachycardia of 108 beats/min, hypotension of 86/54 mm Hg and a macular rash, which was confined to his upper torso and right cheek (fig 1). (→Cooke, L.J., et al. 2006, 993-994) Overige bronnen: (→Collins, 2013-07-29: macular. - (→Oxford English Dictionary, 2013-07-29: macular. - (→Van Dale EN, online, 2013-07-29: macular

**gevlekt** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 15 Begrip: met vlekken Internat: macularis NI-term: gevlekt, gestippeld, vlekkerig, vleklig En-term: macular

**EN macular** Colloc: macular pucker, macular rash Uitspraak: (GB) /?m?kj?l?/, (US) /?mækj?l?r/ **Definitie:** Pertaining to the macula. A macula is a small spot. A macula on the skin is a small flat spot while the macula in the eye is a small spot where vision is keenest in the retina. (→MedTerms Dictionary, 2013-07-29: macular) Contexten: The

subject in whom the macular rash developed had received intravenous antibiotics during hospitalization to treat a mild pulmonary exacerbation. (→[Accurso, F.J., et al. 2010, 1993](#)) Stevens–Johnson syndrome (SJS) and its related disease, toxic epidermal necrolysis (TEN), are two of the most serious adverse reactions caused by drugs. SJS is characterized by high fever, malaise, and a rapidly developing, blistering exanthema of macular papules and target-like lesions, accompanied by mucosal involvement. (→[Chen, P., et al 2011, 1127](#)) days later, the patient was admitted as an emergency case with a fever of 38.8°C, tachycardia of 108?beats/min, hypotension of 86/54?mm Hg and a macular rash, which was confined to his upper torso and right cheek (fig 1). (→[Cooke, L.J., et al. 2006, 993-994](#)) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-07-29: macular.](#) - (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-29: macular.](#) - (→[Van Dale EN, online, 2013-07-29: macular](#)

**groeiachterstand** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 12](#) Begrip: achterstand van de groei ten opzichte van leeftijdsgenoten NL-term: groeiachterstand En-term: failure to thrive

**EN failure to thrive** Flexie: no plu found Definitie: Failure to thrive is defined by inadequate weight gain and physical growth in children, usually <2 years of age. - Children with failure to thrive are unable to maintain expected growth rate over time

It is a common problem with varied and often multifactorial etiologies Most cases are due to psychosocial rather than organic causes Failure to thrive is a controversial term defining a set of symptoms that does not imply etiology, and is not itself a medical disorder (→[Clinical key, 2013-07-25](#)) Contexten: Failure to thrive was twice as frequent in the deferred-therapy group as in the early-therapy groups; however, the occurrence of failure to thrive in infants receiving antiretroviral therapy underscores the importance of nutritional, caregiving, and social factors in these patients. (→[Violari, A., et al. 2008, 2240](#)) hypophosphatasia develops before 6 months of age with rickets, failure to thrive, hypotonia, and myopathy and is often complicated by hypercalcemia, nephrocalcinosis, epilepsy, and craniosynostosis. (→[Whyte, M., et al.2012, 905](#)) to thrive is not a disease in its own right but a symptom that accompanies an underlying disease with the pathogenesis of malnutrition described below. This can be useful for differential diagnosis of underlying diseases and the choice of nutritional treatment. (→[Nützenadel, W. 2011, 642-649](#)) Overige bronnen: (→[Kumeliauskas, L., et al. 2013, 49-53.](#) - (→[Jeong, S.J. 2011, 277-281.](#) - (→[MedTerms Dictionary, 2013-07-25: failure to thrive](#)

## H

**hartkloppingen** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 23](#) Begrip: zeer snelle hartslag Internat: tachycardia NL-term: tachycardie, hartkloppingen En-term: tachycardia

**EN tachycardia** Flexie: sine plu (→[Van Dale EN, online, 2014-05-19: tachycardia](#)) Colloc: sinus tachycardia, ventricular tachycardia Uitspraak: /t?k?k?:d?/?/ (→[Collins, 2014-04-25: tachycardia](#))

**Lay term/Lay explanation:** racing heart (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2014-04-25: tachycardia](#)) Definitie: (pathology) Abnormally rapid beating of the heart, esp over 100 beats per minute. (→[Collins, 2014-04-25: tachycardia](#)) Contexten: Briefly, the patients in the conventional-therapy group received a device programmed to two detection zones: one at a heart rate of 170 to 199 beats per minute for ventricular tachycardia, with a 2.5-second delay and atrial discriminators turned on, and a second zone beginning at 200 beats per minute for faster tachycardia, with a 1.0-second delay before delivery of antitachycardia pacing or shock. (→[Moss, A.J., et al. 2012, 2275-2283](#))

fibrillation and ventricular tachycardia are among the most common causes of cardiac arrest in adults but are much less common causes of cardiac arrest in children. In children, cardiac arrests are more typically the consequence of progressive respiratory failure or shock, with electrocardiographic asystole or pulseless electrical activity, rather than primary arrhythmic events. (→[Samson, R.A., et al. 2006, 2328-2339](#)) tachycardia syndrome (POTS) is a disorder of chronic orthostatic intolerance characterized by excessive increase in heart rate upon standing in the absence of hypotension [8,12]. The disorder typically affects women of childbearing age and is associated with a variety of chronic symptoms including palpitations, chest discomfort, dyspnea, blurred vision, mental clouding, and syncope that are worse in the standing position and improve upon sitting or lying down [12]. (→[Brewster, J.A., et al. 2012, 25-31](#)) Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary, 2014-04-25: tachycardia.](#) - (→[Merriam-Webster, 2014-04-25: tachycardia.](#) - (→[Oxford English Dictionary, 2014-04-25: tachycardia](#)

**hepatomegalie** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 14](#) Begrip: vergroting van de lever NL-term: hepatomegalie, leververgroting En-term: hepatomegaly

**EN hepatomegaly** Flexie: plu hepatomegalies (→[Merriam-Webster, 2013-07-28: hepatomegaly](#)) Colloc: borderline hepatomegaly, congestive hepatomegaly, tender hepatomegaly

**Lay term/Lay explanation:** liver enlargement (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-28: hepatomegaly](#)) Definitie: Enlargement of the liver. (→[Merriam-Webster, 2013-07-28: hepatomegaly](#)) Contexten: Subgroups defined according to age (three groups of similar size: 60 to 65, 66 to 70, and >70 years of age), cytogenetic risk category (favorable, intermediate, unfavorable, or very unfavorable), WHO performance status (0, or 1 or 2), primary AML or secondary AML (the latter after chemotherapy or radiation therapy or after a myelodysplastic syndrome), presence or absence of extramedullary disease, white-cell count (less than 20×10<sup>9</sup> per liter or more than / equal 20×10<sup>9</sup> per liter), presence or absence of splenomegaly and of hepatomegaly, and sex were considered. (→[Löwenberg, B., et al. 2009, 1237](#)) with nucleoside analogues also can result in lactic acidosis and hepatomegaly with steatosis, but no patients in these studies had these adverse events. (→[Marcellin, P., et al. 2008, 2454](#)) detect hepatomegaly in radiological scans, radiologists commonly focus on landmark-based visual evaluations of the hemidiaphragm, displacement of the stomach, duodenum, hepatic flexure of colon, right kidney and the lower costal cartilage [30]. (→[Linguraru, M.G., et al 2012, 588-598](#)) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-07-28: hepatomegaly.](#) - (→[Glosbe EN, 2013-07-29: hepatomegaly.](#) - (→[MedTerms Dictionary, 2013-07-28: hepatomegaly](#)

**horlogeglasnagels** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 04](#) Begrip: overmatige vorming van huid en bot aan de uiteinden van vingers en tenen NL-term: clubbing, horlogeglasnagels, trommelstokvingers Equival: Horlogeglasnagels en trommelstokvingers zijn termen die een engere betekenis hebben dan clubbing. Zij hebben enkel betrekking hebben op de vingers resp. de nagels. En-term: clubbing Beeld: (→[Syrimis, A., 2013-07-10](#))

**EN clubbing** Flexie: sine plu Colloc: clubbing of fingers, clubbing of toes, digital clubbing, nail clubbing Definitie: Clubbing is a build-up of tissue in the fingers, causing the end of the fingers to become enlarged and the nails to curve downward. This results in the fingers appearing bulb-like, or like an upside down spoon. Clubbing is seen most commonly with diseases of the heart and lungs that result in less oxygen in the blood. Clubbing can also occur in healthy individuals as an inherited trait. (→[Elridge, L. & About.com Guide 2012,](#)

2013-07-07: clubbing) Contexten: Recent publications state that development and progression of clubbing and scarring do not occur in children with recurrent urinary tract infections. (→Govan, D.E. & Fair, W.R. 1974, 145-153) examination, the toes had mild cyanosis and marked clubbing, but the fingers had subtle clubbing only. (→Anoop, T.M. & George, K.C. 2011, 666) clubbing is associated with many unrelated serious diseases but its pathogenesis remains a clinical enigma. It has been hypothesized that platelet clusters impacting in the distal vasculature mediate the morphological changes of clubbing. (→Atkinson, S. & Fox, S.B. 2004, 721-728) Overige bronnen: (→Faller, B.A. & Atkinson, J.P. 2008, e15. - (→Interloglot EN, 2013-07-10: clubbing. - (→Merriam-Webster, 2013-07-10: clubbing

## K

**knobbel** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 18 Begrip: bolvormig en verhard weefsel op het lichaam Internat: nodulus NI-term: knobbel En-term: nodule

**EN nodule** Flexie: no plu found Colloc: pulmonary nodule, thyroid nodule Definitie: Med. and Pathol. A small node; esp. a small, usually rounded and firm, mass of normal or abnormal tissue. (→Oxford English Dictionary, 2013-08-01: nodule) Contexten: The use of multidetector computed tomography (CT) has increased the chance of finding noncalcified pulmonary nodules, and as a result, clinicians often face the problem of deciding on the best course of action with respect to such nodules when they are found in asymptomatic subjects who have an increased risk for lung cancer. (→van Klaveren, R.J., et al. 2009, 2222) nodules are common and are usually benign. However, 5 to 15% prove to be malignant; accordingly, identification of a nodule 1 cm or larger in diameter often prompts a diagnostic evaluation. (→Alexander, E.K., et al. 2012, 706) chest radiography acquires multiple radiographic images of the same patient at multiple angles by moving an x-ray tube. Because the projection images at different angles provide different geometrical perspectives, they can be utilized to reduce the influence of normal anatomical structures, and to detect some nodules missed in the standard chest radiography. (→Guo, W., et al. 2012, 2001-2012) Overige bronnen: (→Collins, 2013-08-01: nodule. - (→MedTerms Dictionary, 2013-08-01: nodule. - (→Merriam-Webster, 2013-08-01: nodule

**kortademigheid** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 09 Begrip: gevoel van moeilijke ademhaling Internat: dyspnoe, dyspnoea NI-term: dyspneu, ademenood, kortademigheid En-term: dyspnoea (GB), dyspnea (US)

**EN dyspnoea** Flexie: sine plu Extrainfo: British English spelling Lay term/Lay explanation: laboured breathing (lay term: (→List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-19: dyspnoea) Definitie: Difficult or labored breathing; shortness of breath. (→MedTerms Dicionary, 2013-07-19: dyspnoea) Contexten: Patients with early dyspnoea relief tended to be slightly older with lower NYHA class symptoms and less ischaemic aetiology for HF or HF hospitalizations in the previous year compared with those without dyspnoea relief (all  $P < 0.01$ ). Patients with early dyspnoea relief also had slightly higher systolic blood pressure and serum haemoglobin, but lower serum blood urea nitrogen (BUN) and red cell distribution width compared with those without dyspnoea relief (all  $P < 0.001$ ). (→Mentz, R.J., et al. 2013, 456-464) is the principal cause of hospitalization for patients with AHF and is often associated with signs of fluid overload, including pulmonary and/or peripheral congestion. Recent AHF studies have shown that moderate to marked relief of dyspnoea occurs in only a relatively small percentage of patients (40–60%) in the

first days after admission. (→Metra, M., et al. 2010, 1130-1139) sensation of breathlessness, or dyspnoea, is nearly universal in patients who present with acute heart failure syndromes (AHFS). Relief from this symptom prompts patients to seek medical care. Given the prevalence of dyspnoea in AHFS, its relief is important to both patients and clinicians, and its role in regulatory approval has resulted in this symptom being targeted in clinical trials. (→Pang, P.S., et al. 2009, 2233-2240) Overige bronnen: (→Merriam-Webster, 2013-07-19: dyspnoea. - (→Oxford English Dictionary, 2013-07-19: dyspnoea. - (→Van Dale EN, online, 2014-05-16: dyspnoea **dyspnea** Flexie: sine plu Extrainfo: American English spelling Definitie: Difficult or labored breathing; shortness of breath. (→MedTerms Dicionary, 2013-07-19: dyspnea) Contexten: Observational studies have suggested that, when used in conjunction with other clinical information, B-type natriuretic peptide levels may be useful in establishing or ruling out the diagnosis of heart failure in patients with acute dyspnea. (→Mueller, C., et al. 2004, 647-654) exacerbations of COPD are defined as an increase in dyspnea, cough, or sputum production warranting a change in therapy. (→Wells, J.M., et al. 2012, 913-921) commonly cited symptoms, dyspnea is of particular interest, since it may be a sign of occult left ventricular dysfunction or noncardiac disease (especially pulmonary disorders such as chronic bronchitis or emphysema) or, possibly, an exertional "anginal equivalent". (→Abidov, A., et al. 2005, 1889-1898) Overige bronnen: (→Collins, 2014-05-16: dyspnea. - (→Merriam-Webster, 2014-05-16: dyspnea. - (→Van Dale EN, online, 2014-05-16: dyspnea

## L

**leververgroting** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 14 Begrip: vergroting van de lever NI-term: hepatomegalie, leververgroting En-term: hepatomegaly

**EN hepatomegaly** Flexie: plu hepatomegalies (→Merriam-Webster, 2013-07-28: hepatomegaly) Colloc: borderline hepatomegaly, congestive hepatomegaly, tender hepatomegaly

**Lay term/Lay explanation:** liver enlargement (lay term: (→List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-28: hepatomegaly) Definitie: Enlargement of the liver. (→Merriam-Webster, 2013-07-28: hepatomegaly) Contexten: Subgroups defined according to age (three groups of similar size: 60 to 65, 66 to 70, and >70 years of age), cytogenetic risk category (favorable, intermediate, unfavorable, or very unfavorable), WHO performance status (0, or 1 or 2), primary AML or secondary AML (the latter after chemotherapy or radiation therapy or after a myelodysplastic syndrome), presence or absence of extramedullary disease, white-cell count (less than  $20 \times 10^9$  per liter or more than / equal  $20 \times 10^9$  per liter), presence or absence of splenomegaly and of hepatomegaly, and sex were considered. (→Löwenberg, B., et al. 2009, 1237) with nucleoside analogues also can result in lactic acidosis and hepatomegaly with steatosis, but no patients in these studies had these adverse events. (→Marcellin, P., et al. 2008, 2454) detect hepatomegaly in radiological scans, radiologists commonly focus on landmark-based visual evaluations of the hemidiaphragm, displacement of the stomach, duodenum, hepatic flexure of colon, right kidney and the lower costal cartilage [30]. (→Linguraru, M.G., et al. 2012, 588-598) Overige bronnen: (→Collins, 2013-07-28: hepatomegaly. - (→Glosbe EN, 2013-07-29: hepatomegaly. - (→MedTerms Dictionary, 2013-07-28: hepatomegaly

## M

**mucopurulent** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 16 Begrip: slijm en etter

bevattend *Nl-term: mucopurulent En-term: mucopurulent*

**EN mucopurulent** *Colloc: mucopurulent chronic bronchitis, mucopurulent discharge*

**Lay term/Lay explanation:** containing mucus and pus (*lay term:* (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-30: mucopurulent)

*Definitie:* Consisting of mucus and pus. (→[Oxford English Dictionary](#), 2013-07-30: mucopurulent) *Contexten:* The sheep farm worker infected with first stage larvae of *Oestrus ovis* in eye and eye discharge due to mucopurulent conjunctivitis were the cases examined. The infected eye was observed by ophthalmoscope. The collected discharge namely serous, mucopurulent was analyzed for the presence of pathogens by culture techniques. (→[Jayaprakash, K. & Karthikeyan, A. 2008](#), 20-22)

disease in patients with cystic ?brosis is characterized by persistent bacterial infection leading to bronchitis and bronchiectasis. The airways are plugged with thick mucopurulent secretions containing abundant bacteria and neutrophils, and death results from progressive destruction of the lungs. (→[Konstan, M.W., et al. 1995](#), 848) age and status with respect to smoking did not differ significantly between the EVLP group and the control group, but there were significant between-group differences in donor lung characteristics at baseline (Table 1). Donor lungs in the EVLP group had significantly worse gas exchange and more radiographic and bronchoscopic abnormalities (e.g., mucopurulent or bloody airway secretions and evidence of charcoal aspiration). (→[Cypel, M., et al. 2011](#), 1432) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-07-30: mucopurulent. - (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-30: mucopurulent. - (→[Willmott, F.E. 1988](#), 169-71

## O

**oedeem** *Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 20 Begrip: overmatige ophoping van vocht Internat: oedema Nl-term: oedeem, vochtophoping En-term: oedema (GB), edema (US)*

**EN oedema** *Flexie: oedemata (→Oxford English Dictionary, 2013-07-20: oedema) Colloc: cerebral oedema, peripheral oedema, pulmonary oedema Extrainfo: British English spelling Lay term/Lay explanation: swelling due to fluid (lay term: (→List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-20: oedema)*

*Definitie:* Originally: *ῥα* fluid-filled tumour or swelling (obs.). In later use: the localized or generalized accumulation of excessive fluid in tissues or body cavities; an instance or case of this. *Freq.* with distinguishing word indicating the site, nature, etc. of the oedema. (→[Oxford English Dictionary](#), 2013-07-20: oedema) *Contexten:* Massive ovarian oedema is a rare solid tumour-like condition seen in young women. (→[Praveen, R.S., et al. 2013](#), 318)

Three Interventions in Cardiogenic Pulmonary Oedema (3CPO) trial was adequately powered to assess an effect of this magnitude and recruited more patients than the total number of patients included in these analyses and reviews. Although the 95% confidence intervals overlap with results from meta-analyses, the 3CPO trial showed no effect of treatment with noninvasive ventilation on mortality. (→[Gray, A., et al. 2008](#), 142-151)

the ETDRS, once a diagnosis of clinically significant macular oedema was made, an angiogram was obtained to identified 'treatable lesions'. 'Treatable lesions' included discrete points of retinal hyperfluorescence or leakage (most of these are often microaneurysms), areas of diffuse leakage within the retina related to microaneurysms, intraretinal microvascular abnormalities, diffusely leaking retinal capillary bed and retinal avascular zones. (→[Ford, J.A., et al. 2013](#), e002269) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-07-20: oedema. - (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-20: oedema. - (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-20: oedema

**EN edema** *Flexie: edemata (→Oxford English Dictionary,*

2013-07-20: edema) *Colloc: peripheral edema, pitting edema, pulmonary edema Extrainfo: American English spelling Definitie: Edema is observable swelling from fluid accumulation in body tissues. Edema most commonly occurs in the feet and legs, where it is referred to as peripheral edema. The swelling is the result of the accumulation of excess fluid under the skin in the spaces within the tissues. (→MedTerms Dictionary, 2013-07-20: edema) Contexten: Acute cardiogenic pulmonary edema is a dramatic and sometimes recurrent of heart failure. Its pathogenesis is not fully understood. (→[Piérard, L.A. & Lancellotti, P. 2004](#), 1628)*

and weight gain were greater with pioglitazone than with placebo, as reported previously, and edema largely accounted for the increase in adverse events associated with pioglitazone. (→[DeFronzo, R.A., et al. 2011](#), 1113)

coordinating center randomly assigned the participants with the use of the Nottingham Clinical Trials Unit (NCTU) Web-based randomization service. Randomization was stratified according to the presence or absence of preexisting edema and of ulceration associated with the cellulitis. (→[Thomas, K.S., et al. 2013](#), 1695-1703) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-07-20: edema. - (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-20: edema. - (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-20: edema

## P

**proptosis** *Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 20 Begrip: uitpuiling van een lichaamsdeel, meestal het oog Internat: proptosis Nl-term: proptosis En-term: proptosis Beeld: (→Trobe, J. 2009, 2013-08-03)*

**EN proptosis** *Flexie: proptoses (→Collins, 2013-08-02: proptosis) Colloc: eye proptosis, unilateral proptosis*

**Lay term/Lay explanation:** protruding eye (*lay term:* (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-08-02: proptosis)

*Definitie:* (pathology) The forward displacement of an organ or part, such as the eyeball. (→[Collins](#), 2013-08-02: proptosis) *Contexten:* Changes in individual variables on which the overall ophthalmic outcome was based are shown in Table 2. Improvements in eyelid aperture and in soft-tissue involvement, rather than changes in proptosis and eye motility, were the major determinants of the overall ophthalmic outcome in patients treated with selenium. (→[Marcocci, C., et al. 2011](#), 1928)

ophthalmopathy was defined as proptosis of less than 22 mm, intermittent diplopia or none, an absence of optic neuropathy, and mild conjunctival and periorbital inflammation. (→[Bartalena, L., et al. 1898](#), 73)

38-year-old female noticed progressively worsening bilateral proptosis for a period of two years, to the point causing episodes of ocular dislocation from her sockets. (→[Giugni, A.S., et al. 2013](#), 205-208) Overige bronnen: (→[Merriam-Webster](#), 2013-08-03: proptosis. - (→[Strianese, D., et al. 2013](#), 21. - (→[Oxford English Dictionary](#), 2013-08-03: proptosis

## S

**schildklier** *Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→MDH E8, Werkcode: MDH 25 Begrip: klier aan de voorzijde van het strottenhoofd die o.a. groei en stofwisseling regelt Internat: glandula thyroidea Nl-term: schildklier En-term: thyroid, thyroid gland*

**EN thyroid** *Flexie: plu thyroids (→Van Dale EN, online, 2014-04-27: thyroid) Colloc: thyroid cartilage, thyroid gland Definitie: See thyroid gland. (→Collins, 2014-04-27: thyroid) Commentaar: definition of thyroid gland: An endocrine gland of vertebrates, consisting in man of two lobes near the base of the neck. It secretes hormones that control metabolism and body growth. (→Collins, 2014-04-27: thyroid gland) Contexten: A 42-year-old woman presents with a palpable mass on the left*

side of her neck. She has no neck pain and no symptoms of thyroid dysfunction. (→[Hegedüs, L. 2004, 1764-1771](#)) -related disease has been described in virtually every organ system: the biliary tree, salivary glands, periorbital tissues, kidneys, lungs, lymph nodes, meninges, aorta, breast, prostate, thyroid, pericardium, and skin. (→[Stone, J.H., et al. 2012, 539-551](#))

patient described in this case report had severe hypothyroidism in the context of a massive GIST burden. His clinical features suggested consumptive hypothyroidism, which was confirmed by expression of the thyroid hormone-inactivating enzyme D3 in his resected tumor. (→[Maynard, M.A., et al. 2014, 1327-1334](#))

Overige bronnen: (→[Merriam-Webster, 2014-04-27: thyroid.](#) - (→[Oxford English Dictionary, 2014-04-27: thyroid.](#) - (→[Ross, D.S. 2011, 542-550](#)

**EN thyroid gland** Flexie: thyroid glands Colloc: enlarged thyroid gland, overactive thyroid gland, thyroid gland cancer Definitie: An endocrine gland of vertebrates, consisting in man of two lobes near the base of the neck. It secretes hormones that control metabolism and body growth. (→[Collins, 2014-04-27: thyroid gland](#)) Contexten: These agents are actively concentrated by the thyroid gland against a concentration gradient. Their primary effect is to inhibit thyroid hormone synthesis by interfering with thyroid peroxidase-mediated iodination of tyrosine residues in thyroglobulin, an important step in the synthesis of thyroxine and triiodothyronine (Figure 2). (→[Cooper, D.S. 2005, 905-917](#))

thyroid carcinoma is the most common cancer of the thyroid gland, with approximately 20,000 cases annually in the United States. Papillary cancer often presents as a thyroid nodule that does not take up radioactive iodine or as an enlarged lymph node containing a metastasis. (→[Shattuck, T.M., et al. 2005, 2406-2412](#))

of four surgeons performed a total thyroidectomy on each of the 50 patients. Each surgeon followed an established operative protocol consisting of removal of the entire thyroid gland (including the posterior capsule) and resection of lymph nodes in the central zone of the neck (from the hyoid bone to the thoracic inlet and laterally to the carotid arteries). (→[Skinner, M.A., et al. 2005, 1105-1113](#)) Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary, 2014-05-08: thyroid gland.](#) - (→[Merriam-Webster, 2014-05-08: thyroid gland.](#) - (→[Oxford English Dictionary, 2014-05-08: thyroid gland](#)

**scoliose** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 21](#) Begrip: kromming van de ruggengraat Internat: scoliosis NL-term: scoliose En-term: scoliosis Beeld: (→[Dalton, E. 2011, 2014-04-24](#))

**EN scoliosis** Flexie: plu scolioses (→[Oxford English Dictionary, 2014-04-24: scoliosis](#)) Colloc: degenerative scoliosis, idiopathic scoliosis, lumbar scoliosis Definitie: (pathology) An abnormal lateral curvature of the spine, of congenital origin or caused by trauma or disease of the vertebrae or hipbones. (→[Collins, 2014-04-14: scoliosis](#)) Contexten: Adolescent idiopathic scoliosis is characterized by a lateral curvature of the spine with a Cobb angle of more than 10 degrees and vertebral rotation. Whereas scoliosis develops in approximately 3% of children younger than 16 years of age, only 0.3 to 0.5% have progressive curves requiring treatment. (→[Weinstein, S.L., et al. 2013, 1512-1521](#)) syndrome described as Job's syndrome by Davis et al. in 19661 and as hyperimmunoglobulinemia E by Buckley et al. in 19722 was originally characterized by recurrent cold staphylococcal abscesses, pneumonia, eczema, hyperextensibility, and extreme elevation of IgE levels. Since then, additional features of the hyper-IgE syndrome have been recognized, including scoliosis, pathologic fractures, pneumatoceles, delayed dental deciduation, coronary-artery aneurysms, brain lesions, and Chiari's malformations. (→[Holland, S.M., et al. 2007, 1608-1619](#)) revealed mild lumbar scoliosis, flattened vertebrae (platyspondyly) with irregular vertebral end plates in the thoracolumbar region (see Fig. 1 in the Supplementary Appendix), and shortened tubular bones, but no epiphyseal or metaphyseal changes. (→[Noordam, C., et al. 2009, 2310-2318](#))

Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary, 2014-04-24: scoliosis.](#) - (→[Merriam-Webster, 2014-04-24: scoliosis.](#) (→[Oxford English Dictionary, 2014-04-24: scoliosis](#)

**systolisch** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 22](#) Begrip: met betrekking tot het samentrekken van de hartspier NL-term: systolisch En-term: systolic

**EN systolic** Colloc: systolic murmur, systolic pressure Definitie: (physiology) Of or relating to systole. (→[Collins, 2014-04-25: systolic](#)) Commentaar: definition of systole: Contraction of the heart, during which blood is pumped into the aorta and the arteries that lead to the lungs. (→[Collins, 2014-04-25: systole](#))

Contexten: We evaluated the effect of correcting anemia in patients with systolic heart failure by adding darbepoetin alfa to contemporary therapy, with a target hemoglobin level of 13.0 g per deciliter. As compared with placebo, darbepoetin alfa treatment led to an early and sustained increase in the hemoglobin level. (→[Swedberg, K., et al. 2013, 1210-1219](#)) results of the BLOCK HF trial showed that biventricular pacing provides superior ventricular-rate support, as compared with traditional right ventricular apical pacing, in patients with atrioventricular block, mild-to-moderate heart failure, and abnormal left ventricular systolic function. (→[Curtis, A.B., et al. 2013, 1585-1593](#)) the 134 patients initially selected from our sample, those who had one or more baseline values outside the range observed in the group of patients with pulmonary edema were excluded. Since systolic blood pressure, left atrial area, mitral deceleration time, and peak velocity of the A wave differed significantly between the groups, the ranges of those factors were also considered. (→[Piérard, L.A. & Lancellotti, P. 2004, 1627-1634](#)) Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary, 2014-04-25: systolic.](#) - (→[Merriam-Webster, 2014-04-25: systolic.](#) - (→[Oxford English Dictionary, 2014-04-25: systolic](#)

## T

**tachycardia** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8, Werkcode: MDH 23](#) Begrip: zeer snelle hartslag Internat: tachycardia NL-term: tachycardie, hartkloppingen En-term: tachycardia

**EN tachycardia** Flexie: sine plu (→[Van Dale EN, online, 2014-05-19: tachycardia](#)) Colloc: sinus tachycardia, ventricular tachycardia Uitspraak: /t?k?k?:d??/ (→[Collins, 2014-04-25: tachycardia](#))

**Lay term/Lay explanation:** racing heart (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2014-04-25: tachycardia](#))

Definitie: (pathology) Abnormally rapid beating of the heart, esp over 100 beats per minute. (→[Collins, 2014-04-25: tachycardia](#)) Contexten: Briefly, the patients in the conventional-therapy group received a device programmed to two detection zones: one at a heart rate of 170 to 199 beats per minute for ventricular tachycardia, with a 2.5-second delay and atrial discriminators turned on, and a second zone beginning at 200 beats per minute for faster tachycardia, with a 1.0-second delay before delivery of antitachycardia pacing or shock. (→[Moss, A.J., et al. 2012, 2275-2283](#))

fibrillation and ventricular tachycardia are among the most common causes of cardiac arrest in adults but are much less common causes of cardiac arrest in children. In children, cardiac arrests are more typically the consequence of progressive respiratory failure or shock, with electrocardiographic asystole or pulseless electrical activity, rather than primary arrhythmic events. (→[Samson, R.A., et al. 2006, 2328-2339](#))

tachycardia syndrome (POTS) is a disorder of chronic orthostatic intolerance characterized by excessive increase in heart rate upon standing in the absence of hypotension [8,12]. The disorder typically affects women of childbearing age and is associated with a variety of chronic symptoms including

palpitations, chest discomfort, dyspnea, blurred vision, mental clouding, and syncope that are worse in the standing position and improve upon sitting or lying down [12]. (→[Brewster, J.A., et al. 2012](#), 25-31) Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary](#), 2014-04-25: tachycardia. - (→[Merriam-Webster](#), 2014-04-25: tachycardia. - (→[Oxford English Dictionary](#), 2014-04-25: tachycardia

**tachypneu** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 24 Begrip: ongewoon snelle ademhaling Internat: tachypnoe, tachypnoea NI-term: tachypneu, versnelde ademhaling En-term: tachypnoea (GB), tachypnea (US)

**EN tachypnoea** Flexie: no plu found Colloc: transient tachypnoea

Definitie: (pathology) Abnormally rapid breathing. (→[Collins](#), 2014-04-26: tachypnoea) Contexten: The objective of our study was to evaluate whether the sensitivity and specificity of the diagnosis of pneumonia changed in three different scenarios: early on in disease; in young infants; and in the presence of malnutrition. (→[Palafox, M., et al. 2000](#), 41)

was no significant difference between the mean packed cell volumes of the infants of diabetic mothers with and without tachypnoea (58% v 57.2%). (→[Violariis, K., et al. 1986](#), 910), fever, tachypnoea and recession are believed to be better signs than auscultation findings in diagnosing pneumonia in children. In older children, a history of difficulty in breathing is more helpful in identifying pneumonia than actual recession. (→[Kumar, P. & McKean, M.C. 2004](#), 134-138) Overige bronnen: (→[Buist, M., et al. 2004](#), 137-141. - (→[Merriam-Webster](#), 2014-04-26: tachypnoea. - (→[Oxford English Dictionary](#), 2014-04-26: tachypnoea

**EN tachypnea** Flexie: no plu found Colloc: transient tachypnea

Definitie: (pathology) Abnormally rapid breathing. (→[Collins](#), 2014-04-26: tachypnea) Contexten: Similar trends of decreasing incidence with greater gestational age were also noted for any adverse respiratory outcome and its components (transient tachypnea of the newborn or respiratory distress syndrome), admission to the neonatal ICU, need for cardiopulmonary resuscitation or mechanical ventilation within 24 hours after delivery, newborn sepsis, hypoglycemia, and prolonged hospitalization. (→[Tita, A.T.N., et al. 2009](#), 111-120) bronchitis should be differentiated from acute inflammation of the small airways — asthma or bronchiolitis — which typically presents as progressive cough accompanied by wheezing, tachypnea, respiratory distress, and hypoxemia. (→[Wenzel, R.P. & Fowler, A.A. 2006](#), 2125-2130) bronchiolitis in infants, which frequently leads to hospitalization and sometimes requires ventilatory support, is occasionally fatal; it is usually viral in origin, with respiratory syncytial virus being the most common cause. The clinical disease is characterized by nasal flaring, tachypnea, dyspnea, chest retractions, crepitations, and wheezing. (→[Skjerven, H.O., et al. 2013](#), 2286-2293) Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary](#), 2014-04-26: tachypnea. - (→[Merriam-Webster](#), 2014-04-26: tachypnea. - (→[Glosbe EN](#), 2014-05-16: tachypnea

**trommelstokvingers** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 04 Begrip: overmatige vorming van huid en bot aan de uiteinden van vingers en tenen NI-term: clubbing, horlogeglasnagels, trommelstokvingers Equivalent: Horlogeglasnagels en trommelstokvingers zijn termen die een engere betekenis hebben dan clubbing. Zij hebben enkel betrekking hebben op de vingers resp. de nagels. En-term: clubbing Beeld: (→[Syrimis, A.](#), 2013-07-10)

**EN clubbing** Flexie: sine plu Colloc: clubbing of fingers, clubbing of toes, digital clubbing, nail clubbing Definitie: Clubbing is a build-up of tissue in the fingers, causing the end of the fingers to become enlarged and the nails to curve downward. This results in the fingers appearing bulb-like, or like an upside down spoon. Clubbing is seen most commonly with diseases of the heart and lungs that result in less oxygen in

the blood. Clubbing can also occur in healthy individuals as an inherited trait. (→[Elridge, L. & About.com Guide 2012](#), 2013-07-07: clubbing) Contexten: Recent publications state that development and progression of clubbing and scarring do not occur in children with recurrent urinary tract infections. (→[Govan, D.E. & Fair, W.R. 1974](#), 145-153) examination, the toes had mild cyanosis and marked clubbing, but the fingers had subtle clubbing only. (→[Anoop, T.M. & George, K.C. 2011](#), 666) clubbing is associated with many unrelated serious diseases but its pathogenesis remains a clinical enigma. It has been hypothesized that platelet clusters impacting in the distal vasculature mediate the morphological changes of clubbing. (→[Atkinson, S. & Fox, S.B. 2004](#), 721-728) Overige bronnen: (→[Faller, B.A. & Atkinson, J.P. 2008](#), e15. - (→[Interglot EN](#), 2013-07-10: clubbing. - (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-10: clubbing

## U

**uitrekking** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 08 Begrip: toestand van uitzetting, in het bijzonder van een orgaan NI-term: uitrekking, distensie, uitzetting, zwelling Equivalent: zwelling heeft een iets andere gebruikswaarde dan de andere termen en wordt minder gebruikt in de context van organen En-term: distension (GB), distention (US)

**EN distension** Flexie: plu distensions, countable and non-countable noun (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-18: distension) Colloc: abdominal distension, gastric distension

**Lay term/Lay explanation:** enlarging (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-18: distension) Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure.example, on inhalation there is distention of the lungs due to the increased air pressure within the lungs. (→[MedTerms Dictionary](#), 2013-07-18: distention) Contexten: These studies showed that CO2 insufflation reduces the post-procedural abdominal distension and pain without CO2 retention and adverse events. (→[Nishiwaki, S., et al. 2012](#), 3565-3570)

data are consistent with the hypothesis that, if circumferential colonic receptors are stimulated by distension to mediate gas and pain in humans, they are, at least partly, arranged "in parallel" to the muscle layer. (→[Iturrino, J., et al. 2012](#), 646-e275) systemic findings of KD, gallbladder distension (GBD) is observed in about 8.8% of patients through ultrasonogram. (→[Ki-Won, K., et al. 2010](#), 137-140) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-07-18: distension. - (→[Fiskerstrand, T., et al. 2012](#), 2013-07-23. - (→[mijnwoordenboek EN](#), 2013-07-18: distention

**EN distention** Flexie: plu distentions Colloc: jugular vein distention, neck vein distention, stomach distention Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure. (→[MedTerms Dictionary](#), 2014-05-14: distention) Contexten: The barrier function of the lower esophageal sphincter depends, in part, on its ability to resist effacement and opening when challenged by gastric distention. Failure to do so results in episodes of gastric juice refluxing into the esophagus, which can injure the esophageal mucosa and underlying muscle, causing permanent damage to the sphincter and leading to further loss of barrier function. (→[Ganz, R.A., et al. 2013](#), 719-727)

the first 13 patients randomly assigned to pneumatic dilation, the initial pneumatic dilation was performed with the use of a 35-mm balloon, with the result that perforations occurred in 4 of the patients. As a consequence, the distention protocol was amended to specify that the first pneumatic dilation should be performed with a 30-mm balloon; this amendment led to a substantial reduction in the rate of perforation, to 4%. (→[Boeckxstaens, G.E., et al. 2011](#), 1807-1816) patients had clinical manifestations of right heart failure with jugular venous distention and hepatomegaly. (→[Sagrìstà-Sauleda, J., et al. 2004](#), 469-475) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2014-05-14: distention. - (→[Merriam-Webster](#),

2014-05-14: distention. - (→[Online Etymology Dictionary](#), 2014-05-14: distention)

**uitzetting** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 08 Begrip: toestand van uitzetting, in het bijzonder van een orgaan NI-term: uitrekking, distensie, uitzetting, zwellling Equival: zwellling heeft een iets andere gebruikswaarde dan de andere termen en wordt minder gebruikt in de context van organen En-term: distension (GB), distention (US)

**EN distension** Flexie: plu distensions, countable and non-countable noun (→[Van Dale EN, online](#), 2013-07-18: distension) Colloc: abdominal distension, gastric distension

**Lay term/Lay explanation:** enlarging (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-18: distension) Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure.example, on inhalation there is distention of the lungs due to the increased air pressure within the lungs. (→[MedTerms Dictionary](#), 2013-07-18: distention) Contexten: These studies showed that CO2 insufflation reduces the post-procedural abdominal distension and pain without CO2 retention and adverse events. (→[Nishiwaki, S., et al. 2012](#), 3565–3570)

data are consistent with the hypothesis that, if circumferential colonic receptors are stimulated by distension to mediate gas and pain in humans, they are, at least partly, arranged “in parallel” to the muscle layer. (→[Iturrino, J., et al. 2012](#), 646–e275)systemic findings of KD, gallbladder distension (GBD) is observed in about 8.8% of patients through ultrasonogram. (→[Ki-Won, K., et al. 2010](#), 137–140) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2013-07-18: distension. - (→[Fiskerstrand, T., et al. 2012](#), 2013-07-23. - (→[mijnwoordenboek EN](#), 2013-07-18: distension

**EN distention** Flexie: plu distentions Colloc: jugular vein distention, neck vein distention, stomach distention Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure. (→[MedTerms Dictionary](#), 2014-05-14: distention) Contexten: The barrier function of the lower esophageal sphincter depends, in part, on its ability to resist effacement and opening when challenged by gastric distention. Failure to do so results in episodes of gastric juice refluxing into the esophagus, which can injure the esophageal mucosa and underlying muscle, causing permanent damage to the sphincter and leading to further loss of barrier function. (→[Ganz, R.A., et al. 2013](#), 719-727)

the first 13 patients randomly assigned to pneumatic dilation, the initial pneumatic dilation was performed with the use of a 35-mm balloon, with the result that perforations occurred in 4 of the patients. As a consequence, the distention protocol was amended to specify that the first pneumatic dilation should be performed with a 30-mm balloon; this amendment led to a substantial reduction in the rate of perforation, to 4%. (→[Boeckxstaens, G.E., et al. 2011](#), 1807-1816) patients had clinical manifestations of right heart failure with jugular venous distention and hepatomegaly. (→[Sagristà-Sauleda, J., et al. 2004](#), 469-475) Overige bronnen: (→[Collins](#), 2014-05-14: distention. - (→[Merriam-Webster](#), 2014-05-14: distention. - (→[Online Etymology Dictionary](#), 2014-05-14: distention

## V

**versnelde ademhaling** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 24 Begrip: ongewoon snelle ademhaling Internat: tachypnoe, tachypnoea NI-term: tachypneu, versnelde ademhaling En-term: tachypnoea (GB), tachypnea (US)

**EN tachypnoea** Flexie: no plu found Colloc: transient tachypnoea Definitie: (pathology) Abnormally rapid breathing. (→[Collins](#), 2014-04-26: tachypnoea) Contexten: The objective of our study

was to evaluate whether the sensitivity and specificity of the diagnosis of pneumonia changed in three different scenarios: early on in disease; in young infants; and in the presence of malnutrition. (→[Palafox, M., et al. 2000](#), 41)

was no significant difference between the mean packed cell volumes of the infants of diabetic mothers with and without tachypnoea (58% v 57.2%). (→[Violaris, K., et al. 1986](#), 910) , fever, tachypnoea and recession are believed to be better signs than auscultation findings in diagnosing pneumonia in children. In older children, a history of difficulty in breathing is more helpful in identifying pneumonia than actual recession. (→[Kumar, P. & McKean, M.C. 2004](#), 134–138) Overige bronnen: (→[Buist, M., et al. 2004](#), 137–141. - (→[Merriam-Webster](#), 2014-04-26: tachypnoea. - (→[Oxford English Dictionary](#), 2014-04-26: tachypnoea tachypnea Flexie: no plu found Colloc: transient tachypnea

Definitie: (pathology) Abnormally rapid breathing. (→[Collins](#), 2014-04-26: tachypnea) Contexten: Similar trends of decreasing incidence with greater gestational age were also noted for any adverse respiratory outcome and its components (transient tachypnea of the newborn or respiratory distress syndrome), admission to the neonatal ICU, need for cardiopulmonary resuscitation or mechanical ventilation within 24 hours after delivery, newborn sepsis, hypoglycemia, and prolonged hospitalization. (→[Tita, A.T.N., et al. 2009](#), 111-120) bronchitis should be differentiated from acute inflammation of the small airways — asthma or bronchiolitis — which typically presents as progressive cough accompanied by wheezing, tachypnea, respiratory distress, and hypoxemia. (→[Wenzel, R.P. & Fowler, A.A. 2006](#), 2125-2130) bronchiolitis in infants, which frequently leads to hospitalization and sometimes requires ventilatory support, is occasionally fatal; it is usually viral in origin, with respiratory syncytial virus being the most common cause. The clinical disease is characterized by nasal flaring, tachypnea, dyspnea, chest retractions, crepitations, and wheezing. (→[Skjerven, H.O., et al. 2013](#), 2286-2293) Overige bronnen: (→[MedTerms Dictionary](#), 2014-04-26: tachypnea. - (→[Merriam-Webster](#), 2014-04-26: tachypnea. - (→[Glosbe EN](#), 2014-05-16: tachypnea

**verwijding van slagader** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 01 Begrip: opzwellling van de slagader Internat: aneurysma NI-term: aneurysma, verwijding van slagader En-term: aneurysm, aneurism Beeld: (→[Kersten, V. 2013](#), 2013-07-10)

**EN aneurysm** Flexie: plu aneurysms (→[Collins](#), 2013-07-05: aneurysm) Colloc: aortic aneurysm, brain aneurysm **Lay term/Lay explanation:** swelling in artery wall (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-05: aneurysm)

Definitie: A localized widening (dilatation) of an artery, a vein, or the heart. At the point of an aneurysm, there is typically a bulge. The wall of the blood vessel or organ is weakened and may rupture. (→[MedTerms Dictionary](#), 2013-07-05: aneurysm) Contexten: Physical examination was notable for a large, nontender, pulsatile mass.A computed tomographic scan of the abdomen revealed a nonruptured, infrarenal abdominal aortic aneurysm, 15 cm in diameter, with extensive intraluminal thrombus. (→[Ebaugh, J.L. & Raffetto, J.D. 2010](#), 66) aneurysm was compressing the third and lateral ventricles, resulting in hydrocephalus and ventricular dilatation (Panel C, arrow). (→[Kumar, V & Ogilvy, C.S. 2011](#), 956) aneurysms are sac-like focal dilations of the arterial wall that are commonly found in or near the circle of Willis, which are the major network of arteries that supplies blood to brain. (→[Hwang, W., et al. 2012](#), 716) Overige bronnen: (→[Kawasaki, S. & Kawasaki, T. 2007](#), 1251. - (→[Merriam-Webster](#), 2013-07-05: aneurysm. - (→[Zubillaga, A. F., et al. 1994](#), 815-820

**EN aneurism** Flexie: plu aneurisms Colloc: aortic aneurism Definitie: A sac formed by abnormal dilation of the weakened wall of a blood vessel. (→[Collins](#), 2014-05-18: aneurism) Contexten: Serum from human subjects subjected to RIP was able to protect human cultured intestinal cells from hypoxia-induced damage[94]. And in a recent randomized

control trial, RIP was shown to protect the intestine against IR-injury associated to open abdominal aneurismrepair, as evidenced by decreased levels of intestinal injury markers such as serum intestinal fatty acid-binding protein, endotoxin levels and diamine oxidase activity[95]. (→[Camara-Lemarroy, C.R. 2014](#), 3572–3581)

The other patient needed aortic replacement operation due to an infrarenal aortic aneurism at year 3 after Tx and developed a stroke of the arteria cerebri media at year 8. (→[Grannas, G., et al. 2014](#), 98–110)

coronary heart disease risk equivalents are conditions such as diabetes and peripheral artery diseases (PAD), including lower limb arterial disease, abdominal aortic aneurism, and carotid artery disease. (→[Ripa, R.S., et al. 2014](#), 415) Overige bronnen: (→[Merriam-Webster, 2014-05-18: aneurism](#). - (→[Oxford English Dictionary, 2014-05-18: aneurism](#). - (→[Van Dale EN, online, 2014-05-18: aneurism](#)

**vleesboom** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 13 Begrip: gezwel van bindweefsel Internat: fibroma NI-term: fibroom, bindweefselgezwel, vleesboom Equival: vleesboom heeft een engere betekenis en verwijst enkel naar een fibroom in de baarmoeder En-term: fibroma Beeld: (→[studio-esthetique 2013](#), 2013-07-28)

**EN fibroma** Flexie: plu fibromata, plu fibromas (→[Collins, 2014-04-29: fibroma](#)) Colloc: non-ossifying fibroma, ovarian fibroma

Definitie: A benign tumor consisting mainly of fibrous tissue. (→[Merriam-Webster, 2013-07-27: fibroma](#)) Contexten: We investigated the HRPT2 gene, which encodes the parafibromin protein, in sporadic parathyroid carcinoma because inactivating germ-line mutations in this gene were recently identified in the majority of kindreds with the hereditary hyperparathyroidism–jaw tumor (HPT-JT) syndrome, or hyperparathyroidism 2 (Online Mendelian Inheritance in Man number #145001), a rare autosomal dominant cause of parathyroid tumors, ossifying fibromas of the mandible and maxilla, and various cystic and neoplastic renal abnormalities. (→[Shattuck, T.M., et al. 2003](#), 1723) determine whether there were gender differences in patients with cardiac fibroma, we compared the patient age and maximum diameter of the tumor at the time of diagnosis between males and females with cardiac fibroma. (→[Torimitsu, S., et al. 2012](#), 5)

, peripheral odontogenic fibromas arose as exophytic masses, usually from the interdental region, and appeared either inflamed, red and ulcerated or coral pink, firm and fibrous (Fig. 2). (→[Eversole, L.R. 2011](#), 335-343) Overige bronnen: (→[Choi, Y.S., et al. 2011](#), 761-764. - (→[Collins, 2013-07-27: fibroma](#). - (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-27: fibroma](#)

**vlekkerig** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 15 Begrip: met vlekken Internat: macularis NI-term: gevlekt, gestippeld, vlekkerig, vlekkelig En-term: macular

**EN macular** Colloc: macular pucker, macular rash Uitspraak: (GB) /?m?kj?l?/, (US) /?mækj?l?r/ Definitie: Pertaining to the macula. A macula is a small spot. A macula on the skin is a small flat spot while the macula in the eye is a small spot where vision is keenest in the retina. (→[MedTerms Dictionary, 2013-07-29: macular](#)) Contexten: The subject in whom the macular rash developed had received intravenous antibiotics during hospitalization to treat a mild pulmonary exacerbation. (→[Accurso, F.J., et al. 2010](#), 1993) Stevens–Johnson syndrome (SJS) and its related disease, toxic epidermal necrolysis (TEN), are two of the most serious adverse reactions caused by drugs. SJS is characterized by high fever, malaise, and a rapidly developing, blistering exanthema of macular papules and target-like lesions, accompanied by mucosal involvement. (→[Chen, P., et al. 2011](#), 1127) days later, the patient was admitted as an emergency case with a fever of 38.8°C, tachycardia of 108?beats/min, hypotension of

86/54?mm Hg and a macular rash, which was confined to his upper torso and right cheek (fig 1). (→[Cooke, L.J., et al. 2006](#), 993-994) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-07-29: macular](#). - (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-29: macular](#). - (→[Van Dale EN, online, 2013-07-29: macular](#)

**vlekkelig** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 15 Begrip: met vlekken Internat: macularis NI-term: gevlekt, gestippeld, vlekkerig, vlekkelig En-term: macular

**EN macular** Colloc: macular pucker, macular rash Uitspraak: (GB) /?m?kj?l?/, (US) /?mækj?l?r/ Definitie: Pertaining to the macula. A macula is a small spot. A macula on the skin is a small flat spot while the macula in the eye is a small spot where vision is keenest in the retina. (→[MedTerms Dictionary, 2013-07-29: macular](#)) Contexten: The subject in whom the macular rash developed had received intravenous antibiotics during hospitalization to treat a mild pulmonary exacerbation. (→[Accurso, F.J., et al. 2010](#), 1993) Stevens–Johnson syndrome (SJS) and its related disease, toxic epidermal necrolysis (TEN), are two of the most serious adverse reactions caused by drugs. SJS is characterized by high fever, malaise, and a rapidly developing, blistering exanthema of macular papules and target-like lesions, accompanied by mucosal involvement. (→[Chen, P., et al. 2011](#), 1127) days later, the patient was admitted as an emergency case with a fever of 38.8°C, tachycardia of 108?beats/min, hypotension of 86/54?mm Hg and a macular rash, which was confined to his upper torso and right cheek (fig 1). (→[Cooke, L.J., et al. 2006](#), 993-994) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-07-29: macular](#). - (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-29: macular](#). - (→[Van Dale EN, online, 2013-07-29: macular](#)

**vochtophoping** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→[MDH E8](#), Werkcode: MDH 10 Begrip: overmatige ophoping van vocht Internat: oedema NI-term: oedeem, vochtophoping En-term: oedema (GB), edema (US)

**EN oedema** Flexie: oedemata (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-20: oedema](#)) Colloc: cerebral oedema, peripheral oedema, pulmonary oedema Extrainfo: British English spelling Lay term/Lay explanation: swelling due to fluid (lay term: (→[List and Glossary of medical terms: English, 2013-07-20: oedema](#))

Definitie: Originally: †a fluid-filled tumour or swelling (obs.). In later use: the localized or generalized accumulation of excessive fluid in tissues or body cavities; an instance or case of this. Freq. with distinguishing word indicating the site, nature, etc. of the oedema. (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-20: oedema](#)) Contexten: Massive ovarian oedema is a rare solid tumour-like condition seen in young women. (→[Praveen, R.S., et al. 2013](#), 318)

Three Interventions in Cardiogenic Pulmonary Oedema (3CPO) trial was adequately powered to assess an effect of this magnitude and recruited more patients than the total number of patients included in these analyses and reviews. Although the 95% confidence intervals overlap with results from meta-analyses, the 3CPO trial showed no effect of treatment with noninvasive ventilation on mortality. (→[Gray, A., et al. 2008](#), 142-151)

the ETDRS, once a diagnosis of clinically significant macular oedema was made, an angiogram was obtained to identify 'treatable lesions'. 'Treatable lesions' included discrete points of retinal hyperfluorescence or leakage (most of these are often microaneurysms), areas of diffuse leakage within the retina related to microaneurysms, intraretinal microvascular abnormalities, diffusely leaking retinal capillary bed and retinal avascular zones. (→[Ford, J.A., et al. 2013](#), e002269) Overige bronnen: (→[Collins, 2013-07-20: oedema](#). - (→[Merriam-Webster, 2013-07-20: oedema](#). - (→[Van Dale EN, online, 2013-07-20: oedema](#)

**EN edema** Flexie: edemata (→[Oxford English Dictionary, 2013-07-20: edema](#)) Colloc: peripheral edema, pitting edema, pulmonary edema Extrainfo: American English spelling Definitie: Edema is observable swelling from fluid accumulation



in body tissues. Edema most commonly occurs in the feet and legs, where it is referred to as peripheral edema. The swelling is the result of the accumulation of excess fluid under the skin in the spaces within the tissues. (→ [MedTerms Dictionary](#), 2013-07-20: edema) Contexten: Acute cardiogenic pulmonary edema is a dramatic and sometimes recurrent of heart failure. Its pathogenesis is not fully understood. (→ [Piérard, L.A. & Lancellotti, P. 2004](#), 1628) and weight gain were greater with pioglitazone than with placebo, as reported previously, and edema largely accounted for the increase in adverse events associated with pioglitazone. (→ [DeFronzo, R.A., et al. 2011](#), 1113) coordinating center randomly assigned the participants with the use of the Nottingham Clinical Trials Unit (NCTU) Web-based randomization service. Randomization was stratified according to the presence or absence of preexisting edema and of ulceration associated with the cellulitis. (→ [Thomas, K.S., et al. 2013](#), 1695-1703) Overige bronnen: (→ [Collins](#), 2013-07-20: edema. - (→ [Merriam-Webster](#), 2013-07-20: edema. - (→ [Van Dale EN, online](#), 2013-07-20: edema

## Z

**zweetafscheiding** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8](#), Werkcode: MDH 07 Begrip: afscheiding van zweet Internat: diaphoresis NL-term: zweetafscheiding, diaforese Equivalent: zweetafscheiding hoeft niet pathologisch te zijn, diaforese suggereert wel dat de afscheiding van zweet overmatig of abnormaal is En-term: diaphoresis

**EN diaphoresis** Flexie: plu diaphoreses (→ [Merriam-Webster](#), 2013-07-17: diaphoresis) Uitspraak: /?da??f?ri:s?s/ (→ [Collins](#), 2013-07-17: diaphoresis)

**Lay term/Lay explanation:** sweating (lay term: (→ [List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-17: diaphoresis)

Definitie: Perspiration; especially, that produced by artificial means. (→ [Oxford English Dictionary](#), 2013-07-17: diaphoresis) Contexten: The index patient's 43-year-old son (Patient 2), who had an underlying history of type 2 diabetes and hypertension, had fever and diaphoresis on February 27, two days after his mother first noted symptoms. (→ [Poutanen, S.M., et al. 2003](#), 1996)

clinical manifestations were observed in patients with adverse reactions who received contaminated heparin. Although hypotension was the most common, a large proportion of case patients had nausea, shortness of breath, vomiting, tingling, flushing, and diaphoresis. (→ [Blossom, D.B., et al. 2008](#), 2682) 2 had staring spells, diaphoresis, and flushing; a previous electroencephalogram suggested diffuse encephalopathy. (→ [Merideth, M.A., et al. 2008](#), 599) Overige bronnen: (→ [Birks, E.J., et al. 2013](#), 1876. - (→ [Service, G.J., et al. 2005](#), 249. - (→ [Van Dale EN, online](#), 2013-07-17: diaphoresis

**zwelling** Vakgebied: symptomen UDC: 616-07 Project: (→ [MDH E8](#), Werkcode: MDH 08 Begrip: toestand van uitzetting, in het bijzonder van een orgaan NL-term: uitrekking, distensie, uitzetting, zwelling Equivalent: zwelling heeft een iets andere gebruikswaarde dan de andere termen en wordt minder gebruikt in de context van organen En-term: distension (GB), distention (US)

**EN distension** Flexie: plu distensions, countable and non-countable noun (→ [Van Dale EN, online](#), 2013-07-18: distension) Colloc: abdominal distension, gastric distension

**Lay term/Lay explanation:** enlarging (lay term: (→ [List and Glossary of medical terms: English](#), 2013-07-18: distension)

Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure.example, on inhalation there is distention of the lungs due to the increased air pressure within the lungs. (→ [MedTerms Dictionary](#), 2013-07-18: distention) Contexten: These studies showed that CO<sub>2</sub> insufflation reduces the post-procedural abdominal distension and pain without CO<sub>2</sub> retention and adverse events. (→ [Nishiwaki, S., et al. 2012](#), 3565-3570)

data are consistent with the hypothesis that, if circumferential colonic receptors are stimulated by distension to mediate gas and pain in humans, they are, at least partly, arranged "in parallel" to the muscle layer. (→ [Iturrino, J., et al. 2012](#), 646-6275)systemic findings of KD, gallbladder distension (GBD) is observed in about 8.8% of patients through ultrasonogram. (→ [Ki-Won, K., et al. 2010](#), 137-140) Overige bronnen: (→ [Collins](#), 2013-07-18: distension. - (→ [Fiskerstrand, T., et al. 2012](#), 2013-07-23. - (→ [mijnwoordenboek EN](#), 2013-07-18: distension

**EN distention** Flexie: plu distentions Colloc: jugular vein distention, neck vein distention, stomach distention

Definitie: The state of being distended, enlarged, swollen from internal pressure. (→ [MedTerms Dictionary](#), 2014-05-14: distention) Contexten: The barrier function of the lower esophageal sphincter depends, in part, on its ability to resist effacement and opening when challenged by gastric distention. Failure to do so results in episodes of gastric juice refluxing into the esophagus, which can injure the esophageal mucosa and underlying muscle, causing permanent damage to the sphincter and leading to further loss of barrier function. (→ [Ganz, R.A., et al. 2013](#), 719-727)

the first 13 patients randomly assigned to pneumatic dilation, the initial pneumatic dilation was performed with the use of a 35-mm balloon, with the result that perforations occurred in 4 of the patients. As a consequence, the distention protocol was amended to specify that the first pneumatic dilation should be performed with a 30-mm balloon; this amendment led to a substantial reduction in the rate of perforation, to 4%. (→ [Boeckxstaens, G.E., et al. 2011](#), 1807-1816)

patients had clinical manifestations of right heart failure with jugular venous distention and hepatomegaly. (→ [Sagrìstà-Sauleda, J., et al. 2004](#), 469-475) Overige bronnen: (→ [Collins](#), 2014-05-14: distention. - (→ [Merriam-Webster](#), 2014-05-14: distention. - (→ [Online Etymology Dictionary](#), 2014-05-14: distention

## REFERENCES

## A

**Abidov, A., et al. 2005**

*BiblGegev* Abidov, A., Rozanski, A., Hachamovitch, R., Hayes, S.W., Aboul-Enein, F., Cohen, I., et al. (2005). Prognostic Significance of Dyspnea in Patients Referred for Cardiac Stress Testing. *The New England Journal of Medicine*, 353, 1889-1898. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa042741#t=article> [19.07.2013]

**Accurso, F.J., et al. 2010**

*BiblGegev* Accurso, F.J., Rowe, S.M., Clancy, J.P., Boyle, M.P., Dunitz, J.M., Durie, P.R., et al. (2010). Effect of VX-770 in Persons with Cystic Fibrosis and the G551D-CFTR Mutation. *The New England Journal of Medicine*, 363, 1991-2003. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0909825> [29.07.2013]

**Alexander, E.K., et al. 2012**

*BiblGegev* Alexander, E.K., Kennedy, G.C., Baloch, Z.W., Cibas, E.S., Chudova, D., James Diggans, J., et al. (2012). Preoperative Diagnosis of Benign Thyroid Nodules with Indeterminate Cytology. *The New England Journal of Medicine*, 367, 705-15. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa1203208> [01.08.2013]

**Algemeen Nederlands Woordenboek**

*BiblGegev* Algemeen Nederlands Woordenboek. (2014). [Online] <http://anw.inl.nl/search> [29.07.2013]

**Anheim, M., et al. 2012**

*BiblGegev* Anheim, M., Tranchant, C. & Koenig, M. (2012). The Autosomal Recessive Cerebellar Ataxias. *The New England Journal of Medicine*, 366, 636-646. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMra1006610> [06.07.2013]

**Anoop, T.M. & George, K.C. 2011**

*BiblGegev* Anoop, T.M. & George, K.C. (2011). Differential Clubbing and Cyanosis. *The New England Journal of Medicine*, 364, 666. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMicm1008597> [04.07.2013]

**Appels, C.W.Y. & Kloppenburg, M. 2006**

*BiblGegev* Appels, C.W.Y. & Kloppenburg, M. (2006). Het muckle-wells-syndroom: een zeldzame vorm van periodieke koorts. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 1628-31. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/het-muckle-wells-syndroom-en-zeldzame-vorm-van-periodieke-koorts/volledig> [07.07.2013]

**Arbuckle, M.R., et al. 2003**

*BiblGegev* Arbuckle, M.R., McClain, M.T., Rubertone, M.V., Scofield, R.H., Dennis, G.J., James, J.A., et al. (2003). Development of Autoantibodies before the Clinical Onset of Systemic Lupus Erythematosus. *The New England Journal of Medicine*, 349, 1526-33. [Online]

<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa021933> [02.08.2013]

**Atkinson, S. & Fox, S.B. 2004**

*BiblGegev* Atkinson, S. & Fox, S.B. (2004). Vascular endothelial growth factor (VEGF)-A and platelet-derived growth factor (PDGF) play a central role in the pathogenesis of digital clubbing. *The Journal of Pathology*, 203(2), 721-728. [Online] <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/path.1565/abstract?deniedAccessCustomisedMessage=&userIsAuthenticated=false> [07.07.2013]

## B

**Baatenburg de Jong, A., et al. 2006**

*BiblGegev* Baatenburg de Jong, A., Bekhof, J., Zwart, P., Langenhorst, V.J. & Roorda, R.J. (2006). Ontwikkelingsachterstand bij borstgevoede kinderen door ontoereikend dieet van de moeder. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 465-9. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/ontwikkelingsachterstand-bij-borstgevoede-kinderen-door-ontoereikend-dieet-van-de-moeder/volledig> [27.07.2013]

**Barlo, N.P., et al. 2009**

*BiblGegev* Barlo, N.P., van Moorsel, D.H.M., van den Bosch, J.M.M., van de Graaf, E.A., Kwakkel-van Erp, J.M. & Grutters, J.C. (2009). Idiopathische pulmonale fibrose; beschrijving van een Nederlands cohort. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 153, B425. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/idiopathische-pulmonale-fibroze-beschrijving-van-een-nederlands-cohort> [07.07.2013]

**Bartalena, L., et al. 1898**

*BiblGegev* Bartalena, L., Marcocci, C., Bogazzi, F., Manetti, L., Tanda, M.L., Dell'unto, E., et al. (1998). RELATION BETWEEN THERAPY FOR HYPERTHYROIDISM AND THE COURSE OF GRAVES' OPHTHALMOPATHY. *The New England Journal of Medicine*, 388(2), 73. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJM199801083380201> [02.08.2013]

**Beerendonk, C. C. M., et al. 2007**

*BiblGegev* Beerendonk, C. C. M., Dunselman, G. A. J., Hilders, C. G. J. M., & Tissing, W. J. E. (2007). HOOFDSTUK 4. STAND VAN ZAKEN MET BETREKKING TOT HET INVRIEZEN EN HET TERUGPLAATSEN VAN OVARIUMWEEFSEL VOOR HET BEHOUD VAN VRUCHTBAARHEID. In *Richtlijn Cryopreservatie van ovariumweefsel* (pp. 35-64). Utrecht: Nederlandse Vereniging voor Obstetrie en Gynaecologie. [Online] <http://www.kwaliteitskoepel.nl/assets/structured-files/NVK/Betrokkenbij/Cryo%202007.pdf> [28.07.2013]

**Berger, R.M.F & Bogers, A.J.J.C. 1994**

*BiblGegev* Berger, R.M.F & Bogers, A.J.J.C. (1994). Onderkenning van cyanose bij de pasgeborene: is laat te laat? *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 138, 1745-9 [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/onderkenning-van-cyanose-bij-de-pasgeborene-laat-te-laat/volledig> [07.07.2013]

**Bernstein, J.G. & Daams, J. 1790**

*BiblGegev* Bernstein, J.G. & Daams, J. (1790). Nieuw heilkundig woordenboek, bevattende de nieuwste ontdekkingen, die, in de laatste jaren, in de heilkunde gedaan zijn, Vol 1. Haarlem: Plaat. [Online] <http://books.google.be/books?hl=nl&lr=&id=2HZEAAAACAAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=slagadergezweel&ots=gJd6GVIRc>

4&sig=zcC\_c\_V72sPc5NeWDifnDXWzBkU#v=onepage&q=slagadergezweel&f=false [06.07.2013]

### Besselink, M.G.H., et al. 2005

*BiblGegev* Besselink, M.G.H., Bollen, T.L., Boermeester, M.A., van Ramshorst, B., van Leeuwen, M.S. & Gooszen, H.G. (2005). Timing en keuze van interventie bij necrotiserende pancreatitis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 501-6. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/timing-en-keuze-van-interventie-bij-necrotiserende-pancreatitis/volledig/print> [02.08.2013]

### Birks, E.J., et al. 2013

*BiblGegev* Birks, E.J., Tansley, P.D., Hardy, J., George, R.S., Bowles, C.T., Burke, M., et al. (2013). Left Ventricular Assist Device and Drug Therapy for the Reversal of Heart Failure. *The New England Journal for Medicine*, 355(18), 1876. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa053063> [17.07.2013]

### Bleeker, F.E., et al. 2006

*BiblGegev* Bleeker, F.E., van Furth, W.R., van der Horst, C.M.A.M., Majoie, C.B.L.M. & Koot, R.W. (2006). Subtiele huidafwijkingen in de mediaanlijn als aanduiding van een neurodermaal sluitingsdefect. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 2061-6. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/subtiele-huidafwijkingen-de-mediaanlijn-als-aanduiding-van-een-neurodermaal-sluitingsdefect/volledig> [28.07.2013]

### Bloem, B.R., et al. 1998

*BiblGegev* Bloem, B.R., Grimbergen, Y.A.M. & Roos, R.A.C. (1998). Laat de Parkinson-patiënt niet vallen! *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 142, 2825-7. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/laat-de-parkinson-patient-niet-vallen/volledig> [02.08.2013]

### Blokker, R.S., et al. 2006

*BiblGegev* Blokker, R.S., Smit, L.M.E., van den Bos, C., Overberg, P.C., Caron, H.N. & Kaspers, G.J.L. (2006). Een jongen met acute cerebellaire ataxie zonder opsoclonus, door een neuroblastoom. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 799-803. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/een-jongen-met-acute-cerebellaire-ataxie-zonder-opsoclonus-door-een-neuroblastoom/volledig/print> [10.07.2013]

### Blossom, D.B., et al. 2008

*BiblGegev* Blossom, D.B., Kallen, A.J., Patel, P.R., Elward, A., Robinson, L., Gao, G., et al. (2008). Outbreak of Adverse Reactions Associated with Contaminated Heparin. *The New England Journal of Medicine*, 359(25), 2682. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0806450> [17.07.2013]

### Boeckxstaens, G.E., et al. 2011

*BiblGegev* Boeckxstaens, G.E., Annesse, V., Bruley des Varannes, S., Chaussade, S., Costantini, M., Cuttitta, A., et al. (2011). Pneumatic Dilation versus Laparoscopic Heller's Myotomy for Idiopathic Achalasia. *The New England Journal of Medicine*, 364, 1807-1816. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1010502#article> [14.05.2014]

### Boerlage-van Dijk, K., et al. 2013

*BiblGegev* Boerlage-van Dijk, K., Jansen, R., van den Brink, R.B.A., van Herwerden, L.A., Kluijn, J., Baan jr., J., et al. (2013). Mitralisklepinsufficiëntie: het lek te lijf. *Nederlands*

*Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5693. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/mitralisklepinsuffici%C3%ABntie-het-lek-te-lijf/volledig> [25.04.2014]

### Böhm, F.J., et al. 1996

*BiblGegev* Böhm, F.J., Hirasing, R.A., Vaandrager, G.J., Reeser, H.M., Bijlsma, R. & de Groot, R.M. (1996). Afgenomen vroege sterfte door diabetes mellitus type I bij 0-19-jarigen in Nederland. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 140, 90-3. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/afgenomen-vroege-sterfte-door-diabetes-mellitus-type-i-bij-0-19-jarigen-nederland/volledig> [02.08.2013]

### Boll, A.P.M. 2005

*BiblGegev* Boll, A.P.M. (2005). 28.1 Incidentalomem. In H.J. Bonjer (Ed). *Chirurgie* (pp.495 -502). Houten: Bohn Stafleu Van Loghum. [Online] [http://books.google.be/books?id=dNTNF7Zng24C&pg=PR13&lpq=PR13&dq=apm+boll+chirurgie+incidentalomem&source=bl&ots=qlBuPS5Ihk&sig=QLJTQ4PllfZc\\_H5MvQhEAWbDRVs&hl=nl&sa=X&ei=FAh7U53gE6m17AbN\\_oGwCQ&ved=0CDQQ6AEwAQ#v=onepage&q=apm%20boll%20chirurgie%20incidentalomem&f=false](http://books.google.be/books?id=dNTNF7Zng24C&pg=PR13&lpq=PR13&dq=apm+boll+chirurgie+incidentalomem&source=bl&ots=qlBuPS5Ihk&sig=QLJTQ4PllfZc_H5MvQhEAWbDRVs&hl=nl&sa=X&ei=FAh7U53gE6m17AbN_oGwCQ&ved=0CDQQ6AEwAQ#v=onepage&q=apm%20boll%20chirurgie%20incidentalomem&f=false) [20.05.2014]

### Bonsel, G.J. & Steegers, E.A.P. 2011

*BiblGegev* Bonsel, G.J. & Steegers, E.A.P. (2011). Verschillen in perinatale sterfte tussen provincies: afhankelijk van veel factoren. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, A3112. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/Verschillen-perinatale-sterfte-tussen-provincies-afhankelijk-van-veel-factoren/volledig> [27.07.2013]

### Boomsma, L. J., et al. 2005

*BiblGegev* Boomsma, L. J., De Boer, M. J., Bouma, M., Bär, F. W. H. M., van Bentum, S. T. B., Lamfers, E. J. P., et al. (2005). Landelijke transmurale afspraak beleid na een doorgemaakt myocardinfarct. *Huisarts Wet*, 48(5), 3. [Online] [https://www.nvvc.nl/UserFiles/Richtlijnen/Praktijk/Landelijke%20transmurale%20afspraak%20beleid%20na%20een%20doorgemaakt%20myocardinfarct%20\(2005\).pdf](https://www.nvvc.nl/UserFiles/Richtlijnen/Praktijk/Landelijke%20transmurale%20afspraak%20beleid%20na%20een%20doorgemaakt%20myocardinfarct%20(2005).pdf) [24/05/14]

### Bos, M.M.E.M., et al. 1993

*BiblGegev* Bos, M.M.E.M., Weimann, M.N., Dur, A.H.M. & Donker, A.J.M. (1993). Het aneurysma van de A. lienalis; vaak miskend. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 137, 1129-32. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/het-aneurysma-van-de-lienalis-vaak-miskend/volledig/print> [10.07.2013]

### Bredenoord, A.J., et al. 2006

*BiblGegev* Bredenoord, A.J., Weusten, B.L.A.M., Timmer, R., Vandevoorde, R.R.A. & Smout, A.J.P.M. (2006). Boeren (ructus). *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 1385-9. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/boeren-ructus/volledig> [19.07.2013]

### Breukels, M.A., et al. 2003

*BiblGegev* Breukels, M.A., Truyens, N.D.M., Brouwers, H.A.A., van der Ent, C.K. & Arets, H.G.M. (2003). Vier zuigelingen met congenitale cysteuze longafwijkingen: gedifferentieerde diagnostiek en behandeling. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 1466-70. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/vier-zuigelingen-met-congenitale-cysteuze-longafwijkingen-gedifferentieerde-diagnostiek-e/volledig> [18.07.2013]

**Brewster, J.A., et al. 2012**

*BiblGegev* Brewster, J.A., Garland, E.M., Biaggioni, I., Black, B.K., Ling, J.F., Shibao, C.A., et al. (2012). Diurnal Variability in Orthostatic Tachycardia: Implications for Postural Tachycardia Syndrome. *Clinical Science*, 122(1), 25–31. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3172399/>  
 [25.04.2014]

**Bronzwaer, S.L.A.M. & de Groot, C.J. 1997**

*BiblGegev* Bronzwaer, S.L.A.M. & de Groot, C.J. (1997). Risicofactoren voor gecompliceerd ziektebeloop bij kinderen opgenomen met mazelen in een Filippijns universitair ziekenhuis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 141, 2492-5. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/risicofactoren-voor-gecompliceerd-ziektebeloop-bij-kinderen-opgenomen-met-mazelen-en-fil/volledig> [19.07.2013]

**Broos, N., et al. 2012**

*BiblGegev* Broos, N., de Vries, T.W. & Duiverman, E.J. (2012). Inhalatieglucocorticoiden en gedragsveranderingen bij kinderen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, A4778. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/inhalatieglucocortico%C3%AFden-en-gedragsveranderingen-bij-kinderen/volledig> [19.07.2013]

**Brügemann, J., et al. 2004**

*BiblGegev* Brügemann, J., Postema, K., van Gelder, I.C., Oosterwijk, M.H. & van Veldhuisen, D.J. (2004). Hartrevalidatie bij patiënten met een aangeboren hartafwijking, een implanteerbare defibrillator of chronisch hartfalen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 1809-15. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/hartrevalidatie-bij-pati%C3%AABnten-met-eeen-aangeboren-hartafwijking-eeen-implanteerbare-defibri/volledig> [16.07.2013]

**Brus, F., et al. 2006**

*BiblGegev* Brus, F., Vandewall, M., Molenschot, M.M.C., van Setten, P.A. & Landstra, A.M. (2006). Beoordeling van hartgeruisen bij kinderen: zorgvuldige anamnese en lichamenlijk onderzoek vereist. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 1489-93. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/beoordeling-van-hartgeruisen-bij-kinderen-zorgvuldige-anamnese-en-lichamelijk-onderzoek-v/volledig> [16.07.2013]

**Buist, M., et al. 2004**

*BiblGegev* Buist, M., Bernard, S., Nguyen, T.V., Moore, G. & Anderson, J. (2004). Association between clinically abnormal observations and subsequent in-hospital mortality: a prospective study. *Resuscitation*, 62(2), 137–141. [Online]  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0300957204001236> [16.05.2014]

**Bukman, A., et al. 2000**

*BiblGegev* Bukman, A., Weinans, M.J.N., Nikkels, P.G.J. & van Loon, A.J. (2000). Ernstige malaria tropica in de zwangerschap: een bedreiging voor moeder en kind. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 144, 382-5. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/ernstige-malaria-tropica-de-zwangerschap-eeen-bedreiging-voor-moeder-en-kind/volledig> [18.07.2013]

**Busger op Vollenbroek, R.J.G. & de Weerd, A.W. 2013**

*BiblGegev* Busger op Vollenbroek, R.J.G. & de Weerd, A.W. (2013). Stikgevoelens in de nacht. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A6204. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/stikgevoelens-de-nacht-0/volledig> [25.04.2014]

**C****Cabré, M.T. 1999**

*BiblGegev* Cabré, M.T. (1999). Terminology: Theory, methods and applications. Amsterdam/ Philadelphia: John Benjamins.

**Camara-Lemarro, C.R. 2014**

*BiblGegev* Camara-Lemarro, C.R. (2014). Remote ischemic preconditioning as treatment for non-ischemic gastrointestinal disorders: Beyond ischemia-reperfusion injury. *World Journal of Gastroenterol*, 20(13), 3572–3581. [Online]  
[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3974524/#\\_ffn\\_sectitle](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3974524/#_ffn_sectitle) [18.05.2014]

**Camilleri, M. 2012**

*BiblGegev* Camilleri, M. (2012). Peripheral Mechanisms in Irritable Bowel Syndrome. *The New England Journal of Medicine*, 367, 1626-1635. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMra1207068> [04.07.2013]

**Castelein, R.M. 2014**

*BiblGegev* Castelein, R.M. (2014). Het nut van braces bij adolescente idiopathische scoliose. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A7246. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/het-nut-van-braces-bij-adolescente-idiopathische-scoliose/volledig> [24.04.2014]

**cbg-meb**

*BiblGegev* College ter Beoordeling van Geneesmiddelen - Medicines Evaluation Board. (2008). [Online] <http://www.cbg-meb.nl/cbg/nl> [12.07.2013]

**Chabas, D., et al. 2010**

*BiblGegev* Chabas, D., Ness, J., Belman, A., Yeh, E.A., Kuntz, N., Gorman, M.P., et al. (2010). Younger children with MS have a distinct CSF inflammatory profile at disease onset. *Neurology*, 74(5), 399-405. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2816008/#p=11.5385> [02.08.2013]

**Chamuleau, S.A.J., et al. 2005**

*BiblGegev* Chamuleau, S.A.J., van den Brink, R.B.A., Kloek, J.J., Broekhuis, E., Beaumont, E.M.F.H. & Koster, R.W. (2005). Complicaties van een niet herkend hartinfarct. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 2593-9. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/complicaties-van-eeen-niet-herkend-hartinfarct/volledig> [08.07.2013]

**Chen, P., et al 2011**

*BiblGegev* Chen, P., Lin, J., Lu, C., Ong, C., Hsieh, P.F., Yang, C., et al. (2011). Carbamazepine-Induced Toxic Effects and HLA-B\*1502 Screening in Taiwan. *The New England Journal of Medicine*, 364, 1126-33. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa1009717> [29.07.2013]

**Choi, Y.S., et al. 2011**

*BiblGegev* Choi, Y.S., Kim, B., Joo, J., Park, Y., Lee, S.H. & Song, B.Y. (2011). A Rare Case of Epiphyseal Chondromyxoid Fibroma of the Proximal Tibia. *Korean Journal of Radiology*, 12(6), 761-764. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3194784/> [28.07.2013]

**Clinical key**

*BiblGegev* Clinical key. (2012). [Online] <https://www.clinicalkey.com/topics/pediatrics/failure-to-thrive.html> [25.07.2013]

**Collins**

*BiblGegev* Collins. (2014). [Online] <http://www.collinsdictionary.com/> [23.07.2013]

**Cooke, L.J., et al. 2006**

*BiblGegev* Cooke, L.J., Bowles, K.M., Craig, J.I.O. & Sule, O. (2006). Occupational injury in a fishmonger with a macular rash, hepatosplenomegaly and pancytopenia. *Journal of Clinical Pathology*, 59(9), 993-994. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1860486/> [29.07.2013]

**Cooper, D.S. 2005**

*BiblGegev* Cooper, D.S. (2005). Antithyroid Drugs. *The New England Journal of Medicine*, 352, 905-917. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMra042972> [27.04.2014]

**Cornel, M.C., et al. 1991**

*BiblGegev* Cornel, M.C., de Walle, H.E.K., Haveman, T.M., Spreen, J.A., Breed, A.C. & ten Kate, L.P. (1991). Prevalenties bij de geboorte van meer dan 30 aangeboren afwijkingen in Noord-Nederland. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 135, 2032-6. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/prevalenties-bij-de-geboorte-van-meer-dan-30-aangeboren-afwijkingen-noord-nederland/volledig/print> [09.07.2013]

**Couwenberg, S.M, et al. 1998**

*BiblGegev* Couwenberg, S.M, Vuzevski, V.D., Heule, F. & Siersema, P.D. (1998). Nederlandse Vereniging voor Dermatologie en Venereologie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 142, 1579-84. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/nederlandse-vereniging-voor-dermatologie-en-venereologie-25/volledig> [29.07.2013]

**Curtis, A.B., et al. 2013**

*BiblGegev* Curtis, A.B., Worley, S.J., Adamson, P.B., Chung, E.S., Niazi, I., Sherfese, L., et al. (2013). Biventricular Pacing for Atrioventricular Block and Systolic Dysfunction. *The New England Journal of Medicine*, 368, 1585-1593. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1210356#t=article> [25.04.2014]

**Cypel, M., et al. 2011**

*BiblGegev* Cypel, M., Yeung, J.C., Liu, M., Anraku, M., Chen, F., Karolak, W., et al. (2011). Normothermic Ex Vivo Lung Perfusion in Clinical Lung Transplantation. *The New England Journal of Medicine*, 364, 1431-40. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa1014597> [30.07.2013]

**D****da Silva-Voorham, J.M., et al. 2009**

*BiblGegev* da Silva-Voorham, J.M., Tami, A., Juliana, A.E., Rodenhuis-Zybert, I.A., Wilschut, J.C. & Smit, J.M. (2009). Dengue: een toenemend risico voor reizigers naar tropische en subtropische landen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 153, A778. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/Dengue-een-toenemend-risico-voor-reizigers-naar-tropische-en-subtropische-landen/volledig> [29.07.2013]

**Dalton, E. 2011**

*BiblGegev* Dalton, E. (2011). Scoliosis: A Case Study. [Online] <http://erikdalton.com/media/published-articles/scoliosis-a-case-study/> [24.04.2014]

**Dankert-Roelse, J.E., et al. 2006**

*BiblGegev* Dankert-Roelse, J.E., Mérelle, M.E., Laarman, A.R.C. & Griffioen, R.W. (2006). Jonge kinderen met ernstige afwijkingen door laat herkende cystische fibrose. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 525-9. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/jonge-kinderen-met-ernstige-afwijkingen-door-laat-herkende-cystische-fibrose/volledig> [30.07.2013]

**de Blok, K., et al. 1991**

*BiblGegev* de Blok, K., Alberts, Chr., Düren, D.R. & David, G.K. (1991). Sarcoïdose van het hart. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 135, 475-8. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/sarcoïdose-van-het-hart/volledig/print> [24/05/2014]

**de Blok, S. 1987**

*BiblGegev* de Blok, S. (1987). Focale vulvitis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 131, 412. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/focale-vulvitis/volledig> [30.07.2013]

**de Boer, K., et al. 1990**

*BiblGegev* de Boer, K., Büller, H.R., ten Cate, J.W., Weenink, G.H. & Treffers, P.E. (1990). Diep veneuze trombose in de zwangerschap: diagnostiek, behandeling en preventie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 134, 1349-52. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/diep-veneuze-trombose-de-zwangerschap-diagnostiek-behandeling-en-preventie/volledig> [30.07.2013]

**de Bont, E.G.P.M. & Cals, J.W.L. 2014**

*BiblGegev* de Bont, E.G.P.M. & Cals, J.W.L. (2014). Voor elk kind met koorts een eigen 'stoplicht'? *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A7649. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/673143/volledig> [25.04.2014]

**de Graaff, J.C., et al. 2013**

*BiblGegev* de Graaff, J.C., van der Werff, D.B.M. & Kalkman, C.J. (2013). Beschadigt anesthesie de hersenontwikkeling bij kinderen? *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5198. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/beschadigt-anesthesie-de-hersenontwikkeling-bij-kinderen/volledig> [09.07.2013]

**de Haan, S.N., et al. 2005**

*BiblGegev* de Haan, S.N., Kinderman, A., Dahhan, N. & Bosman, D.K. (2005). Diagnostiek naar *Helicobacter pylori*-infectie bij kinderen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 1326-9.

<http://www.ntvg.nl/publicatie/diagnostiek-naar-helicobacter-pylori-infectie-bij-kinderen/volledig> [27.07.2013]

**de Jongh, T.O.H. & Thiadens, H.A. 2011**  
*BiblGegev* de Jongh, T.O.H. & Thiadens, H.A. (2011). Onderzoek van de longen bij verdenking op een pneumonie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, A2656. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/onderzoek-van-de-longen-bij-verdenking-op-een-pneumonie/volledig> [27.04.2014]

**De Keyser, R. 2006**  
*BiblGegev* De Keyser, R. (2006). Horen, zien en tolken, Werken als tolk in de sociale sector. Gent: Academia Press.

**de Kroon, C.D., et al. 2003**  
*BiblGegev* de Kroon, C.D., Jansen, F.W. & Trimbos, J.B.M.Z. (2003). Doelmatigheid van watercontrastechografie ter beoordeling van het cavum uteri. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 1539-44. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/doelmatigheid-van-watercontrastechografie-ter-beoordeling-van-het-cavum-uteri/volledig> [19.07.2013]

**de Mol, A.C., et al. 2006**  
*BiblGegev* de Mol, A.C., Vrancken, S., Eggink, A.J., Verduyn, F.M. & Warris, A. (2006). De eerste pasgeborene met congenitaal rubellasyndroom tijdens de rubella-epidemie in Nederland in 2004/05. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 741-6. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-eerste-pasgeborene-met-congenitaal-rubellasyndroom-tijdens-de-rubella-epidemie-in-ederla/volledig> [09.07.2013]

**de Vries, M., et al. 1999**  
*BiblGegev* de Vries, M., Soetekoop, P.M.M.B., van Bergen, L.F.J.M., van der Meer, J.W.M. & Bleijenberg, G. (1999). Lichamelijke en psychische klachten bij militairen na oorlogshandelingen en vredesmissies. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 143, 2557-62. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/lichamelijke-en-psychische-klachten-bij-militairen-na-oorlogshandelingen-en-vredesmissies/volledig> [19.07.2013]

**de Vries, T.W., et al. 2005**  
*BiblGegev* de Vries, T.W., Duiverman, E.J. & Rottier, B.L. (2005). Wanneer de behandeling van kinderen met astma faalt: eerst op zoek naar een verklaring alvorens meer medicatie voor te schrijven. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 161-4. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/wanneer-de-behandeling-van-kinderen-met-astma-faalt-eerst-op-zoek-naar-een-verklaring-alv/volledig> [07.07.2013]

**De Vries, W.R. 1984**  
*BiblGegev* De Vries, W.R. (1984). Ervaringen in de chirurgische behandeling van tumoren en tumorachtige afwijkingen van de borstrand. Groningen: Drukkerij van Denderen B.V. [Online]  
[http://books.google.be/books?id=1HE9AAAAIAAJ&q=bindweefselgezwel&dq=bindweefselgezwel&hl=nl&sa=X&ei=RS1VU53bO6OX7QaR74GgAw&redir\\_esc=y](http://books.google.be/books?id=1HE9AAAAIAAJ&q=bindweefselgezwel&dq=bindweefselgezwel&hl=nl&sa=X&ei=RS1VU53bO6OX7QaR74GgAw&redir_esc=y) [21.04.2014]

**DeFronzo, R.A., et al. 2011**  
*BiblGegev* DeFronzo, R.A., Tripathy, D., Schwenke, D.C., Banerji, M., Bray, G.A., Buchanan, T.A., et al. (2011). Pioglitazone for Diabetes Prevention in Impaired Glucose Tolerance. *The New England Journal of Medicine*, 364(12),

1113. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa1010949> [22.07.2013]

**Delsing, C.E., et al. 2005**  
*BiblGegev* Delsing, C.E., Ardesch, J., Nihom, J., Mulder, L., Kootstra, G.J. & Hylkema, B.S. (2005). Een ongewone oorzaak van meningo-encefalitis: Japanse encefalitis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 2423-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/een-ongewone-oorzaak-van-meningo-encefalitis-japanse-encefalitis/volledig> [02.08.2013]

**Derks, T.G.J., et al. 2004**  
*BiblGegev* Derks, T.G.J., Jakobs, H., Gerding, A., Niezen-Koning, K.E., Reijngoud, D.-J. & Smit, G.P.A. (2004). Deficiëntie van het vetzuuroxidatie-enzym middenketen-acyl-coënzym-A-dehydrogenase (MCAD) bij een volwassene, opgespoord tijdens een proefproject voor neonatale screening. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 2185-90. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/defici%C3%ABntie-van-het-vezuuroxidatie-enzym-middenketen-acyl-co%C3%ABnzym-dehydrogenase-mcad-bij> [29.07.2013]

**Desmet, W.J.R., et al. 2003**  
*BiblGegev* Desmet, W.J.R., Adriaenssens, B.F.M. & Dens, J.A.Y. (2003). Apical ballooning of the left ventricle: first series in white patient. *Heart*, 89(9), 1027-1031. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1767823/> [01.07.2013]

**Diepstraten, A.F.M., et al 1998**  
*BiblGegev* Diepstraten, A.F.M., Bos, C.F.A. & Pruijs, J.E.H. (1998). Honderd jaar orthopedie in Nederland. VIII. Kinderorthopedie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 142, 1119-24. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/honderd-jaar-orthopedie-nederland-viii-kinderorthopedie/volledig> [28.07.2013]

**dokterdokter.nl**  
*BiblGegev* dokterdokter.nl. (s.d.). [Online]  
<http://www.dokterdokter.nl/> [12.07.2013]

**Drent, D. & Bast, D. 2003**  
*BiblGegev* Drent, D. & Bast, D. (2003). Longfibrose: stand van zaken. *Medicine*, 2(1), 46. [Online]  
<http://ildcare.eu/Downloads/artseninfo/LongfibroseModMedicine2003.pdf> [10.07.2013]

## E

**Ebaugh, J.L. & Raffetto, J.D. 2010**  
*BiblGegev* Ebaugh, J.L. & Raffetto, J.D. (2010). Giant Abdominal Aortic Aneurysm. *The New England Journal of Medicine*, 362(1), 66. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMicm0808225> [05.07.2013]

**Edeling, W.M., et al. 2004**  
*BiblGegev* Edeling, W.M., Verweij, J.J., Ponsioen, C.I.J. & Visser, L.G. (2004). Uitbraak van amoebiasis in een Nederlands gezin; tropen onverwacht dichtbij. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 1830-4. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/uitbraak-van-amoebiasis-een-nederlands-gezin-tropen-onverwacht-dichtbij/volledig> [29.07.2013]

**Eijkman, C. 2008**

*BiblGegev* Eijkman, C. (2008). Over gezondheid en ziekte in heete gewesten. (J. van Druuten). [http://dbnl.nl/tekst/eijk010over01\\_01/eijk010over01\\_01.pdf](http://dbnl.nl/tekst/eijk010over01_01/eijk010over01_01.pdf) [17.07.2013]

**Eijsackers, M.F., et al. 2010**

*BiblGegev* Eijsackers, M.F., Tijsterman, J., van de Linde, P. van Rooden, J.K. & Merkus, J.W.S. Desmoïd tumoren in de buikwand. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, A1487. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/Desmo%C3%AFdtumoren-de-buikwand/volledig> [18.07.2013]

**Elridge, L. & About.com Guide 2012**

*BiblGegev* Elridge, L. & About.com Guide. (2012). Clubbing. [Online] <http://lungcancer.about.com/od/glossary/g/clubbing.htm> [07.06.2013]

**Eversole, L.R. 2011**

*BiblGegev* Eversole, L.R. (2011). Odontogenic Fibroma, Including Amyloid and Ossifying Variants. *Head and Neck Pathology*, 5(4), 335-343. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3210224/> [28.07.2013]

**Ewals, J.A.P.M. 2005**

*BiblGegev* Ewals, J.A.P.M. (2005). Brucellose als importziekte bij een jonge man met arthritis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 2810-4. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/brucellose-als-importziekte-bij-een-jonge-man-met-arthritis/volledig> [20.07.2013]

**F****Faller, B.A. & Atkinson, J.P. 2008**

*BiblGegev* Faller, B.A. & Atkinson, J.P. (2008). New-Onset Clubbing Associated with Lung Cancer. *The New England Journal for Medicine*, 359, e15. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMicm066228> [10.07.2013]

**Fiskerstrand, T., et al. 2012**

*BiblGegev* Fiskerstrand, T., Arshad, N., Haukanes, B.I., Tronstad, R.R., Pham, K.D., Johansson, S., et al. (2012). Familial Diarrhea Syndrome Caused by an Activating GUCY2C Mutation. *The New English Journal of Medicine*, 366, 1586-1595. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1110132#t=article> [23.07.2013]

**Fleuren, M.A.H., et al. 2005**

*BiblGegev* Fleuren, M. A. H., Kamphuis, M., & van Velzen-Mol, H. W. M. (2005). Determinantenanalyse JGZ-Standaard Opsporing van aangeboren hartafwijkingen. (TNO Kwaliteit van Leven). [Online] [http://www.tno.nl/downloads/PZPRJGZstandaardenHart\\_Rapport\\_determinanten.pdf](http://www.tno.nl/downloads/PZPRJGZstandaardenHart_Rapport_determinanten.pdf) [10.07.2013]

**Ford, J.A., et al. 2013**

*BiblGegev* Ford, J.A., Lois, N., Royle, P., Clar, C., Shyangdan, D. & Waugh, N. (2013). Current treatments in diabetic macular oedema: systematic review and meta-analysis. *BMJ Open*, 3(3), e002269. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3612765/#!p=0.892857> [16.05.2014]

**Fowler, J. et al 2012**

*BiblGegev* Fowler, J., Jarratt, M., Moore, A., Meadows, K., Pollack, A., Steinhoff, M., et al. (2012). Once-daily topical brimonidine tartrate gel 0.5% is a novel treatment for moderate to severe facial erythema of rosacea: results of two multicentre, randomized and vehicle-controlled studies. *The British Journal of Dermatology*, 166(3), 633-641. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3711536/> [25.07.2013]

**Fried, M., et al. 2000**

*BiblGegev* Fried, M., Mana, F. & Urbain, D. (2000). Cyanose en levercirrose: hepatopulmonaal syndroom. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 144, 1790-3. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/cyanose-en-levercirrose-hepatopulmonaal-syndroom/volledig> [12.07.2013]

**Fushimi, K., et al. 1993**

*BiblGegev* Fushimi, K., Uchida, S., Hara, Y., Hirata, Y., Marumo, F. & Sasai, S. (1993). Cloning and expression of apical membrane water channel of rat kidney collecting tubule. *Letters to Nature*, 361, 549. [Online] [http://www.tmd.ac.jp/med/phy2/Rindokupapers/Fushimi\\_Nature\\_1993\\_AQ.pdf](http://www.tmd.ac.jp/med/phy2/Rindokupapers/Fushimi_Nature_1993_AQ.pdf) [01.07.2013]

**G****Ganz, R.A., et al. 2013**

*BiblGegev* Ganz, R.A., Peters, J.H., Horgan, S., Bemelman, W.A., Dunst, C.M., Edmundowicz, S.A., et al. (2013). Esophageal Sphincter Device for Gastroesophageal Reflux Disease. *The New England Journal of Medicine*, 368, 719-727. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1205544#t=article> [14.05.2014]

**Gelderblom, H. & Verweij, J. 2003**

*BiblGegev* Gelderblom, H. & Verweij, J. (2003). Enkele patiënten met een gemetastaseerde gastro-intestinale stromaceltumor: gekeerde kansen door de introductie van imatinib. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 2041-3. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/enkele-pati%C3%ABnten-met-een-gemetastaseerde-gastro-intestinale-stromaceltumor-g-gekeerde-kanse/volledig> [02.08.2013]

**Gerts, M.J. & de Jongh, T.O.H. 1992**

*BiblGegev* Gerts, M.J. & de Jongh, T.O.H. (1992). Kleine kwalen in de huisartsgeneeskunde; keratitis door ultraviolette straling. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 136, 685-7. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/kleine-kwalen-de-huisartsgeneeskunde-keratitis-door-ultraviolette-straling/volledig> [30.07.2013]

**gezondheidsplein.nl**

*BiblGegev* gezondheidsplein.nl. [Online] <http://www.gezondheidsplein.nl/aandoeningen/> [27.07.2013]

**Ghorbanzadeh, A., et al. 2013**

*BiblGegev* Ghorbanzadeh, A., Aminifar, S., Shadan, L. & Ghanati, H. (2013). Evaluation of Three Methods in the Diagnosis of Dentin Cracks Caused by Apical Resection. *Journal of Dentistry (Tehran)*, 10(2), 175-185. [Online]

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3666079/>  
[08.07.2013]

**Giard, R.W.M. & Coebergh, J.W.W. 1998**  
*BiblGegev* Giard, R.W.M. & Coebergh, J.W.W. (1998). De keerzijde van diagnostische ijver. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 142, 2187-91. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-keerzijde-van-diagnostische-ijver/volledig> [01.08.2013]

**Ginghin?, C., et al. 2012**  
*BiblGegev* Ginghin?, C., N?stase, O.A., Ghiorghiu, I. & Egher, L. (2012). Continuous murmur - the auscultatory expression of a variety of pathological conditions. Journal of Medicine and Life, 5(1), 39-36. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3307079/#!p=11.5385> [31.07.2013]

**Giugni, A.S., et al. 2013**  
*BiblGegev* Giugni, A.S., Mani, S., Kannan, S. & Hatipoglu, B. (2013). Exophthalmos: A Forgotten Clinical Sign of Cushing's Syndrome. Case Reports in Endocrinology, 2013, 205-208. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3608263/> [02.08.2013]

**Glosbe EN**  
*BiblGegev* Glosbe EN. (s.d.). [Online]  
<http://nl.glosbe.com/en/nl/> [29.07.2013]

**Govan, D.E. & Fair, W.R. 1974**  
*BiblGegev* Govan, D.E. & Fair, W.R. (1974). Development and Progression of Clubbing and Scarring in Children with Recurrent Urinary Tract Infections. Radiology, 113,145-153. [Online]  
<http://radiology.rsna.org/content/113/1/145.abstract> [07.07.2013]

**Grannas, G., et al. 2014**  
*BiblGegev* Grannas, G., Schrem, H., Klempnauer, J. & Lehner, F. (2014). Ten Years Experience With Belatacept-Based Immunosuppression After Kidney Transplantation. Journal of Clinical Medicine Research, 6(2), 98-110. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3935530/#!p=2.38095> [18.05.2014]

**Gray, A., et al. 2008**  
*BiblGegev* Gray, A., Goodacre, S., Newby, D.E., Masson, M., Sampson, F. & Nicholl, J. (2008). Noninvasive Ventilation in Acute Cardiogenic Pulmonary Edema. The New England Journal of Medicine, 359, 142-151. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa0707992#t=article> [16.05.2014]

**Guo, W., et al. 2012**  
*BiblGegev* Guo, W., Li, Q., Boyce, S.J., McAdams, H.P., Shiraishi, J., Doi, K., et al. (2012). A computerized scheme for lung nodule detection in multiprojection chest radiography. Medical Physics, 39(4), 2001-2012. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3321052/#!p=11.3636> [01.08.2013]

## H

**Hale, S.B. 2007**  
*BiblGegev* Hale, S.B. (2007). Community Interpreting. Hampshire: Palgrave MacMillan.

**Hanck, L. & Schellekens, A.F.A. 2013**  
*BiblGegev* Hanck, L. & Schellekens, A.F.A. (2013). Persistierende waarnemingsstoornissen na het gebruik van ecstasy. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 157, A5649. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/persistierende-waarnemingsstoornissen-na-het-gebruik-van-ecstasy/volledig> [25.04.2014]

**Hart, W. 2002**  
*BiblGegev* Hart, W. (2002). Is er een relatie tussen dyspepsie, postprandiale klachten en het functioneren van de maag? Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 146, 777. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/er-eeen-relatie-tussen-dyspepsie-postprandiale-klachten-en-het-functioneren-van-de-maag/volledig> [18.07.2013]

**Hart, W. 2005**  
*BiblGegev* Hart, W. (2005). Minder symptomen van astma bij kinderen. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 149, 2133. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/minder-symptomen-van-astma-bij-kinderen/volledig> [19.07.2013]

**Hartman, T.C., et al. 2012**  
*BiblGegev* Hartman, T.C., van Ravesteijn, H. & Lucassen, P.L. (2012). Geluk of ongeluk bij een hartstilstand. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 156, A5717. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/geluk-ongeluk-bij-eeen-hartstilstand/volledig> [19.07.2013]

**Hazenberg A., et al. 2013**  
*BiblGegev* Hazenberg, A., Hofker S.S., van der Aa, J.G., Nieuwenhuis, J.A., Kerstjens, A.M. & Wijkstra, P.J. (2013). Diafragma Pacemaker: alternatief voor chronische beademing. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 157, A5572. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/diafragma-pacemaker-alternatief-voor-chronische-beademing/volledig> [09.07.2013]

**Healy, Z.R., et al. 2009**  
*BiblGegev* Healy, Z.R., Dinkova-Kostova, A.T., Wehage, S.L., Thompson, R.E., Fahey, J.W. & Talalay, P. (2009). Precise determination of the erythema response of human skin to ultraviolet radiation and quantification of effects of protectors. Photodermatol Photoimmunol Photomed, 25(1), 45-50. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3236561/> [25.07.2013]

**Heerdink-Obenhuijsen, N., et al. 2006**  
*BiblGegev* Heerdink-Obenhuijsen, N., Kamphuis, M., Fleuren, M.A.H., van Velzen-Mol, H.W.M. & de Wilde, J.A. (2006). De standaard 'Vroegtijdige opsporing van aangeboren hartafwijkingen 0-19 jaar' van de jeugdgezondheidszorg. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 150, 1764-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-standaard-39vroegtijdige-opsporing-van-aangeboren-hartafwijkingen-0-19-jaar39-van-de-j/volledig> [31.07.2013]

**Hegedüs, L. 2004**  
*BiblGegev* Hegedüs, L. (2004). The Thyroid Nodule. The New England Journal of Medicine, 351, 1764-1771. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMcp031436> [27.04.2014]



**Heinerman, B.C.C., et al. 2012**

*BiblGegev* Heinerman, B.C.C., van Beynum, I.M. & Buysse, C.M.P. (2012). Syncope op de kindereleeftijd: niet altijd vasovagaal. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, A4024. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/syncope-op-de-kindereleeftijd-niet-altijd-vasovagaal/volledig> [26.04.2014]

**Heisler, J.R.N & About.com Guide 2009**

*BiblGegev* Heisler, J.R.N & About.com Guide. (2009). Congenital Definition - What Does Congenital Mean. [Online]  
<http://surgery.about.com/od/glossaryofsurgicalterms/g/WhatCongenital.htm> [08.07.2013]

**Henebiens, M., et al. 2007**

*BiblGegev* Henebiens, M., A.A.W. van Geloven, A.A.W. & Gouma, D.J. (2007). Diagnostiek en behandeling bij 'body-packer'-syndroom. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 152, 1868-73. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/diagnostiek-en-behandeling-bij-j-39body-packer39-syndroom/volledig> [16.04.2014]

**Hermans, D.J.J., et al. 2011**

*BiblGegev* Hermans, D.J.J., Ottenhof, M., Wijnen, M.H.W.A., van Beynum, I.M., van der Horst, C.M.A.M. & van der Vleuten, C.J.M. (2011). Behandeling van infantiele hemangiomen met propranolol. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, A3482. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/Behandeling-van-infantiele-hemangiomen-met-propranolol/volledig> [18.07.2013]

**Heymans, H.S.A., et al. 1990**

*BiblGegev* Heymans, H.S.A., Wanders, R.J.A., Schutgens, R.B.H., van den Bosch, H., Tager, J.M. & Barth, P.G. (1990). Zellweger-syndroom en andere peroxisomale ziekten: I. Klinische karakteristieken van een nieuw-ontdekte groep van ziekten. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 134, 634-9. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/zellweger-syndroom-en-ander-e-peroxisomale-ziekten-i-klinische-karakteristieken-van-ee-n-ni/volledig> [30.07.2013]

**Hiemstra, P.S. & Stolk, J. 2003**

*BiblGegev* Hiemstra, P.S. & Stolk, J. (2003). Van gen naar ziekte; [alpha]1-antitrypsinedeficiëntie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 758-60. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/van-gen-naar-ziekte-alpha1-antitrypsinedefici%C3%ABntie/volledig> [29.07.2013]

**Hoerber, M., et al. 2006**

*BiblGegev* Hoerber, M., Houben, M.P.W.A., Jansen, B.P.W. & de Kort P.L.M. (2006). Herseninfarct na cocaïnegebruik. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 2789-93. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/herseninfarct-na-cocaiumIngebruik/volledig> [06.07.2013]

**Hoefnagel, J.J., et al. 2010**

*BiblGegev* Hoefnagel, J.J., Wehmeijer, K., Terreehorst, I. & van Zuuren, E. (2010). Angio-oedeem en urticaria bij frequent gebruikte geneesmiddelen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 154, A1854. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/Angio-oedeem-en-urticaria-bij-frequent-gebruikte-geneesmiddelen/volledig> [19.07.2013]

**Holland, S.M., et al. 2007**

*BiblGegev* Holland, S.M., DeLeo, F.R., Elloumi, H.Z., Hsu,

A.P., Uzel, G., Brodsky, N., et al. (2007). STAT3 Mutations in the Hyper-IgE Syndrome. *The New England Journal of Medicine*, 357, 1608-1619. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa073687#t=article> [24.04.2014]

**Holleman, F. 2014**

*BiblGegev* Holleman, F. (2014). Agressieve behandeling van bloeddruk en lipiden bij diabetes kan dementie niet voorkomen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A7539. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/agressieve-behandeling-van-bloeddruk-en-lipiden-bij-diabetes-kan-dementie-niet-voorkomen/volledig> [25.04.2014]

**Holman, M. & ter Maaten, J.C. 2010**

*BiblGegev* Holman, M. & ter Maaten, J.C. (2010). Ernstige metabole acidose door 5-oxoproline bij paracetamolgebruik. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 154, A1838. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/Ernstige-metabole-acidose-door-5-oxoproline-bij-paracetamolgebruik/volledig> [26.04.2014]

**Holman, M., et al. 2014**

*BiblGegev* Holman, M., Azizi, N., Ligtenberg, J.J.M. & ter Maaten, J.C. (2014). Spoedechografie bij patiënten met shock. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A6695. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/spoedechografie-bij-pati%C3%ABnten-met-shock/volledig> [26.04/14]

**Honing, M.L.H., et al. 2005**

*BiblGegev* Honing, M.L.H., Bredie, S.J.H. & Smulders, Y.M. (2005). Ziekte van de aorta bij arteriitis temporalis en polymyalgia rheumatica. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 1947-53. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/ziekte-van-de-aorta-bij-arteriitis-temporalis-en-polymyalgia-rheumatica/volledig> [02.08.2013]

**Hordijk, M.L. 1994**

*BiblGegev* Hordijk, M.L. (1994). Echo-endoscopie bij de diagnostiek van maligne oesofagustumoren. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 138, 2184-8. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/echo-endoscopie-bij-de-diagnostiek-van-maligne-oesofagustumoren/volledig> [29.07.2013]

**Houwerzijl, E.J., et al. 2005**

*BiblGegev* Houwerzijl, E.J., Haelst, P.L., Doormaal, J.J. & Gans, R.O.B. (2005). Klinisch denken en beslissen in de praktijk. Een 31-jarige vrouw met voorbijgaande visusklachten en polycytemie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 125-31. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/klinisch-denken-en-beslissende-praktijk-eeen-31-jarige-vrouw-met-voorbijgaande-visusklach/volledig> [16.07.2013]

**Hulscher, J.B.F., et al. 2005**

*BiblGegev* Hulscher, J.B.F., Labohm, J., Goslings, J.C., van Lienden, K.P. & Aronson, D.C. (2005). Kinderen met stomp traumatisch leverletsel. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 2705-11. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/kinderen-met-stomp-traumatisch-leverletsel/volledig> [20.07.2013]

**Hwang, W., et al. 2012**

*BiblGegev* Hwang, W., Volk, B.L., Akberali, F., Singhal, P., Criscione, J.C. & Maitland, D.J. (2012). Estimation of

aneurysm wall stresses created by treatment with a shape memory polymer foam device. *Biomech Model Mechanobiol*, 11(5), 715–729. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3335983/>  
 [05.07.2013]

## I

### Idu, S.R., et al. 1998

*BiblGegev* Idu, S.R., Zimmerman, C., Mulder, L. & Meis, J.F.G.M. (1998). Een zeer ernstig beloop van psittacose in de zwangerschap. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 142, 2586-9. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/een-zeer-ernstig-belooop-van-psittacose-de-zwangerschap/volledig> [29.07.2013]

### Ingels, K.J.A.O. 2005

*BiblGegev* Ingels, K.J.A.O. (2005). 3D-navigatie in de neusbijholtechirurgie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 1675-81. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/3d-navigatie-de-neusbijholtechirurgie/volledig> [30.07.2013]

### INL GTB

*BiblGegev* De Geïntegreerde Taal-Bank. (2010). [Online]  
<http://www.wnt.inl.nl/openlaszlo/my-apps/GTB/Productie/HuidigeVersie/src/inlgtb.html?owner=GTB> [20.04.2014]

### Interglot EN

*BiblGegev* Interglot EN. (2014). [Online]  
<http://www.interglot.com/> [23.07.2013]

### Iturrino, J., et al. 2012

*BiblGegev* Iturrino, J., Camilleri, M., Busciglio, I., Burton, D. & Zinsmeister, A.R. (2012). Sensations of Gas and Pain and their Relationship to Compliance during Distension in Human Colon. *Neurogastroenterol Motil*, 24(7), 646–e275. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3374900/>  
 [18.07.2013]

## J

### Jansen, C., et al. 2005

*BiblGegev* Jansen, C., Houben, M.P.W.A., Hoff, J.I., Sanchez-Juan, P., Rozemuller, A.J.M., & van Duijn, C.M. (2005). De eerste patiënt in Nederland met de nieuwe variant van de ziekte van Creutzfeldt-Jakob. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 2949-54. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-eerste-pati%C3%ABnt-nederland-met-de-nieuwe-variant-van-de-ziekte-van-creutzfeldt-jakob/volledig> [02.08.2013]

### Jansen, L. & van der Linden, C.M.J. 2013

*BiblGegev* Jansen, L. & van der Linden, C.M.J. (2013). Vallen door een vitamine B12-deficiëntie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5132. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/vallen-door-een-vitamine-b12-defici%C3%ABntie/volledig> [26.04.2014]

### Jansen, M., et al. 2006

*BiblGegev* Jansen, M., van Dael, C.M.L., Verrijn Stuart, A.A., van der Hout, A.H. & Rump, P. (2006). Van gen naar ziekte; hypofosfatemische rachitis en het PHEX-gen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 1390-4. [Online]

<http://www.ntvg.nl/publicatie/van-gen-naar-ziekte-hypofosfatemische-rachitis-en-het-phex-gen/volledig> [27.07.2013]

### Jayaprakash, K. & Karthikeyan, A. 2008

*BiblGegev* Jayaprakash, K. & Karthikeyan, A. (2008). Ocular myiasis and associated mucopurulent conjunctivitis acquired occupationally: A case study. *Indian Journal of Occupational and Environmental Medicine*, 12(1), 20-22. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2796773/#p=10.0000> [30.07.2013]

### Jennekens, F.G.I. & Ippel, P.F. 1993

*BiblGegev* Jennekens, F.G.I. & Ippel, P.F. (1993). Onderzoek van DNA en dystrofine bij de ziekten van Duchenne en van Becker; het voordeel voor patiënten. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 137, 61-3. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/onderzoek-van-dna-en-dystrofine-bij-de-ziekten-van-duchenne-en-van-becker-het-voordeel-vo/volledig/print> [24/05/2014]

### Jeong, S.J. 2011

*BiblGegev* Jeong, S.J. (2011). Nutritional approach to failure to thrive. *Korean Journal of Pediatrics*, 54(7), 277-281. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3195791/>  
 [26.07.2013]

### Juffermans, N.P., et al. 2006

*BiblGegev* Juffermans, N.P., Rijnveld, A.W., Zweegeman, S. & Spijkstra, J.J. (2006). Twee patiënten met lactaatacidose en hypoglykemie als uiting van een lymfoom. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 2770-3. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/twee-pati%C3%ABnten-met-lactaatacidose-en-hypoglykemie-als-uiting-van-een-lymfoom/volledig> [29.07.2013]

## K

### Kawasaki, S. & Kawasaki, T. 2007

*BiblGegev* Kawasaki, S. & Kawasaki, T. (2007). Evolution of a Thoracic Aortic Aneurysm. *The New England Journal of Medicine*, 356, 1251. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMicm060473>  
 [10.07.2013]

### Kazmia, I., et al. 2012

*BiblGegev* Kazmia, I., Rahman, M., Afzala, M., Gupta, G., Saleem, S., Afzal, O., et al. (2012). Anti-diabetic potential of ursolic acid stearyl glucoside: A new triterpenic glycosidic ester from *Lantana camara*. *Fitoterapia*, 83(1), 142–146. [Online]  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0367326X11002619> [18.05.2014]

### Kelleners-Smeets, N.W.J., et al. 2013

*BiblGegev* Kelleners-Smeets, N.W.J., Bekken, M.W. & de Haas, E.R.M. (2013). Huidkanker: van smeren tot snijden. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5602. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/huidkanker-van-smeren-tot-snijden/volledig> [22.07.2013]

### Kersten, V. 2013

*BiblGegev* Kersten, V. (2013). Wat u moet weten over het scheuren van een aneurysma. [Online]  
[http://www.fr.docvadis.be/cardio-kersten/page/mon\\_guide\\_](http://www.fr.docvadis.be/cardio-kersten/page/mon_guide_)

medical/la\_maladie/wat\_u\_moet\_weten\_over\_het\_scheuren\_van\_een\_aneurysma.html [10.07.2013]

### Kievits, F. & Adriaanse, M.T. 2005

*BiblGegev* Kievits, F. & Adriaanse, M.T. (2005). Gifstof uit printers. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 149, 2369. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/gifstof-uit-printers/volledig> [19.07.2013]

### Kievits, F. 2001

*BiblGegev* Kievits, F. (2001). Heilzaam dodelijk toxine. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 145, 885. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/heilzaam-dodelijk-toxine/volledig> [17.07.2013]

### Kingma, M.L., et al. 2002

*BiblGegev* Kingma, M.L., van Krieken, J.H.J.M., de Nef, J.J.E.M. & Merth, I.T. (2002). Aanhoudende tachypneu bij een zuigeling: mogelijk interstitiële pneumonitis. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 146, 1113-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/aanhoudende-tachypneu-bij-een-zuigeling-mogelijk-interstiti%C3%ABle-pneumonitis/volledig> [27.04.2014]

### Ki-Won, K., et al. 2010

*BiblGegev* Ki-Won, K., Hak Yong, K., Jin-Kyong, C., Byung Ho, C., Mee Kyung, N., Kwon, W., et al. (2010). Relationship Between Gallbladder Distension and Lipid Profiles in Kawasaki Disease. Korean Circulation Journal, 40(3), 137-140. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2844980/> [18.07.2013]

### Klein Nagelvoort, R.W., et al. 2002

*BiblGegev* Klein Nagelvoort, R.W., Hulstaert, P.F., Kon, M. & Schuurman, A.H. (2002). Necrotiserende fasciitis en myositis als ernstige complicaties na liposuctie. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 146, 2430-5. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/necrotiserende-fasciitis-en-myositis-als-ernstige-complicaties-na-liposuctie/volledig> [29.07.2013]

### Klockgether, T. & Paulson, H. 2011

*BiblGegev* Klockgether, T. & Paulson, H. (2011). Movement disorders : official journal of the Movement Disorder Society. Movement disorders: official journal of the Movement Disorder Society, 26(6): 1134-114. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3105349/> [06.07.2013]

### Kodde, J. & Allaart, C. 2011

*BiblGegev* Kodde, J. & Allaart, C. (2011). Afwijkingen van de aorta bij patiënten met een bicuspide aortaklep. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 155, A4250. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/afwijkingen-van-de-aorta-bij-pati%C3%ABnten-met-een-bicuspide-aortaklep> [05.07.2013]

### Kolader, M., et al. 2004

*BiblGegev* Kolader, M., Peerbooms, P.G.H., van Voorst Vader, P.C., van Bergen, J.E.A.M., Fennema, J.S.A. & de Vries, H.J.C. (2004). Toename van fluorochinolone-resistentie bij Neisseria gonorrhoeae onder bezoekers van de soa-polikliniek in Amsterdam; cefotaxim nu als eerste keus aanbevolen voor ongecompliceerde

gonorrhoe. Nederlandse Tijdschrift voor Geneeskunde, 148, 2129-32. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/toename-van-fluorochinolone-resistentie-bij-neisseria-gonorrhoeae-onder-bezoekers-van-de-so/volledig> [30.07.2013]

### Konstan, M.W., et al. 1995

*BiblGegev* Konstan, M.W., Byard, P.J., Hoppel, C.L. & Davis, P.B. (1995). EFFECT OF HIGH-DOSE IBUPROFEN IN PATIENTS WITH CYSTIC FIBROSIS. The New England of Medicine, 332(13), 848. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJM199503303321303> [30.07.2013]

### Koopmans, N.G., et al. 2005

*BiblGegev* Koopmans, N.G., Kwee, W.S., Grave, W. & Stals, F.S. (2005). Ernstige diarree met invasieve intestinale spirochetose. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 149, 2873-6. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/ernstige-diarree-met-invasieve-intestinale-spirochetose/volledig> [08.07.2013]

### Koopmans, R.P., et al. 2003

*BiblGegev* Koopmans, R.P., van den Born, B.H.J., Kersten, M.J. & Hart, W. (2003). Klinisch denken en beslissen in de praktijk. Een 41-jarige man met onbegrepen periodieke koorts. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 147, 1778-83. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/klinisch-denken-en-beslissen-in-de-praktijk-een-41-jarige-man-met-onbegrepen-periodieke-koort/volledig> [29.07.2013]

### Koster, G.J.M., et al. 2005

*BiblGegev* Koster, G.J.M., Boersma, W.G. & de Graaff, C.S. (2005). Verspringende longinfiltraten door een corpus alienum. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 149, 2868-72. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/verspringende-longinfiltraten-door-een-corpus-alienum/volledig> [19.07.2013]

### Kovaleva, J., et al. 2012

*BiblGegev* Kovaleva, J., Gerhards, L.G. & Möller, A.V.M. (2012). Endocarditis met zeldzame grampositieve verwekkers. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 156, A4445. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/endocarditis-met-zeldzame-grampositieve-verwekkers/volledig> [19.07.2013]

### Kroeze, J. 2000

*BiblGegev* Kroeze, J. (2000). De biologische basis van de smaakwaarneming. Neuropraxis, 4(5), 102-106. [Online]  
<http://link.springer.com/article/10.1007/BF03078975> [04.07.2013]

See: [Kruijff, S., et al. 2013](#) *BiblGegev* > [Kruijff, S., Mastboom, W.J., Vriens, M.R., Sidhu, S.B. & Delbridge, L.W. \(2013\). Recidiverend halsabces door een kieuwboogfistel. Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 157, A5806. \[Online\]](#)  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/recidiverend-halsabces-door-een-kieuwboogfistel/volledig> [27.04.2014]

### Kumar, P. & McKean, M.C. 2004

*BiblGegev* Kumar, P. & McKean, M.C. (2004). Evidence based paediatrics: review of BTS guidelines for the management of community acquired pneumonia in children. Journal of Infection, 48(2), 134-138. [Online]  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S016344530300197X> [16.05.2014]

**Kumar, V & Ogilvy, C.S. 2011**

*BiblGegev* Kumar, V. & Ogilvy, C.S. (2011). Giant Intracranial Aneurysm. *The New England Journal of Medicine*, 364(10), 956. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMicm1008509>  
 [05.07.2013]

**Kumeliauskas, L., et al. 2013**

*BiblGegev* Kumeliauskas, L., Fruetel, K., & Holroyd-Leduc, J.M. (2013). Evaluation of Older Adults Hospitalized with a Diagnosis of Failure to Thrive. *Canadian Geriatrics Journal*, 16(2), 49-53. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3671012/#?lto=5.00000> [26.07.2013]

**L****Lambert, J. & Bracke, A. 2005**

*BiblGegev* Lambert, J., & Bracke, A. (2005). Cutane manifestaties van endocrinologische aandoeningen. *Nederlands tijdschrift voor dermatologie & venereologie*, 15, 394. [Online]  
[http://www.snnv.nl/archiefoud/pdf/snndv\\_20051103\\_internegeneeskundeendehuid.pdf#page=24](http://www.snnv.nl/archiefoud/pdf/snndv_20051103_internegeneeskundeendehuid.pdf#page=24) [10.07.2013]

**Lamer, F.P.L. & Bax, J.J. 2006**

*BiblGegev* Lamer, F.P.L. & Bax, J.J. (2006). Diagnose in beeld (296). Een vrouw met een soufflé. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 2312. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/diagnose-beeld-296-eeen-vrouw-met-eeen-souffle/volledig> [31.07.2013]

**Lamme, B., et al. 2003**

*BiblGegev* Lamme, B., Spoestra, F.O.B. & Lastdrager, W.B. (2003). Diagnose in beeld (144). Een man met trommelstokvingers. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 1216. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/diagnose-beeld-144-eeen-man-met-trommelstokvingers/volledig> [07.07.2013]

**Landolfi, A., et al. 2013**

*BiblGegev* Landolfi, A., Giovannetti, A., Mancarella, P., Conti, S., Morgagni, F. & De Angelis, C. (2013). Bilateral chemodectoma: Medicolegal considerations on a case report of aeromedical concern. *Journal of Forensic and Legal Medicine*, 20(4), 339-342. [Online]  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1752928X12001825> [18.05.2014]

**Lees, A.J., et al. 2012**

*BiblGegev* Lees, A.J., Woodward, R.M.P., Scott, A.E.M. & Eadie, M.J. (2012). W R Gowers 1895: two unpublished post-graduate lectures. *Brain*, 135(10), 3165-3177. [Online]  
<http://brain.oxfordjournals.org/content/135/10/3165.full>  
 [18.05.2014]

**Lerner, E.B., et al. 2000**

*BiblGegev* Lerner, E.B., Jehle, D.V.K., Janicke, D.M. & Moscati, R.M. (2000). Medical communication: do our patients understand. *American Journal of Emergency Medicine*, 18(7), 764-766. [Online]  
[http://ac.els-cdn.com/S0735675700398278/1-s2.0-S0735675700398278-main.pdf?\\_tid=95d3ad58-e020-11e3-b6ef-0000aab0f6c&acdnat=1400591810\\_b0a8055ce48ae450c1559668b22cd17f](http://ac.els-cdn.com/S0735675700398278/1-s2.0-S0735675700398278-main.pdf?_tid=95d3ad58-e020-11e3-b6ef-0000aab0f6c&acdnat=1400591810_b0a8055ce48ae450c1559668b22cd17f) [05.05.2014]

**Levi, M., et al. 2000**

*BiblGegev* Levi, M., Schreuder, M.J.C. & Hart, W. (2000).

Fysische diagnostiek - percussie en palpatie van de lever. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 144, 835-8. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/fysische-diagnostiek-percussie-e-en-palpatie-van-de-lever/volledig> [29.07.2013]

**Ley, P., et al. 1976**

*BiblGegev* Ley, P., Whitworth, M.A., Skilbeck, C.E., Woodward, R., Pinsent, R.J., Pike, L.A., et al. (1976). Improving doctor-patient communication in general practice. *The Journal of the Royal College of the General Practitioners*, 26(171), 720-724. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2158294/>  
 [05.05.2014]

**Licht-Strunk, E. & Koch, W. 2008**

*BiblGegev* Licht-Strunk, E. & Koch, W. (2008). De standaard 'Kinderen met koorts' (tweede herziening) van het Nederlands Huisartsen Genootschap; reactie vanuit de huisartsgeneeskunde. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 152, 2763-5. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-standaard-kinderen-met-koorts-tweede-herziening-van-het-nederlands-huisartsen-genootsc/volledig> [26.04.2014]

**Linguraru, M.G., et al 2012**

*BiblGegev* Linguraru, M.G., Sandberg, J.K., Jones, E.C., Petrick, N., & Summers, R.M. (2012). Assessing Hepatomegaly: Automated Volumetric Analysis of the Liver. *Academic Radiology*, 19(5), 588-598. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3319283/#?lto=7.14286> [29.07.2013]

**List and Glossary of medical terms: Dutch**

*BiblGegev* List and Glossary of medical terms: Dutch. (2000). [Online]  
<http://users.ugent.be/~rvdstich/eugloss/NE/lijst.html>  
 [23.07.2013]

**List and Glossary of medical terms: English**

*BiblGegev* List and Glossary of medical terms: English. (2000). [Online]  
<http://users.ugent.be/~rvdstich/eugloss/EN/lijst.html>  
 [23.07.2013]

**Löwenberg, B., et al. 2009**

*BiblGegev* Löwenberg, B., Ossenkuppele, G.J., van Putten, W., Schouten, H.C., Graux, C. & Ferrant, A., et al. (2009). High-Dose Daunorubicin in Older Patients with Acute Myeloid Leukemia. *The New England Journal of Medicine*, 361, 1235-48. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0901409>  
 [29.07.2013]

**M****Maillette de Buy Wenniger, L. 2013-1**

*BiblGegev* Maillette de Buy Wenniger, L. (2013). Meta-analyse: interval aneurysmacontrole kan verlengd worden. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, C1647. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/meta-analyse-interval-aneurysmacontrole-kan-verlengd-worden/volledig> [05.07.2013]

**Maillette de Buy Wenniger, L. 2013-2**

*BiblGegev* Maillette de Buy Wenniger, L. (2013). Studie naar risicofactoren voor ruptuur intracranieel aneurysma.

Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde, 157, C1705. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/studie-naar-risicofactoren-voor-ruptuur-intracranieel-aneurysma> [05.07.2013]

**Mannes, G.P.M. & Heijerman, H.G.M. 1997**

*BiblGegev* Mannes, G.P.M. & Heijerman, H.G.M. (1997). Cystische fibrose: meerwaarde van centrumbehandeling. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 141, 2001-4. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/cystische-fibrose-meerwaarde-van-centrumbehandeling/volledig> [12.07.2013]

**Marcellin, P., et al. 2008**

*BiblGegev* Marcellin, P., Heathcote, E.J., Buti, M., Gane, E., de Man, R.A., Krastev, Z., et al. (2008). Tenofovir Disoproxil Fumarate versus Adefovir Dipivoxil for Chronic Hepatitis B. *The New England Journal of Medicine*, 359, 2442-55. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0802878> [29.07.2013]

**Marcocci, C., et al. 2011**

*BiblGegev* Marcocci, C., Kahaly, G.J., Krassas, G.E., Bartalena, L., Prummel, M., Stahl, M., et al. (2011). Selenium and the Course of Mild Graves' Orbitopathy. *The New England Journal of Medicine*, 364, 1920-31. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa1012985> [02.08.2013]

**Marijon, E., et al. 2007**

*BiblGegev* Marijon, E., Ou, P., Celermajer, D.S., Ferreira, B., Mocumbi, A.O., Jani, D., et al. (2007). Prevalence of Rheumatic Heart Disease Detected by Echocardiographic Screening. *The New England Journal of Medicine*, 357, 470-6. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa065085> [31.07.2013]

**Marinkovic, M., et al. 2002**

*BiblGegev* Marinkovic, M., van Lanschot, J.J.B., Schlingemann, R.O., de Smet, M.D. & Saeed, P. (2002). Oogklachten wijzend op een tumor elders in het lichaam. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 146, 2393-6. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/oogklachten-wijzend-op-een-tumor-elders-het-lichaam/volledig> [03.08.2013]

**Maynard, M.A., et al. 2014**

*BiblGegev* Maynard, M.A., Marino-Enriquez, A., Fletcher, J.A., Dorfman, D.M., Raut, C.P., Yassa, L., et al. (2014). Thyroid Hormone Inactivation in Gastrointestinal Stromal Tumors. *The New England Journal of Medicine*, 370, 1327-1334. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1308893#t=article> [08.05.2014]

**medisch-woordenboek.nl**

*BiblGegev* medisch-woordenboek.nl. (2012). [Online]  
<http://www.medisch-woordenboek.nl/> [23.07.2013]

**MedTerms Dictionary**

*BiblGegev* MedTerms Dictionary. (2012). [Online]  
<http://www.medterms.com/script/main/hp.asp> [23.07.2013]

**Meesters, P.D., et al. 2012**

*BiblGegev* Meesters, P.D., Comijs, H.C., de Haan, L., Smit, J.H., Eikelenboom, P., Beekman, A.T.F., et al. (2012).

Minderheid van oudere patiënten met schizofrenie in symptomatische remissie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, A4701. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/minderheid-van-oudere-pati%C3%ABnten-met-schizofrenie-symptomatische-remissie/volledig> [02.08.2013]

**Mekkes, J.R. 2002**

*BiblGegev* Mekkes, J.R. (2002). Tazaroteencrème vermindert rimpels in zon-beschadigde huid. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 146, 642. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/tazaroteencr%C3%A8me-vermindert-rimpels-zon-beschadigde-huid/volledig> [29.07.2013]

**Mentz, R.J., et al. 2013**

*BiblGegev* Mentz, R.J., Hernandez, A.F., Stebbins, A., Ezekowitz, J.A., Felker, G.M., Heizer, G.M., et al. (2013). Predictors of early dyspnoea relief in acute heart failure and the association with 30-day outcomes: findings from ASCEND-HF. *European Journal of Heart Failure*, 15(4), 456-464. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3605752/> [16.05.2014]

**Merck Manual**

*BiblGegev* Merck Manual. (2013). [Online]  
<http://www.merckmanuals.com/professional/index.html> [2013/07.2013]

**Merideth, M.A., et al. 2008**

*BiblGegev* Merideth, M.A., Gordon, L.B., Claus, S., Sachdev, V., Smith, A.C.M., Perry, M.B., et al. (2008). Phenotype and Course of Hutchinson–Gilford Progeria Syndrome. *The New England Journal of Medicine*, 358(6), 599. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0706898> [17.07.2013]

**Merkx, M.A.W. & Bruaset, I. 1995**

*BiblGegev* Merkx, M.A.W. & Bruaset, I. (1995). Een preauriculaire zwelling: niet altijd de parotis!. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 139, 481-4. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/een-preauriculaire-zwelling-niet-altijd-de-parotis/volledig> [17.07.2013]

**Merriam-Webster**

*BiblGegev* Merriam-Webster. (2014). [Online]  
<http://www.merriam-webster.com/> [23.07.2013]

**MeSH Browser**

*BiblGegev* MeSH Browser. (2014). [Online]  
<http://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html> [23.07.2013]

**Metra, M., et al. 2010**

*BiblGegev* Metra, M., Teerlink, J.R., Felker, G.M., Greenberg, B.H., Filippatos, G., Ponikowski, P., et al. (2010). Dyspnoea and worsening heart failure in patients with acute heart failure: results from the Pre-RELAX-AHF study. *European Journal of Heart Failure*, 12(10), 1130-1139. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2944016/> [16.05.2014]

**Mevius, L. 2011**

*BiblGegev* Mevius, L. (2011). Boksen: van hersenschudding tot dementia. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, C808. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/Boksen-van-hersenschudding-tot-dementie> [06.07.2013]

**Mevius, L. 2012-1**

*BiblGegev* Mevius, L. (2012). Vallen door SSRI's in verpleeghuis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, C1229. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/vallen-door-ssri%E2%80%99s-verpleeghuis/volledig> [18.07.2013]

**Mevius, L. 2012-2**

*BiblGegev* Mevius, L. (2012). Veel overlevenden non-Hodgkinlymfoom zijn vermoeid. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, C1479. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/veel-overlevenden-non-hodgkinlymfoom-zijn-vermoeid/volledig> [19.07.2013]

**Mevius, L. 2014**

*BiblGegev* Mevius, L. (2014). 40 jaar na Mustard-hartoperatie: overleving beperkt, veel comorbiditeit. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, C2114. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/40-jaar-na-mustard-hartoperatie-overleving-beperkt-veel-comorbiditeit/volledig> [25.04.2014]

**Michiels, I. & Roumen, F.J.M.E. 2004**

*BiblGegev* Michiels, I. & Roumen, F.J.M.E. (2004). Diagnose in beeld (213). Een zwangere met premature contracties en vaginaal bloedverlies. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 2174. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/diagnose-beeld-213-eeen-zwangere-met-premature-contracties-en-vaginaal-bloedverlies/volledig> [29.07.2013]

**mijnwoordenboek EN**

*BiblGegev* mijnwoordenboek EN. (2014). [Online]  
<http://www.mijnwoordenboek.nl/> [23.07.2013]

**Mohangoo, A.D. & Buitendijk, S.E. 2009**

*BiblGegev* Mohangoo, A.D. & Buitendijk, S.E. (2009). Aangeboren afwijkingen in Nederland 1997-2007. Gebaseerd op de landelijke verloskunde en neonatologie registraties Leiden. (TNO Kwaliteit van Leven). [Online]  
[http://www.tno.nl/downloads/raa\\_in\\_nederland\\_97\\_07\\_09\\_112.pdf](http://www.tno.nl/downloads/raa_in_nederland_97_07_09_112.pdf) [08.07.2013]

**Mol, P.G.M., et al. 2013**

*BiblGegev* Mol, P.G.M., van den Bemt, P.M.L.A., Dequito, A.B., van Doormaal, J.E., Zaal, R.J., Haaijer-Ruskamp, F.M., et al. (2013). Vermijdbare en niet-vermijdbare medicatiegerelateerde schade in het ziekenhuis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5051. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/vermijdbare-en-niet-vermijdbare-medicatiegerelateerde-schade-het-ziekenhuis/volledig> [19.07.2013]

**Molkenboer, J.F.M. & Hermans, R.H.M. 2005**

*BiblGegev* Molkenboer, J.F.M. & Hermans, R.H.M. (2005). Een vrouw met een vulvaire zwelling, een zeldzame uiting van het Klippel-Trenaunay-Weber-syndroom. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 2287-9. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/een-vrouw-met-eeen-vulvaire-zwelling-eeen-zeldzame-uiting-van-het-klippel-trenaunay-weber-s/volledig> [29.07.2013]

**Moll van Charante, E.P. & de Jongh, T.O.H. 2011**

*BiblGegev* Moll van Charante, E.P. & de Jongh, T.O.H. (2011). Onderzoek bij patiënten met een acute buik. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, A2658. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/onderzoek-bij-pati%C3%ABnt-en-met-eeen-acute-buik/volledig> [15.05.2014]

**Moll, H.A. & van der Heijden, A.J. 2008**

*BiblGegev* Moll, H.A. & van der Heijden, A.J. (2008). De standaard 'Kinderen met koorts' (tweede herziening) van het Nederlands Huisartsen Genootschap; reactie vanuit de kindergeneeskunde. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 152, 2766-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-standaard-kinderen-met-koorts-tweede-herziening-van-het-nederlands-huisartsen-genoots-0/volledig> [27.04.2014]

**Mosby's Medical Dictionary 2013**

*BiblGegev* Mosby. (2013). *Mosby's Medical Dictionary*. St. Louis, Missouri: Elsevier Health Sciences. [Online]  
[http://books.google.be/books?id=aW0zkZl0JgQC&pg=PA121&lpg=PA121&dq=apex+%22the+top,+the+end%22&source=bl&ots=CCzRh7CTos&sig=RHbqXMruEooSU23JRXQBk0&hl=nl&sa=X&ei=pl3VUbTslonFPb\\_ZgZgM&ved=0CFoQ6AEwBg#v=onepage&q=apex%20the%20top%2C%20the%20end%22&f=false](http://books.google.be/books?id=aW0zkZl0JgQC&pg=PA121&lpg=PA121&dq=apex+%22the+top,+the+end%22&source=bl&ots=CCzRh7CTos&sig=RHbqXMruEooSU23JRXQBk0&hl=nl&sa=X&ei=pl3VUbTslonFPb_ZgZgM&ved=0CFoQ6AEwBg#v=onepage&q=apex%20the%20top%2C%20the%20end%22&f=false) [04.07.2013]

**Moss, A.J., et al. 2012**

*BiblGegev* Moss, A.J., Schuger, C., Beck, C.A., Brown, M.W., Cannom, D.S., Daubert, J.P., et al. (2012). Reduction in Inappropriate Therapy and Mortality through ICD Programming. *The New England Journal of Medicine*, 367, 2275-2283. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1211107#t=article> [25.04.2014]

**Moussian, B., et al. 2007**

*BiblGegev* Moussian, B., Veerkamp, J., Müller, U. & Schwarz, H. (2007). Assembly of the Drosophila larval exoskeleton requires controlled secretion and shaping of the apical plasma membrane. *Matrix Biology*, 26(5), 337-347. [Online] <http://www.sciencedirect.com> [01.07.2013]

**Mueller, C., et al. 2004**

*BiblGegev* Mueller, C., Scholer, A., Laule-Kilian, K., Martina, B., Schindler, C., Buser, P., et al. (2004). Use of B-Type Natriuretic Peptide in the Evaluation and Management of Acute Dyspnea. *The New England Journal of Medicine*, 350, 647-654. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa031681#t=article> [19.07.2013]

**N****Nadelman, R.B., et al. 2012**

*BiblGegev* Nadelman, R.B., Hanincová, K., Mukherjee, P., Liveris, D., Nowakowski, J., McKenna, D., et al. (2012). Differentiation of Reinfection from Relapse in Recurrent Lyme Disease. *The New England Journal of Medicine*, 367, 1883-90. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa1114362> [25.07.2013]

**Nederlands-woordenboek**

*BiblGegev* Nederlands-woordenboek. (s.d.). [Online]  
<http://www.nederlands-woordenboek.com/> [23.07.2013]

**Nishiwaki, S., et al. 2012**

*BiblGegev* Nishiwaki, S., Araki, H., Hayashi, M., Takada, J. Iwashita, M., Tagami, A., et al. (2012). Inhibitory effects of carbon dioxide insufflation on pneumoperitoneum and bowel distension after percutaneous endoscopic gastrostomy. *World Journal of Gastroenterol: WJG*, 18(27), 3565–3570. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3400858/> [18.07.2013]

**Noordam, C., et al. 2009**

*BiblGegev* Noordam, C., Dhir, V., McNelis, J.C., Schlereth, F., Hanley, N.A., Krone, N., et al. (2009). Inactivating PAPS2 Mutations in a Patient with Premature Pubarche. *The New England Journal of Medicine*, 360, 2310-2318. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa0810489#t=article> [24.04.2014]

**Noordegraaf, A., et al. 2004**

*BiblGegev* Noordegraaf, A., Boonstra, A.B. & Postmus, P.E. (2004). 'Handlezen' als diagnosticum. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 53-6. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/39handlezen39-als-diagnosticum/volledig> [07.07.2013]

**NTvG**

*BiblGegev* Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde. (s.d.). [Online] <http://www.ntvg.nl/> [06.05.2014]

**Nusmeier, A., et al. 2003**

*BiblGegev* Nusmeier, A., de Jongste, J.C., Bos, A.P., Lam, J. & Hoekstra, M.O. (2003). Klinisch denken en beslissen in de praktijk. Een pasgeborene met dyspnoe. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 1501-6. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/klinisch-denken-en-beslissende-praktijk-ee-pasgeborene-met-dyspnoe/volledig> [27.04.2014]

**Nützenadel, W. 2011**

*BiblGegev* Nützenadel, W. (2011). Failure to Thrive in Childhood. *Deutsches Ärzteblatt International*, 108(38), 643-649. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3198227/> [26.07.2013]

**O****olde Hartman, T.C., et al. 2012**

*BiblGegev* olde Hartman, T.C., van Ravesteijn, H. & Lucassen, P.L. (2012). Geluk of ongeluk bij een hartstilstand. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, A5717. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/geluk-ongeluk-bij-ee-hartstilstand/volledig> [26.04.2014]

**Online Etymology Dictionary**

*BiblGegev* Online Etymology Dictionary. (2014). [Online]  
<http://www.etymonline.com/> [23.07.2013]

**Opstelten, W., et al. 2011**

*BiblGegev* Opstelten, W., Eekhof, J.A.H. & Neven, A.K. (2011). Kinderziekten met vlekjes. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, A3671. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/kinderziekten-met-vlekjes/volledig> [25.07.2013]

**Oxford English Dictionary**

*BiblGegev* Oxford English Dictionary. (2014). [Online]  
<http://www.oed.com/> [23.07.2013]

**P****Palafox, M., et al. 2000**

*BiblGegev* Palafox, M., Guiscafre, H., Reyes, H., Munoz, O. & Martinez, H. (2000). Diagnostic value of tachypnoea in pneumonia defined radiologically. *Archives of Disease in Childhood*, 82(1), 41–45. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1718193/pdf/v082p00041.pdf> [16.05.2014]

**Pang, P.S., et al. 2009**

*BiblGegev* Pang, P.S., Konstam, M.A., Krassa, H.B., Swedberg, K., Zannad, F., Blair, J.E.A., et al. (2009). Effects of tolvaptan on dyspnoea relief from the EVEREST trials. *Eurean Heart Journal*, 30(18), 2233–2240. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2742783/> [16.05.2014]

**Pearson, J. 1998**

*BiblGegev* Pearson, J. (1998). *Terms in Context*. Amsterdam: John Benjamins Publishing Company. [Online]  
<http://books.google.be/books?hl=nl&id=OEOFd2InNkKc&q=difference#v=onepage&q=term&f=false> [06.05.2014]

**Perloff, J.K. 2012**

*BiblGegev* Perloff, J.K. (2012). Cyanotic Congenital Heart Disease The Coronary Arterial Circulation. *Current Cardiology Reviews*, 8(1), 1-5. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3394103/> [08.07.2013]

**Piérard, L.A. & Lancellotti, P. 2004**

*BiblGegev* Piérard, L.A. & Patrizio Lancellotti, M.D. (2004). The Role of Ischemic Mitral Regurgitation in the Pathogenesis of Acute Pulmonary Edema. *The New England Journal of Medicine*, 351(16), 1628. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa040532> [22.07.2013]

**Piérard, L.A. & Lancellotti, P. 2004**

*BiblGegev* Piérard, L.A. & Lancellotti, P. (2004). The Role of Ischemic Mitral Regurgitation in the Pathogenesis of Acute Pulmonary Edema. *The New England Journal of Medicine*, 351, 1627-1634. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa040532#t=article> [25.04.2014]

**Pinkhof Geneeskundig Woordenboek**

*BiblGegev* Pinkhof Geneeskundig Woordenboek. (2012). [Online]  
<http://www.pinkhof.eu/UniLexIDS/pages/search.aspx> [23.07.2013]

**PMC**

*BiblGegev* PubMed Central. (2009). [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/> [06.05.2014]

**Pol, F.J.M., et al. 2014**

*BiblGegev* Pol, F.J.M., Flucke, U. & Jafari, K. (2014). Intrathoracal hibernoom. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A6610. [Online]

<http://www.ntvg.nl/publicatie/intrathoracaal-hibernoom/volledig> [24.04.2014]

### Poutanen, S.M., et al. 2003

*BiblGegev* Poutanen, S.M., Low, D.E., Henry, B., Finkelstein, S., Rose, D., Green, K., et al. (2003). Identification of Severe Acute Respiratory Syndrome in Canada. *The New England Journal of Medicine*, 348, 1995-2005. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa030634> [17.07.2013]

### Powell, F.C. 2005

*BiblGegev* Powell, F.C. (2005). Rosacea. *The New England Journal of Medicine*, 352, 793-803. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMcp042829> [25.07.2013]

### Prakken, F.J., et al. 2011

*BiblGegev* Prakken, F.J., Lelieveld-Vroom, G.M.M., Milinovic, G., Jacobi, C.E., Visser, M.J.T. & Steenvoorde, P. (2011). Meetbaar verband tussen preventieve interventies en de incidentie van postoperatieve wondinfecties. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, A3269. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/Meetbaar-verband-tussen-preventieve-interventies-en-de-incidentie-van-postoperatieve-wondinfecties/volledig> [18.07.2013]

### Praveen, R.S. et al. 2013

*BiblGegev* Praveen, R.S., Pallavi, V.R., Rajashekar, K., Usha, A., Umadevi, K. & Bafna, U.D. (2013). A clinical update on massive ovarian oedema – a pseudotumour? *Ecancermedicalscience*, 7, 318. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3660160/#?p=10.7143> [22.07.2013]

### Pruijm, M.T.C., et al. 2003

*BiblGegev* Pruijm, M.T.C., Falke, T.H.M. & Peltenburg, H.G. (2003). Retroperitoneale bloeding uit een renaal angiomyolipoma. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 1696-9. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/retroperitoneale-bloeding-uit-een-renaal-angiomyolipoma/volledig> [28.07.2013]

## R

### Reesink, K.D et al. 2011

*BiblGegev* Reesink, K.D., Ferreira, I., de Mey, J.G.R. & Kuijpers, N.H.L. (2011). Effect of transient high blood glucose level on brachial artery flow-mediated dilation: methodological aspects. [Online]  
<http://131.155.54.17/mate/pdfs/12925.pdf> [06.07.2013]

### Reith, N. 2005

*BiblGegev* Reith, N. (2005). Het gaat over!: omgaan met de menopauze. Wormer: Inmerc bv. [Online]  
<http://books.google.be/books?hl=nl&lr=&id=qNrYzu4Wse0C&oi=fnd&pg=PA5&dq=vleesboom&ots=l6lkc6Bf80&sig=P2VFyZCuMCvHf5GdSIKuy0a38c#v=onepage&q=vleesboom&f=false> [28.07.2013]

### Remenyi, B. & Gentles, T.L. 2012

*BiblGegev* Remenyi, B. & Gentles, T.L. (2012). Congenital mitral valve lesions : Correlation between morphology and imaging. *Annals of Pediatric Cardiology*, 5(1), 3-12. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3327011/> [08.07.2013]

### Ringer 1917

*BiblGegev* Ringer. (1917). De invloed van adrenaline op zweet-afscheiding. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 61, 30-1. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-invloed-van-adrenaline-op-de-zweet-afscheiding> [17.07.2013]

### Ripa, R.S., et al. 2014

*BiblGegev* Ripa, R.S., Kjaer, A. & Hesse, B. (2014). Non-Invasive Imaging for Subclinical Coronary Atherosclerosis in Patients with Peripheral Artery Disease. *Current Atherosclerosis Reports*, 16, 415. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4010714/#?p=2.27273> [18.05.2014]

### Rondeel, J.M.M. 2007

*BiblGegev* Rondeel, J.M.M. (2007). Maligne neurolepticasyndroom: een levensbedreigende complicatie, die goed te behandelen is. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 151, 154-5 [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/maligne-neurolepticasyndroom-een-levensbedreigende-complicatie-die-goed-te-behandelen/ingezonden#668908> [17.04.2014]

### Roos-Hesselink, J.W., et al. 1999

*BiblGegev* Roos-Hesselink, J.W., Meijboom, F.J. & Spitaels, S.E.C. (1999). Het Eisenmenger-syndroom op volwassen leeftijd. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 143, 501-5. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/het-eisenmenger-syndroom-op-volwassen-leeftijd/volledig> [12.07.2013]

### Ross, D.S. 2011

*BiblGegev* Ross, D.S. (2011). Radioiodine Therapy for Hyperthyroidism. *The New England Journal of Medicine*, 364, 542-550. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMct1007101> [27.04.2014]

### Rumping, L., et al. 2014

*BiblGegev* Rumping, L., Waterham, H.R., Kok, I., van Hasselt, P.M. & Visser, G. (2014). Hereditaire fructose-intolerantie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A6889. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/hereditaire-fructose-intolerantie/volledig> [25.04.2014]

## S

### Sager, J.C. 1990

*BiblGegev* Sager, J.C. (1990). A Practical Course in Terminology Processing. Amsterdam: John Benjamins Publishing. [Online]  
[http://books.google.be/books?id=qq7cSFT27cwC&pg=PA19&lpg=PA19&dq=sager+%22The+lexicon+of+a+special+subject%22&source=bl&ots=HIAaXBgyn9&sig=iq8nfaMlcv0bdY-dT5--cMqwk\\_w&hl=nl&sa=X&ei=qMdoU77FBsWp7AbdiYAw&ved=0CDUQ6AEwAg#v=onepage&q=sager%20%22The%20lexicon%20of%20a%20special%20subject%22&f=false](http://books.google.be/books?id=qq7cSFT27cwC&pg=PA19&lpg=PA19&dq=sager+%22The+lexicon+of+a+special+subject%22&source=bl&ots=HIAaXBgyn9&sig=iq8nfaMlcv0bdY-dT5--cMqwk_w&hl=nl&sa=X&ei=qMdoU77FBsWp7AbdiYAw&ved=0CDUQ6AEwAg#v=onepage&q=sager%20%22The%20lexicon%20of%20a%20special%20subject%22&f=false) [06.05.2014]

### Sagrìstà-Sauleda, J., et al. 2004

*BiblGegev* Sagristà-Sauleda, J., Angel, J., Sánchez, A., Permanyer-Miralda, G. & Soler-Soler, J. (2004). Effusive-Constrictive Pericarditis. *The New England Journal of Medicine*, 350, 469-475. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa035630#t=article> [14.05.2014]



**Samson, R.A., et al. 2006**

*BiblGegev* Samson, R.A., Nadkarni, V.M., Meaney, P.A., Carey, S.M., Berg, M.D. & Berg, R.A. (2006). Outcomes of In-Hospital Ventricular Fibrillation in Children. *The New England Journal of Medicine*, 354, 2328-2339. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa052917#t=article> [25.04.2014]

**Saraf, A., et al. 2012**

*BiblGegev* Saraf, A., Franklin, W.J., Snyder, C.S., Fraser, C.D. & Salazar, J.D. (2012). Intermittent Cyanosis Years after a Mustard Repair for Dextro-Transposition of the Great Arteries. *Texas Heart Institute Journal*, 39(5), 665-667. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3461672/> [16.07.2013]

**Scheppink, H.M., et al. 2012**

*BiblGegev* Scheppink, H.M., ter Haar, S.J., Douw, K.H.P., Kamphuis, M. & Boere-Boonekamp, M.M. (2012). Gebruik van de 'JGZ-richtlijn Vroegtijdige opsporing van aangeboren hartafwijkingen 0-19 jaar'. *JGZ Tijdschrift voor jeugdgezondheidszorg*, 44(2), 26. [Online] <http://link.springer.com/article/10.1007/s12452-012-0008-x#page-2> [09.07.2013]

**Scherpbier, H.J. 1988**

*BiblGegev* Scherpbier, H.J. (1988). AIDS bij kinderen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 132, 9-12. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/aids-bij-kinderen/volledig> [07.07.2013]

**Scholten, J.G.F. & Evert J. Buijs 2014**

*BiblGegev* Scholten, J.G.F. & Evert J. Buijs (2014). Acute pancreatitis na het toedienen van propofol. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A7115. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/672886/volledig> [27.04.2014]

**Schuurman, M.J., et al. 2014**

*BiblGegev* Schuurman, M.J., Loza, B., de Vrie, J. & Slabber, A.J. (2014). Een jong kind met pulmonale tuberculose. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A6618. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/een-jong-kind-met-pulmonale-tuberculose/volledig> [26.04.2014]

**Service, G.J., et al. 2005**

*BiblGegev* Service, G.J., Thompson, G.B., Service, J., Andrews, J.C., Collazo-Clavell, M.L. & Lloyd, R.V. (2005). Hyperinsulinemic Hypoglycemia with Nesidioblastosis after Gastric-Bypass Surgery. *The New England Journal of Medicine*, 353(3), 249. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa043690> [17.07.2013]

**Shattuck, T.M., et al. 2003**

*BiblGegev* Shattuck, T.M., Välimäki, S., Obara, T., Gaz, R.D., Clark, O.H., Shoback, D., et al. (2003). Somatic and Germ-Line Mutations of the HRPT2 Gene in Sporadic Parathyroid Carcinoma. *The New England Journal of Medicine*, 349, 1722-9. [Online] <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa031237> [28.07.2013]

**Shattuck, T.M., et al. 2005**

*BiblGegev* Shattuck, T.M., Westra, W.H., Ladenson, P.W. & Arnold, A. (2005). Independent Clonal Origins of Distinct Tumor Foci in Multifocal Papillary Thyroid Carcinoma. *The New England Journal of Medicine*, 352, 2406-2412.

[Online]

<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa044190#t=articleTop> [08.05.2014]

**Shinde, V., et al. 2009**

*BiblGegev* Shinde, V., Bridges, C.B., Uyeki, T.M., Shu, B. & Balish, A. (2009). Triple-Reassortant Swine Influenza A (H1) in Humans in the United States, 2005-2009. *The New England Journal of Medicine*, 360, 2616-2625. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa0903812#t=articleBackground> [16.07.2013]

**Sijbom, M., et al. 2013**

*BiblGegev* Sijbom, M., van Lieshout, J., Felix-Schollaart, B., Burgers, J.S. & Bouma, M. (2013). Samenvatting van de NHG-standaard 'Schildklierandoeningen'. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A6667. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/samenvatting-van-de-nhg-standaard-%E2%80%98schildklierandoeningen%E2%80%99/volledig> [27.04.2014]

**Simonis, R.F.A., et al. 1988**

*BiblGegev* Simonis, R.F.A., Janssens, A.R., Kroon, H.M., Terpstra, J.L., van Krieken, J.H.J.M., & Lamers, C.B.H.W. (1988). De ziekte van Caroli beperkt tot één leverkwab. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 132, 80-3. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/de-ziekte-van-caroli-beperkt-tot-%C3%A9%C3%A9n-leverkwab/volledig> [24/05/2014]

**Skinner, M.A., et al. 2005**

*BiblGegev* Skinner, M.A., Moley, J.A., Dilley, W.G., Owzar, K., DeBenedetti, M.K. & Wells, S.A. (2005). Prophylactic Thyroidectomy in Multiple Endocrine Neoplasia Type 2A. *The New England Journal of Medicine*, 353, 1105-1113. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa043999#t=article> [08.05.2014]

**Skjerven, H.O., et al. 2013**

*BiblGegev* Skjerven, H.O., Hunderi, J.O.G., Brüggmann-Pieper, S.K., Brun, A.C., Engen, H., Eskedal, L., et al. (2013). Racemic Adrenaline and Inhalation Strategies in Acute Bronchiolitis. *The New England Journal of Medicine*, 368, 2286-2293. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1301839#t=article> [26.04.2014]

**Slee, P.H.Th.J. 2008**

*BiblGegev* Slee, P.H.Th.J. (2008). Casuistische inwendige geneeskunde: medische vignetten. Houten: Bohn Stafleu van Loghum. [Online] [http://books.google.be/books?hl=nl&lr=lang\\_nl&id=OqVTLUC67SgC&oi=fnd&pg=PA7&dq=clubbing&ots=J-JDecuPBd&sig=VvhhGwfj8z6w4yRGXu44fJQ6lqs#v=onepage&q=clubbing&f=false](http://books.google.be/books?hl=nl&lr=lang_nl&id=OqVTLUC67SgC&oi=fnd&pg=PA7&dq=clubbing&ots=J-JDecuPBd&sig=VvhhGwfj8z6w4yRGXu44fJQ6lqs#v=onepage&q=clubbing&f=false) [07.07.2013]

**Sluiter, H.E. 2013**

*BiblGegev* Sluiter, H.E. (2013). Verschillen in richtlijnen chronische nierschade. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5679. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/verschillen-richtlijnen-chronische-nierschade/volledig> [22.07.2013]

**Sluzewski, H. 1988**

*BiblGegev* Sluzewski, H. (1988). Appendicitis acuta. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 132, 995-7. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/appendicitis-acuta/volledig> [19.07.2013]

**Smit, M., et al. 2014**

*BiblGegev* Smit, M., Kerstens, M.N., Boomsma-van Holten, M.J., van der Meer, K., Zijlstra, J.G. & Links, T.P. (2014). Radioiodine Therapy for Hyperthyroidism. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A6714. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/hypothyreoïdie-na-bestraling-van-de-hals/volledig> [27.04.2014]

**Spil, J.A., et al. 2013**

*BiblGegev* Spil, J.A., Muilekom, H.A.M. & van de Walle-van de Geijn, B.F.H. (2013). *Oncologie: handboek voor verpleegkundigen en andere hulpverleners*. Houten: Bohn Stafleu van Loghum. [Online] [http://books.google.be/books?id=tblJ5F4GUAEC&pg=PA37&dq=bindweefselgezweel&hl=nl&sa=X&ei=xiNVU-rRKeud7ga09lGgDA&redir\\_esc=y#v=onepage&q=bindweefselgezweel&f=false](http://books.google.be/books?id=tblJ5F4GUAEC&pg=PA37&dq=bindweefselgezweel&hl=nl&sa=X&ei=xiNVU-rRKeud7ga09lGgDA&redir_esc=y#v=onepage&q=bindweefselgezweel&f=false) [21.04.2014]

**Stehouwer, C.D.A. & Gans, R.O.B. 1999**

*BiblGegev* Stehouwer, C.D.A. & Gans, R.O.B. (1999). Klinisch denken en beslissen in de praktijk. Een patiënte met aanvallen van flushing. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 143, 792-6. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/klinisch-denken-en-beslissen-de-praktijk-een-pati%C3%ABnte-met-aanvallen-van-flushin-g/volledig> [29.07.2013]

**Stone, J.H., et al. 2012**

*BiblGegev* Stone, J.H., Zen, Y. & Deshpande, V. (2012). IgG4-Related Disease. *The New England Journal of Medicine*, 366, 539-551. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMra1104650> [27.04.2014]

**Strianese, D., et al. 2013**

*BiblGegev* Strianese, D., Piscopo, R., Elefante, A., Napoli, M., Comune, C., Baronissi, I., et al. (2013). Unilateral proptosis in thyroid eye disease with subsequent contralateral involvement: retrospective follow-up study. *BMC Ophthalmology*, 13, 21. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3669615/#!p=3.33333> [02.08.2013]

**studio-esthetique 2013**

*BiblGegev* Studio Esthetique. (2013). Micro Coagulatiefibromen | steelwratjes. [Online] <http://www.studio-esthetique.nl/index.php?page=ned-micro-coagulatie-van-fibromen-steelwratjes> [28.07.2013]

**Swedberg, K., et al. 2013**

*BiblGegev* Swedberg, K., Young, J.B., Anand, I.S., Cheng, S., Desai, A.S., Diaz, R., et al. (2013). Treatment of Anemia with Darbepoetin Alfa in Systolic Heart Failure. *The New England Journal of Medicine*, 368, 1210-1219. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1214865#t=article> [25.04.2014]

**Syrimis, A.**

*BiblGegev* Syrimis, A. (s.d.) Finger Clubbing. [Online] <http://clinical exams.co.uk/finger-clubbing.asp> [10.07.2013]

**T****Taalvlinder**

*BiblGegev* Taalvlinder. (2013). [Online]

<http://www.taalvlinder.com/pages/lijsten/medalg.htm> [12.07.2013]

**te Velde, L.F., et al. 1997**

*BiblGegev* te Velde, L.F., Blaauwweikel, E.E., Sprenger, H.G. & Weits, J. (1997). Een amoebenabces in de lever; vroeg vermoeden, late detectie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 141, 1436-9. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/een-amoebenabces-de-lever-vroeg-vermoeden-late-detectie/volledig> [29.07.2013]

**Temmerman, R. 2000**

*BiblGegev* Temmerman, R. (2000). *Towards New Ways of Terminology Description. The Sociocognitive Approach*. Amsterdam: John Benjamins Publishing. [Online] [http://books.google.be/books?id=q9gUJ\\_ykkVAC&printsec=frontcover&dq=towards+new+ways+of+terminology+description+the+sociocognitive+approach&hl=nl&sa=X&ei=dDdqU\\_XIGuWQ7AbOmIGQDQ&ved=OCDUQ6AEwAA#v=onepage&q=term&f=false](http://books.google.be/books?id=q9gUJ_ykkVAC&printsec=frontcover&dq=towards+new+ways+of+terminology+description+the+sociocognitive+approach&hl=nl&sa=X&ei=dDdqU_XIGuWQ7AbOmIGQDQ&ved=OCDUQ6AEwAA#v=onepage&q=term&f=false) [06.05.2014]

**ten Houten, R., et al. 2004**

*BiblGegev* ten Houten, R., Meijer, R.W. & Heitbrink, M.A. (2004). Pijn in de rug? Vergeet de buik niet. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 1125-9. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/pijn-de-rug-vergeet-de-buik-niet/volledig> [29.07.2013]

**ter Avest, P.C., et al. 2005**

*BiblGegev* ter Avest, P.C., Tytgat, G.A.M., Westra, M., Peters, M. & van den Berg, J.M. (2005). Hemolytische anemie en een stollingsstoornis als eerste manifestatie van cystische fibrose bij twee zuigelingen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 2125-8. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/hemolytische-anemie-en-een-stollingsstoornis-als-eerste-manifestatie-van-cystische-fibros/volledig> [27.07.2013]

**The New England Journal of Medicine**

*BiblGegev* The New England Journal of Medicine. (2014). [Online] <http://www.nejm.org/> [06.05.2014]

**Thomas, K.S., et al. 2013**

*BiblGegev* Thomas, K.S., Crook, A.M., Nunn, A.J., Foster, K.A., Mason, J.M., Chalmers, J.R., et al. (2013). Penicillin to Prevent Recurrent Leg Cellulitis. *The New England Journal of Medicine*, 368, 1695-1703. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1206300#t=article> [16.05.2014]

**Tita, A.T.N., et al. 2009**

*BiblGegev* Tita, A.T.N., Landon, M.B., Y. Spong, C.Y., Lai, Y., Leveno, K.J., Varner, M.W., et al. (2009). Timing of Elective Repeat Cesarean Delivery at Term and Neonatal Outcomes. *The New England Journal of Medicine*, 360, 111-120. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa0803267#t=article> [26.04.2014]

**Tomlinson, S.E., et al. 2010**

*BiblGegev* Tomlinson, S.E., Tan, S.V., Kullmann, D.M., Griggs, R.C., Burke, D., Hanna, M.G., et al. (2010). Nerve excitability studies characterize KV1.1 fast potassium channel dysfunction in patients with episodic ataxia type. *Brain*, 133(12), 3530-3540. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2995887/#!p=36.1111> [06.07.2013]

**Torimitsu, S., et al. 2012**

*BiblGegev* Torimitsu, S., Nemoto, T., Wakayama, M., Okubo, Y., Yokose, T., Kitahara, K., et al. (2012). Literature survey on epidemiology and pathology of cardiac fibroma. *European Journal of Medical Research*, 17(1), 5. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3351722/#!p=3.57143> [28.07.2013]

**Trobe, J. 2009**

*BiblGegev* Trobe, J. (2009). Proptosis. [Online]  
<http://www.kellogg.umich.edu/theeyeshaveit/symptoms/proptosis.html> [03.08.2013]

**Tsea, T. & Soergel, D. 2003**

*BiblGegev* Tsea, T. & Soergel, D. (2003). Exploring Medical Expressions Used by Consumers and the Media: An Emerging View of Consumer Health Vocabularies. *AMIA Annual Symposium Proceedings Archive*, 2003, 674-678. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1479921/> [05.05.2014]

**U****Upperman, J.S. & Barksdale, E.M. 2004**

*BiblGegev* Upperman, J.S. & Barksdale, E.M. (2004). Congenital Lymphedema. *The New England Journal of Medicine*, 350, e5. [Online]  
<http://www.nejm.org/search?#qs=%3Fq%3Dcongenital> [08.07.2013]

**Urban Dictionary**

*BiblGegev* Urban Dictionary. (2006). [Online]  
<http://www.urbandictionary.com/> [05.05.2014]

**V****van Amsterdam, J.G.C., et al. 2004**

*BiblGegev* van Amsterdam, J.G.C., Opperhuizen, A., van den Brink, W. (2004). Cannabis als risicofactor van schizofrenie. *TIJDSCHRIFT VOOR PSYCHIATRIE*, 46(8), 515-524. [Online]  
[http://www.tijdschriftvoorpsychiatrie.nl/assets/articles/articel\\_1264pdf.pdf](http://www.tijdschriftvoorpsychiatrie.nl/assets/articles/articel_1264pdf.pdf) [24/05/2014]

**van Bon-Martens, M.J.H., et al. 2001**

*BiblGegev* van Bon-Martens, M.J.H., Klingenberg, H., Dijkstra, H.A.J. & Peeters, P.H.M. (2001). Borstklachten ten tijde van bevolkingsonderzoek naar borstkanker: grotere kans op verwijzing en op borstkanker. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 145, 1067-71. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/borstklachten-ten-tijde-van-bevolkingsonderzoek-naar-borstkanker-grotere-kans-op-verwijzing/volledig> [01.08.2013]

**Van Bost, G., et al. 2005**

*BiblGegev* Van Bost, G., Lorent, G. & Crombez, G. (2005). Aanvaarding na niet-aangeboren hersenletsel. *Gedragstherapie*, 38(4), 247. [Online]  
<http://www.lorent.org/downloads/Gedragsthemr4.pdf> [09.07.2013]

**Van Dale 3d, online**

*BiblGegev* Van Dale 3d online. (2013). [Online]  
<http://vowb.vandale.be/zoeken/zoeken.do> [23.07.2013]

**Van Dale EN, online**

*BiblGegev* Van Dale EN. (2013). [Online]  
<http://vowb.vandale.be/zoeken/zoeken.do> [23.07.2013]

**Van Dale NE, online**

*BiblGegev* Van Dale NE. (2013). [Online]  
<http://vowb.vandale.be/zoeken/zoeken.do> [23.07.2013]

**Van Dale NN, online**

*BiblGegev* Van Dale NN. (2013). [Online]  
<http://vowb.vandale.be/zoeken/zoeken.do?type=basis> [15.04.2014]

**van de Ploeg, A.T., et al. 2010**

*BiblGegev* van der Ploeg, A.T., Clemens, P.R., Corzo, D., Escobar, D.M., Florence, J., Groeneveld, G.J., et al. (2010). A Randomized Study of Alglucosidase Alfa in Late-Onset Pompe's Disease. *The New England Journal of Medicine*, 362, 1396-406. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0909859> [02.08.2013]

**van de Warrenburg, B.P.C. 2001**

*BiblGegev* van de Warrenburg, B.P.C. (2001). Autosomaal dominante cerebellaire ataxieën in Nederland: een nationale inventarisatie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 145, 962-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/autosomaal-dominante-cerebellaire-ataxie%C3%ABn-nederland-een-nationale-inventarisatie/volledig> [10.07.2013]

**van den Berkmortel, F.W.P.J., et al. 1995**

*BiblGegev* van den Berkmortel, F.W.P.J., Wollersheim, H., Heijstraten, F.M.J. & Thien, Th. (1995). Vijf patiënten met de ziekte van Takayasu in Nederland. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 139, 1127-32. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/vijf-pati%C3%ABnten-met-de-ziekte-van-takayasu-nederland/volledig> [19.07.2013]

**van den Tol, D.C., et al. 1998**

*BiblGegev* van den Tol, D.C., van der Werf, T.S., Hamer, J.P.M., Tulleken, J.E., Ligtenberg, J.J.M. & Zijlstra, J.G. (1998). Respiratoir falen soms toch door cardiale oorzaak. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 142, 1937-41. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/respiratoir-falen-soms-toch-door-cardiale-oorzaak/volledig> [17.04.2014]

**van der Eerden, M.M., et al. 2006**

*BiblGegev* van der Eerden, M.M., de Graaff, C.S., Boersma, W.G. & Vlassembler, F. (2006). Faryngitis met een holtevormende pneumonie veroorzaakt door *Arcanobacterium haemolyticum*. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 1139-42. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/faryngitis-met-een-holtevormende-pneumonie-veroorzaakt-door-arcanobacterium-haemolyticum/volledig> [29.07.2013]

**van der Graaff, M. 2011**

*BiblGegev* van der Graaff, M. (2011). CFH-rapport 11/29 aztreonam. Diemen: College voor zorgverzekeringen. [Online]  
[http://www.zorginstituutnederland.nl/binaries/content/documents/zinl-www/documenten/publicaties/geneesmiddelbeoordelingen/2011/1104-aztreonam-cayston/1104-aztreonam-cayston/aztreonam+\(Cayston\).pdf](http://www.zorginstituutnederland.nl/binaries/content/documents/zinl-www/documenten/publicaties/geneesmiddelbeoordelingen/2011/1104-aztreonam-cayston/1104-aztreonam-cayston/aztreonam+(Cayston).pdf) [17.04.2014]

**van der Maas, P.J. 2000**

*BiblGegev* van der Maas, P.J. (2000). Bevolkingsonderzoek naar borstkanker: een tussenbalans. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 144, 1096-9. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/bevolkingsonderzoek-naar-borstkanker-een-tussenbalans/volledig> [01.08.2013]

**van der Vliet, H.J.J. & van Bodegraven, A.A. 2004**

*BiblGegev* van der Vliet, H.J.J. & van Bodegraven, A.A. (2004). Megacolon tijdens lactulose therapie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 998-1001. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/megacolon-tijdens-lactulose-therapie/volledig> [19.07.2013]

**van Dongen, C. 2012**

*BiblGegev* van Dongen, C. (2012). Dexamethasonspuit helpt maar kort bij hielspoor. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, C1355. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/dexamethasonspuit-helpt-maar-kort-bij-hielspoor/volledig> [18.07.2013]

**van Donselaar-van der Pant, K.A.M.I., et al. 2008**

*BiblGegev* van Donselaar-van der Pant, K.A.M.I., Buwalda, M. & van Leeuwen, H.J. (2008). Lidocaïne: een lokaal anestheticum met systemische toxiciteit. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 152, 61-5. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/lidocaïne-een-lokaal-anestheticum-met-systemische-toxiciteit/volledig> [27.04.2014]

**van Ginkel, R., et al. 2003**

*BiblGegev* van Ginkel, R., Büller, H.A., Heymans, H.S.A., Taminau, J.A.J.M., Boeckxstaens & Benninga, M.A. (2003). Functionele gastro-intestinale ziektebeelden op de kindertleeftijd. II. Obstipatie en solitaire encopresis; fysiologie en pathofysiologie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 1264-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/functionele-gastro-intestinale-ziektebeelden-op-de-kindertleeftijd-ii-obstipatie-en-solitaire/volledig> [18.07.2013]

**Van Herendaal, H.E., et al. 2006**

*BiblGegev* Van Herendaal, H.E., Van den Heuvel, M.C., Van Roey, G.W. & Soetens, F.M. (2006). Re-expansielongoedeem bij een patiënt na behandeling van een pneumothorax. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 259-62. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/re-expansielongoedeem-bij-een-patiënt-na-behandeling-van-een-pneumothorax/volledig> [19.07.2013]

**van Klaveren, R.J., et al. 2009**

*BiblGegev* Klaveren, R.J., Oudkerk, M., Prokop, M., Scholten, E.T., Nackaerts, K., Vernhout, R., et al. (2009). Management of Lung Nodules Detected by Volume CT Scanning. *The New England Journal of Medicine*, 361, 2221-9. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0906085> [01.08.2013]

**van Laake, L.W., et al. 2006**

*BiblGegev* van Laake, L.W., Broeders, J.A.J.L., Baur, L.H.B. & Salomonsz, R. (2006). Stressechocardiografie bij 11 patiënten met ischemische klachten en een myocardbrug: bij 10 geen aanwijzingen voor een causaal verband. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150 1182-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/stressechocardiografie-bij-11-patiënten-met-ischemische-klachten-en-een-myocardbrug-bij-10-geen-aanwijzingen-voor-een-causaal-verband>

patiënt met ischemische klachten en een myocardbrug-bij-1/volledig [08.07.2013]

**van Maanen, H. 2013**

*BiblGegev* van Maanen, H. (2013). Is een beetje angst goed voor de COPD-patiënt?. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, C1623. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/een-beetje-angst-goed-voor-de-copd-patiënt/volledig> [19.07.2013]

**van Montfrans, C., et al. 2013**

*BiblGegev* van Montfrans, C., de Boer, E.M., Jansma, E.P., Gibbs, S., Mekkes, J.R., van der Vleuten, C.J.M., et al. Behandeling van patiënten met een veneus ulcus cruris. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5647. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/behandeling-van-patiënt-met-veneus-ulcus-cruris/volledig> [22.07.2013]

**van Osselen, C. 2011**

*BiblGegev* van Osselen, C. (2011). Seroom na borstkankeroperatie spreekt niet vanzelf. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 155, C1066. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/Seroom-na-borstkankeroperatie-sprekt-niet-vanzelf/volledig> [20.07.2013]

**van Ravenswaaij-Arts, C.M.A., et al. 2002**

*BiblGegev* van Ravenswaaij-Arts, C.M.A., van den Ouweland, A.M.W., Hoogeboom, A.J.M., Herbergs, J. & Pals, G. (2002). Van gen naar ziekte; craniosynostosesyndromen door FGFR2-mutaties. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 146, 63-6. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/van-gen-naar-ziekte-craniosynostosesyndromen-door-fgfr2-mutaties/volledig> [03.08.2013]

**van Stralen-Bohlmann, A. & Streefkerk, J.G. 1995**

*BiblGegev* van Stralen-Bohlmann, A. & Streefkerk, J.G. (1995). Kleine kwalen in de huisartsgeneeskunde; chloasma of 'zwangerschapsmasker'. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 139, 1971-5. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/kleine-kwalen-de-huisartsgeneeskunde-chloasma-39zwangerschapsmasker39/volledig> [29.07.2013]

**van Urk, P.R., et al. 2014**

*BiblGegev* van Urk, P.R., van den Berg, M.P., van Royen, B.J., Smeets, E.E.J. & Curfs, L.M.G. (2014). Het Rett-syndroom. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A6686. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/het-rett-syndroom/volledig> [24.04.2014]

**van Vanrooij, T. 2012**

*BiblGegev* van Vanrooij, T. (2012). Roken en hypertensie verhogen risico SAB ook bij aanleg hiervoor. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, C1292. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/roken-en-hypertensie-verhogen-rijsico-sab-ook-bij-aanleg-hiervoor/volledig> [05.07.2013]

**van Velthoven, M.E.J., et al. 2003**

*BiblGegev* van Velthoven, M.E.J., Wittebol-Post, D., Berendschot, T.T.J.M. & Mourits, M.P. (2003). Traanwegsondage bij jonge kinderen met een aangeboren traanwegobstructie in het Universitair Medisch Centrum Utrecht: doorgaans een effectieve behandeling. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 147, 764-8. [Online]

<http://www.ntvg.nl/publicatie/traanwegsondage-bij-jonge-kinderen-met-een-aangeboren-traanwegobstructie-het-universiteitair/volledig> [30.07.2013]

### van Venrooij, T. 2012

*BiblGegev* van Venrooij, T. (2012). Prikkelbaredarmsyndroom mogelijk niet geassocieerd met ontsteking. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, C1328. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/prikkelbaredarmsyndroom-mogelijk-niet-geassocieerd-met-ontsteking/volledig> [19.07.2013]

### van Weelden, K. 2012

*BiblGegev* van Weelden, K. (2012). Thuis sterven in België verdient aandacht. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 156, C1230. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/thuis-sterven-belgie%C3%AB- verdient-aandacht/volledig> [19.07.2013]

### van Wolferen, S.A., et al. 2005

*BiblGegev* van Wolferen, S.A., Vonk Noordegraaf, A., Boonstra, A. & Postmus, P.E. (2005). Pulmonale arteriële hypertensie door amfetaminen gebruikt als drugs of doping. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 1283-8. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/pulmonale-arterie%C3%AB-le-hypertensie-door-amfetaminen-gebruikt-als-drugs-doping/volledig> [16.07.2013]

### van Wouwe, J.P., et al. 2004

*BiblGegev* van Wouwe, J.P., Mattiazzo, G.F., El Mokadem, N., Reeser, H.M. & Hirasings, R.A. (2004). De incidentie en de eerste symptomen van diabetes mellitus type 1 bij 0-14-jarigen in Nederland, 1996-1999. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 1824-9. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/de-incidentie-en-de-eerste-symptomen-van-diabetes-mellitus-type-1-bij-0-14-jarigen-nederland/volledig> [24/05/14]

### Vegelin, A.L., et al. 1998

*BiblGegev* Vegelin, A.L., van Vught, A.J., Wolfs, T.F.W., Kimpen, J.L.L. & Geelen, S.P.M. (1998). Kinkhoest bij de jonge zuigeling. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 142, 2657-60. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/kinkhoest-bij-de-jonge-zuigeling/volledig> [27.04.2014]

### Veling, W., et al. 2013

*BiblGegev* Veling, W., Blom, M.B.J. & Hoek, H.W. (2013). Depressie bij allochtonen in de spreekkamer. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5606. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/depressie-bij-allochtonen-de-spreekkamer/volledig> [25.04.2014]

### Vergeldt, T.F.M., et al. 2014

*BiblGegev* Vergeldt, T.F.M., Kortenhorst, M.S.Q., Hasaart, T.H.M. & Wijnberger, L.D.E. (2014). Shock in de zwangerschap. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 158, A6606. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/shock-de-zwangerschap/volledig> [25.04.2014]

### Verhoef, S., et al. 2001

*BiblGegev* Verhoef, S., Lindhout, D., Hallay, D.J.J. & van den Ouweland, A.M.W. (2001). Van gen naar ziekte; de TSC1- en TSC2-genen en tubereuze-sclerosecomplex. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 145, 1928-30. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/van-gen-naar-ziekte-de-tsc1-e>

[n-tsc2-genen-en-tubereuze-sclerosecomplex/volledig](http://www.ntvg.nl/publicatie/van-gen-naar-ziekte-de-tsc1-e) [28.07.2013]

### Vermeulen, M.R. 2013

*BiblGegev* Vermeulen, M.R. (2013). Nekpijn: aanvullend onderzoek alleen op indicatie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5462. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/nekpijn-aanvullend-onderzoek-alleen-op-indicatie/volledig> [06.07.2013]

### Verrijn Stuart, A.A., et al. 2005

*BiblGegev* Verrijn Stuart, A.A., de Vroede, M.A.M.J. & Giltay, J.C. (2005). Van gen naar ziekte; congenitale bijnierschorschypoplasie en het DAX-1-gen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 1156-8. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/van-gen-naar-ziekte-congenitale-bijnierschorschypoplasie-en-het-dax-1-gen/volledig> [27.07.2013]

### Vierhout, M. E. & Lammes, F. B. 2008

*BiblGegev* Vierhout, M. E. & Lammes, F. B. (2008). Praktische gynaecologie. Houten: Bohn Stafleu Van Loghum. [Online]  
[http://books.google.be/books?hl=nl&lr=&id=nuanQ3hFy3kC&oi=fnd&pg=PR5&dq=velesboom&ots=CZ3uDEZ05m&sig=sxNoC66gQvZXZCZgB\\_6KfaD5ao8#v=onepage&q=vleesboom&f=false](http://books.google.be/books?hl=nl&lr=&id=nuanQ3hFy3kC&oi=fnd&pg=PR5&dq=velesboom&ots=CZ3uDEZ05m&sig=sxNoC66gQvZXZCZgB_6KfaD5ao8#v=onepage&q=vleesboom&f=false) [28.07.2013]

### Vinjé-Harrewijn, A. et al. 2012

*BiblGegev* Vinjé-Harrewijn, A., van Beek, A. & Haspels, P. (2012). Omgaan met lymfoedeem. Houten: Bohn Stafleu van Loghum. [Online]  
[http://books.google.be/books?id=16-3E\\_KYytgC&pg=PA85&dq=bindweefselgezwel&hl=nl&sa=X&ei=ef9UU8WFEFYSK7AaPuYDwDQ&redir\\_esc=y#v=onepage&q=bindweefselgezwel&f=false](http://books.google.be/books?id=16-3E_KYytgC&pg=PA85&dq=bindweefselgezwel&hl=nl&sa=X&ei=ef9UU8WFEFYSK7AaPuYDwDQ&redir_esc=y#v=onepage&q=bindweefselgezwel&f=false) [21.04.2014]

### Violari, A., et al. 2008

*BiblGegev* Violari, A., Cotton, M.F., Gibb, D.M., Babiker, A.G., Steyn, J., Madhi, S.A., et al. (2008). Early Antiretroviral Therapy and Mortality among HIV-Infected Infants. *The New England Journal of Medicine*, 359, 2233-44. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa0800971> [16.07.2013]

### Violaris, K., et al. 1986

*BiblGegev* Violaris, K., Bitzos, E. & Rudolph, N. (1986). Increased blood viscosity and tachypnoea in infants of diabetic mothers. *Archives of Disease in Childhood*, 61(9), 910-912. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1778012/pdf/archdisch00706-0094.pdf> [16.05.2014]

### Vogtlander, N.P.J., et al. 2004

*BiblGegev* Vogtlander, N.P.J., Rietjens, S.J., van der Vlag, J. & Berden, J.H.M. (2004). Podocytdisfunctie en proteïnurie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 148, 712-8. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/podocytdisfunctie-en-proteïnurie> [04.07.2013]

### voor Radiologie, N.V. & voor Heelkunde, N.V. 2005

*BiblGegev* voor Radiologie, N.V. & voor Heelkunde, N.V. (2005). Diagnostiek en behandeling van arterieel vaatlijden van de onderste extremiteit. (Van Zuiden Communications B.V.). [Online]  
<http://www.med-info.nl/Richtlijnen/Chirurgie%20-%20Vaten>

/Arterieel%20vaatlijden%20van%20de%20onderste%20extremiteit.pdf [06.07.2013]

### Vos, M.S. & Berendsen, H.H. 2001

*BiblGegev* Vos, M.S. & Berendsen, H.H. (2001). 'Dokter, ik wil het niet weten' - verkenning van ontkenning bij patiënten met longkanker. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 145, 2409-12. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/39dokter-ik-wil-het-niet-weten-39-verkenning-van-ontkenning-bij-pati%C3%ABnten-met-longkanker/volledig> [01.08.2013]

### Vos, P.A.J.M., et al. 2005

*BiblGegev* Vos, P.A.J.M., Bijlsma, J.W.J. & Derksen, R.H.W.M. (2005). Polymyalgia rheumatica en arteriitis temporalis. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 1932-7. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/polymyalgia-rheumatica-en-arteriitis-temporalis-0/volledig> [20.07.2013]

### Vriens, M.R., et al. 2013

*BiblGegev* Vriens, M.R., Kist, J.W., Lodewijk, L., van Hillegersberg, R. & Borel Rinkes, I.H.M. (2013). Robotgeassisteerde transaxillaire schildklieroperatie. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A5841. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/robotgeassisteerde-transaxillaire-schildklieroperatie/volledig> [27.04.2014]

## W

### Wadensjö, C., et al. 2007

*BiblGegev* Wadensjö, C., Dimitrova, B.E. & Nilsson, A. (2007). *The Critical Link 4*. Amsterdam: John Benjamins Publishing Company. [Online]  
[http://books.google.nl/books?hl=nl&lr=&id=XBPyIbSR474C&oi=fnd&pg=PA273&dq=interpreter%27s+glossary&ots=0NzeNoU8ju&sig=\\_3EqaftJh0htKE5tysELpGeESo#v=onepage&q=interpreter's%20glossary&f=false](http://books.google.nl/books?hl=nl&lr=&id=XBPyIbSR474C&oi=fnd&pg=PA273&dq=interpreter%27s+glossary&ots=0NzeNoU8ju&sig=_3EqaftJh0htKE5tysELpGeESo#v=onepage&q=interpreter's%20glossary&f=false) [06.05.2014]

### Wang, J.B.S., et al. 2006

*BiblGegev* Wang, J.B.S., Cortina, G., Wu, S.V., Tran, R., Cho, J. & Tsai, M. (2006). Mutant Neurogenin-3 in Congenital Malabsorptive Diarrhea. *The New England Journal for Medicine*, 355, 270-280. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa054288#t=articleBackground> [08.07.2013]

### Wang, T.J., et al. 2004

*BiblGegev* Wang, T.J., Larson, M.G., Levy, D., Benjamin, E.J., Leip, E.P., Omland, T., et al. (2004). Plasma Natriuretic Peptide Levels and the Risk of Cardiovascular Events and Death. *The New England Journal of Medicine*, 350, 655-63. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa031994> [31.07.2013]

### Weber, W.E.J. 2002

*BiblGegev* Weber, W.E.J. (2002). Cerebrale blindheid. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 146, 2013-6. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/cerebrale-blindheid/volledig> [03.08.2013]

### Weinstein, S.L., et al. 2013

*BiblGegev* Weinstein, S.L., Dolan, L.A., Wright, J.G. & Dobbs, M.B. (2013). Effects of Bracing in Adolescents with Idiopathic Scoliosis. *The New England Journal of Medicine*, 369, 1512-1521. [Online]

<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1307337#t=article> [24.04.2014]

### Wells, J.M., et al. 2012

*BiblGegev* Wells, J.M., Washko, G.R., Han, M.K., Abbas, N., Nath, H., Mamary, J., et al. (2012). Pulmonary Arterial Enlargement and Acute Exacerbations of COPD. *The New England Journal of Medicine*, 367, 913-921. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1203830#t=article> [19.07.2013]

### Wenzel, R.P. & Fowler, A.A. 2006

*BiblGegev* Wenzel, R.P. & Fowler, A.A. (2006). Acute Bronchitis. *The New England Journal of Medicine*, 355, 2125-2130. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMcp061493> [26.04.2014]

### Whyte, M., et al. 2012

*BiblGegev* Whyte, M., Greenberg, C.R., Salman, N.J., Bober, M.B., McAlister, W.H., Wenkert, D., et al. (2012). Enzyme-Replacement Therapy in Life-Threatening Hypophosphatasia. *The New England Journal of Medicine*, 366, 904-13. [Online]  
<http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa1106173> [26.07.2013]

### Wiemer, N.G.M., et al. 2006

*BiblGegev* Wiemer, N.G.M., Polak, B.C.P. & Veckeneer, M.A.H. (2006). Behandelingsmogelijkheden voor diabetisch macula-oedeem. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 150, 2183-7 [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/behandelingsmogelijkheden-voor-diabetisch-macula-oedeem/volledig> [22.07.2013]

### Wiersinga, W.J. & van der Poll, T. 2010

*BiblGegev* Wiersinga, W.J. & van der Poll, T. (2010). Sepsis: nieuwe inzichten in de pathogenese en behandeling. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 154, A1130. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/sepsis-nieuwe-inzichten-de-pathogenese-en-behandeling/volledig> [26.04.2014]

### Wijsbek, H. 2013

*BiblGegev* Wijsbek, H. (2013). Euthanasie bij gevorderde demantie: wilsverklaring is wel nuttig. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 157, A6440. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/euthanasie-bij-gevorderde-demantie-wilsverklaring-wel-nuttig/volledig> [02.08.2013]

### Willemsen, W.N.P., et al 2000

*BiblGegev* Willemsen, W.N.P., de Kruijff, J.H., Velthausz, M.B.F. & Meelen, B.T.H.M. (2000). Myomen en vruchtbaarheid. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 144, 789-91. [Online]  
<http://www.ntvg.nl/publicatie/myomen-en-vruchtbaarheid/volledig> [28.07.2013]

### William, J.M.G., et al. 2012

*BiblGegev* William, J.M.G., Barnhofer, T., Crane, C., Duggan, D.S., Shah, D., Brennan, K., et al. (2012). Pre-adult onset and patterns of suicidality in patients with a history of recurrent depression. *Journal of Affective Disorders*; 138(1-2), 173-179. [Online]  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3315015/> [02.08.2013]

### Williams, N. & Ogden, J. 2004

*BiblGegev* Williams, N. & Ogden, J. (2004). The impact of

matching the patient's vocabulary: a randomized control trial. *Family Practice*, 21(6), 632–637. [Online] <http://fampra.oxfordjournals.org/content/21/6/630.full> [05.05.2014]

### Willmott, F.E. 1988

*BiblGegev* Willmott, F.E. (1988). Mucopurulent cervicitis: a clinical entity? *Genitourinary Medicine*, 64, 169-71. [Online] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1194193/pdf/genitmed00057-0025.pdf> [30.07.2013]

### Winterberg, D.H. 2005

*BiblGegev* Winterberg, D.H. (2005). Diagnose in beeld (233). Een meisje met gegroefde nagels. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 149, 702. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/diagnose-beeld-233-een-meisje-met-gegroeft-nagels/volledig> [02.08.2013]

### Witsenburg, M., et al. 2004

*BiblGegev* Witsenburg, M., van Osch-Gevers, M., & Strengers, J. (2004). *Cardiologie*, Vol. 6. Houten: Bohn Stafleu van Loghum. [Online] [http://books.google.be/books?hl=nl&lr=lang\\_nl&id=ZJh4Zp repE4C&oi=fnd&pg=PA9&dq=trommelstokvingers&ots=Y5m\\_x4I9-0&sig=pvHNTsjIS0tgqiaEilAhX8nlqnY#v=onepage&q=trommelstokvingers&f=false](http://books.google.be/books?hl=nl&lr=lang_nl&id=ZJh4Zp repE4C&oi=fnd&pg=PA9&dq=trommelstokvingers&ots=Y5m_x4I9-0&sig=pvHNTsjIS0tgqiaEilAhX8nlqnY#v=onepage&q=trommelstokvingers&f=false) [10.07.2013]

### Woordenboek Nederlands

*BiblGegev* Woordenboek Nederlands. (2014). [Online] <http://www.woorden.org/> [23.07.2013]

### Woorden-Boek.nl

*BiblGegev* Woorden-Boek.nl. (s.d.). [Online] <http://www.woorden-boek.nl/> [23.07.2013]

### Wright, S.E. & Budin, G. 1997

*BiblGegev* Wright, S.E. & Budin, G. (1997). *Handbook of Terminology Management: Basic aspects of terminology management*, Volume 1. Amsterdam: John Benjamins Publishing Company. [Online] <http://books.google.nl/books?hl=nl&lr=&id=ZUI8FMcX8EAC&oi=fnd&pg=PA184&dq=glossaries&ots=396aF2MPXL&sig=yW9dGSSF2Zgh49iHqeoY2Tui4lw#v=onepage&q=glossaries&f=false> [06.05.2014]

## Z

### Zaaijer, H.L., et al. 1999

*BiblGegev* Zaaijer, H.L., Savelkoul, P.H.M. & Vandenbroucke-Grauls, C.M.J.E. (1999). De ziekte van Whipple. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 143, 388-92. [Online] <http://www.ntvg.nl/publicatie/de-ziekte-van-whipple-0/volledig> [07.07/2012]

### Zhuang, Z., et al. 2012

*BiblGegev* Zhuang, Z., Yang, C., Lorenzo, F., Merino, M., Fojo, T., Kebebew, E., et al. (2012). Somatic HIF2A Gain-of-Function Mutations in Paraganglioma with Polycythemia. *The New England Journal of Medicine*, 367, 922-930. [Online] <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1205119#t=article> [16.07.2013]

### Zielstorff, R.D. 2003

*BiblGegev* Zielstorff, R.D. (2003). Controlled vocabularies for consumer health. *Journal of Biomedical Informatics*, 36(4-5), 326–333. [Online]

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1532046403000960> [05.05.2014]

### Zubillaga, A. F., et al. 1994

*BiblGegev* Zubillaga, A. F., Guglielmi, G., Vi, F. & Duckwiler, G. R. (1994). Endovascular occlusion of intracranial aneurysms with electrically detachable coils: correlation of aneurysm neck size and treatment results. *American Journal of Neuroradiology*, 15(5), 815-820. [Online] <http://www.ajnr.org/content/15/5/815.short> [10.07.2013]

### Zur, B., et al. 2012

*BiblGegev* Zur, B., Mayer-Hubner, B., Ludwig, M. & Stoffel-Wagner, B. (2012). A 14-Year-Old Boy with Chronic Cyanosis, Mild Anemia, and Limited Physical Resistance to Stress. *Clinical Chemistry*, 58(2), 332. [Online] <http://www.clinchem.org/content/58/2/332.short#> [16.07.2013]