

Verklarende woordenlijst

| | |
|------------------------------|--|
| acra | de uiteinden van de ledematen en uitstekende lichaamsdelen (vingers, tenen, handen, voeten, neus, oren, penis) |
| actinisch | onder invloed van ultraviolet (zon)licht |
| adnexa | huidaanhangselen (zweetklieren, talgklieren, haren, nagels) |
| anamnese | ziektegeschiedenis met gegevens, verteld door de patiënt |
| angiopathie | vaatziekte |
| annulair | ringvormig |
| annulus | ring |
| arteriën | slagaderen |
| arteriolen | kleine slagaderen |
| arteriosclerose | veranderingen van de arteriewand die gepaard gaan met sclerose ('aderverkalking', eigenlijk: 'slagaderverkalking') |
| atherosclerose | vaataandoening met bloedvatvernauwingen ('aderverkalking', eigenlijk: 'slagaderverkalking') |
| atrofie | verdunding (definitie: zie tabel 2.1) |
| atrofisch | 'geslonken'; van huid: verdund |
| autosomaal dominant erfelijk | wijze van overerving waarbij kinderen van een ouder die de ziekte heeft een kans van 50% hebben om die ziekte ook te krijgen |
| | |
| bulla | blaar (definitie: zie tabel 2.1) |
| | |
| capillairen | haarvaatjes |
| cicatrix | litteken (definitie: zie tabel 2.1) |
| comedo | mee-eter (definitie: zie tabel 2.1) |

| | |
|-------------------------|---|
| congenitaal | bij de geboorte aanwezig, aangeboren door overerving |
| constrictie | samensnoering |
| contractuur | blijvende samentrekking van weefsels |
| corticosteroïden | bijnierschorshormonen |
| crusta | korst (definitie: zie tabel 2.1) |
| cutis | lederhuid |
| cyanose | blauwe verkleuring van de huid door een laag zuurstofgehalte in de bloedvaten |
| cyste | holte (definitie: zie tabel 2.1) |
| cytostatica | celdelingremmers die voor de behandeling van kanker gebruikt worden |
| | |
| dermatocorticosteroïden | bijnierschorshormonen om op de huid aan te brengen |
| dermis | lederhuid |
| diffuus | verspreid, een groot gebied innemend |
| dilatatie | verwijding, uitzetting |
| disseminatie | uitzaaiing |
| distaal | verwijderd van het middelpunt (het hart); voorbeeld: de onderarm is het distale deel van de arm (en de bovenarm het proximale deel) |
| dys- | voorvoegsel in woordverbindingen, met de betekenis moeilijk, slecht, mis-, on-, wan- |
| dyschromie | verkleuring (definitie: zie tabel 2.1) |
| | |
| ecchymose | bloeduitstorting (definitie: zie tabel 2.1) |
| efflorescenties | de elementen waaruit huidafwijkingen bestaan |
| endo- | voorvoegsel in woordverbindingen, met de betekenis in, binnen |
| endogeen | van binnenuit ontstaan |
| epidermis | opperhuid |
| erosie | ontvelling (definitie: zie tabel 2.1) |
| erytheem | roodheid (definitie: zie tabel 2.1) |
| exacerbatie | verergering van een ziekte |
| excoriatie | krabeffect (definitie: zie tabel 2.1) |

| | |
|----------------------|---|
| exo- | voorvoegsel in woordverbindingen, met de betekenis (naar) buiten |
| exogeen | afkomstig van buiten het lichaam |
| exsudaat | troebel ontstekingsvocht |
| | |
| fascie | bindweefselvlies |
| fibroblasten | bindweefselcellen |
| fissuur | kloof (definitie: zie tabel 2.1) |
| focaal | haardvormig, pleksgewijs |
| focus | haard |
| | |
| gangreen | weefselversterf |
| gehyperpigmenteerd | met te veel pigment, donkerder van kleur |
| gehypopigmenteerd | met te weinig pigment, lichter van kleur |
| | |
| hematoom | bloeduitstorting (definitie: zie tabel 2.1) |
| hemorragisch | vergezeld van, gekenmerkt door bloeding |
| hemosiderine-pigment | bruin ijzerpigment in de huid dat daarin achterblijft na een bloeding |
| heterogeen | samengesteld uit onderling verschillende bestanddelen |
| homogeen | gelijkmatig, samengesteld uit onderling gelijke bestanddelen |
| hyper- | voorvoegsel in woordverbindingen, met de betekenis overmatig, te veel |
| hyperhidrose | overmatig zweten |
| hyperkeratose | toename van hoorn (keratine) in de vorm van fijne of grove schilfers of eelt (definitie: zie tabel 2.1) |
| hyperpigmentatie | te veel pigment, donkerder van kleur |
| hyperplasie | volumevermeerdering van weefsel of een orgaan door toename van cellen |
| hypertrofie | volumevermeerdering van weefsel of een orgaan zonder toename van cellen |
| hypo- | voorvoegsel in woordverbindingen, met de betekenis te weinig, te kort, onder- |
| hypopigmentatie | te weinig pigment, lichter van kleur |

| | |
|---------------------|--|
| iatrogeen | veroorzaakt door de arts of een medische behandeling |
| idiopathisch | van onbekende oorzaak |
| immunosuppressie | onderdrukking van het afweersysteem |
| immuunsysteem | afweersysteem |
| incubatieperiode | de tijd tussen besmetting en het ontstaan van ziekteverschijnselen |
| inflammatie | ontsteking |
| inflammatoir | ontsteking (bijvoeglijk naamwoord) |
| innervatie | voorziening van een lichaamsdeel met zenuwen |
| insufficiënt | ontoereikend, onvoldoende functionerend, tekortschietend |
| intra-epidermaal | in de opperhuid |
| ischemie | ernstig gebrek aan bloed |
| | |
| keratine | hoornmateriaal in huid, haren en nagels |
| keratinocyten | hoorncellen |
| | |
| laesie | lokale beschadiging; elke afwijking in de huid kan een laesie genoemd worden |
| lateraal | aan de zijkant |
| lichenificatie | vergroving van het huidreliëf (definitie: zie tabel 2.1) |
| lipiden | vetten |
| longitudinaal | in de lengterichting lopend |
| | |
| maceratie | verweking, weekmaking (van eelt) |
| macroangiopathie | afwijking aan de grote bloedvaten |
| macula | vlek (definitie: zie tabel 2.1) |
| malaise, algehele | gevoel van ziek zijn |
| maligne degeneratie | kwaadaardig worden |
| mediaal | aan de middenzijde, in het midden |
| melanocyten | pigmentcellen |
| metaboliet | omzettingsproduct van stofwisseling |

| | |
|------------------|---|
| metabolisme | stofwisseling |
| metabool | van de stofwisseling, behorend bij de stofwisseling |
| metastasering | uitzaaiing |
| microangiopathie | beschadiging van de kleine bloedvaten |
| migrans | migrerend, zich verplaatsend |
| morbiditeit | de mate van invaliditeit die achterblijft na het doorstaan van een ziekte of operatie |
| mortaliteit | sterftepercentage |
| multifocaal | met ontwikkeling van een aantal haarden tegelijk |
| multipele | veelvoudig, aanwezig op meer plaatsen |
| | |
| nagelmatrix | nagelwortel (waar de nagel gevormd wordt) |
| necrose | weefselversterf |
| neuropathie | aandoening van een zenuw |
| nodulus | knobbeltje, bobbeltje (definitie: zie tabel 2.1) |
| nodus | knobbel, bobbel (definitie: zie tabel 2.1) |
| nummulair | muntgroot |
| | |
| oedeem | vochtophoping (definitie: zie tabel 2.1) |
| onycholysis | loslating van de nagel |
| | |
| palma | handpalm |
| palmoplantair | van handpalm en voetzool |
| papel | pukkel (definitie: zie tabel 2.1) |
| paresthesie | stoornis in de sensibiliteit (in het gevoel, het waarnemen) |
| petechia | bloeduitstorting (definitie: zie tabel 2.1) |
| planta | voetzool |
| plaque | plakkaat (definitie: zie tabel 2.1) |
| poly- | voorvoegsel in samengestelde woorden, met de betekenis veel |
| polycyclisch | opgebouwd uit vele, aan elkaar gegroeide ringen |
| polygonaal | veelhoekig |

| | |
|-------------------|---|
| prognose | voorspelling of verwachting van de loop die een ziekte gaat nemen |
| proliferatie | celdeling |
| proximaal | aan de zijde van het middelpunt (het hart); voorbeeld: de bovenarm is het proximale deel van de arm (en de onderarm het distale deel) |
| purpura | bloeduitstortingen (definitie: zie tabel 2.1) |
| purulent | etterig |
| pus | etter |
| pustel | etterpuist (definitie: zie tabel 2.1) |
| | |
| ragade | kloof (definitie: zie tabel 2.1) |
| recidief | nieuwe aanval van een reeds doorstane en (schijnbaar) genezen ziekte |
| remissie | tijdelijke verbetering of verdwijnen van ziekteverschijnselen |
| ruptuur | verscheuring, scheur |
| | |
| sclerose | verharding van de huid door verbindweefseling |
| sebum | de vette substantie geproduceerd door talgklieren |
| sensibele zenuwen | gevoelszenuwen |
| species | soort (planten, dieren) |
| squama | schilfer (definitie: zie tabel 2.1) |
| steriel | niet besmet met micro-organismen |
| stratum corneum | hoornlaag |
| subcorneaal | onder de hoornlaag |
| subcutaan | in de subcutis gelegen, onderhuids |
| subcutis | onderhuids weefsel |
| subepidermaal | onder de opperhuid |
| subunguaal | onder de nagel |
| synthetiseren | opbouwen, samenstellen, aanmaken |
| | |
| tangentieel | van opzij |
| teleangiëctasieën | verwijde bloedvaten (definitie: zie tabel 2.1) |

| | |
|-----------------|---|
| transversaal | in dwarse richting |
| trauma | letsel, verwonding, beschadiging (van welke aard dan ook) |
| tumor | zwellings (definitie: zie tabel 2.1) |
| ulceratie | verzwering, zweervorming |
| ulcereren | zweren (werkwoord) |
| ulcus | zweer (definitie: zie tabel 2.1) |
| urtica | kwaddel (definitie: zie tabel 2.1) |
| urticaria | netelroos, galbulten |
| vasculair | van, met betrekking tot de bloedvaten |
| vasculitis | ontsteking van bloedvaten |
| vasoconstrictie | vaatvernauwing door samentrekking van de bloedvaten |
| vasodilatatie | vaatverwijding |
| venen | aderen |
| verruceus | wratachtig |
| vesikel | blaasje (definitie: zie tabel 2.1) |
| vulnus | wond (definitie: zie tabel 2.1) |

De auteurs

Dr. Johan Toonstra (1949) is sinds 1983 als dermatoloog verbonden aan het Meander Medisch Centrum, eerst de locaties Soest en Baarn en sinds 2005 Baarn en Amersfoort. Tevens is hij sinds 1983 werkzaam in het Universitair Medisch Centrum Utrecht als parttime stafid, waar hij de SUMMA-poli leidt voor tweedejaarsstudenten geneeskunde die een verkorte artsenopleiding volgen. In 1991 promoveerde hij op het proefschrift *Differential diagnostic aspects of acute and chronic photodermatoses*. In 1994 was hij met H. van Weelden redacteur van het boek *Licht en huid ter gelegenheid van het 75-jarig bestaan van de kliniek in Utrecht*. Momenteel is hij redacteur van de rubriek 'Leerzame Ziektegeschiedenissen' van het *Nederlands Tijdschrift voor Dermatologie en Venereologie*. Toonstra heeft zo'n 150 publicaties op zijn naam staan over een breed palet aan onderwerpen in de dermatologie, waaronder bijdragen voor een tiental handboeken, het *Textbook of Pediatric Dermatology* (2006) het meest recent. Zijn speciale aandachtsgebieden zijn fotodermatosen, dermatopathologie en de relatie tussen huid en interne aandoeningen. Tijdens de PAOH-nascholingsdagen heeft hij de afgelopen jaren verscheidene keren voordrachten gehouden of een quiz verzorgd voor huisartsen. Zijn meest recente boektitel is *Casuïstiek in de dermatologie I*, dat hij schreef samen met dr. A.C. de Groot.



Dr. Anton C. de Groot (1951) heeft van 1980-2002 als dermatoloog gepraktiseerd in het Carolus Ziekenhuis en het Willem-Alexander Ziekenhuis te 's-Hertogenbosch. In 1988 promoveerde hij op het proefschrift *Adverse reactions to cosmetics*. Hij was in 1990 medeoprichter van het *Nederlands Tijdschrift voor Dermatologie en Venereologie*, waarvan hij tussen 1990 en 2005 gedurende tien jaar hoofdredacteur was. De Groot heeft twee boeken geschreven, *Unwanted effects of cosmetics and drugs used in dermatology* en *Patch testing* (derde editie verscheen in 2008; www.patchtesting.info). Hij heeft meer dan 350 publicaties op zijn naam, waaronder – meestal als enige of eerste auteur – meer dan 50 hoofdstukken in internationaal verspreide boeken, zoals in de bekende serie *Meyler's Side Effects of Drugs*. Zijn speciale interessegebieden zijn contactallergie, bijwerkingen van cosmetica en ongewenste effecten van geneesmiddelen die in de dermatologie gebruikt worden. In de Nederlandstalige literatuur heeft hij – onder meer in tijdschriften geheel gericht op huisartsen – gepubliceerd over een breed scala aan dermatologische onderwerpen. De Groot's meest recente boektitel is *Casuïstiek in de dermatologie I*, dat hij schreef samen met dr. J. Toonstra.

Register

A

abces 110
acroangiadermatitis 256
acrocyanose 103
acrodermatitis chronica atrophicans 122
acrodermatitis continua Hallopeau 182
acrokeratosis verruciformis Hopf 85
acrolentiginous melanoom 284
acrovesiculeus eczeem 168
actinische keratose 280, 283
Actinomyces 111
aderverkalking 251
adnexa 9, 15
afvloedstoornis 231
afweerfunctie 18, 20
allergisch contacteczeem 162, 171
alopecia areata 315
amelanotisch melanoom 285
amputatie 197
Ancylostoma brasiliense 142
Ancylostoma caninum 142
angiokeratoom 246
angiopathie, micro-/macro- 210, 211
anorexia nervosa 99, 104
antibiotica 223, 321
antischimmelmiddelen 114, 151, 153
antistoffen 189
aquariumgranuloom 124
arseenkeratose 219
arsenicum/arseen 218
arsenicumvergiftiging 219
arteriële insufficiëntie 236
arteriosclerose 236, 251
arthritis psoriatica 181
atheromateuze plaque 251
atherosclerose 251
atopisch eczeem 160
atrofie 24, 58
atrofisch dermatofibroom 269

atrophie blanche 232, 235
auto-immuunaandoeningen 189

B

barrièrefunctie 17, 20, 157, 175
basaalmembraan 9, 222
basale-celcarcinoom 282
basale-celcarcinoom, nodulair 282
basale-celcarcinoom, oppervlakkig 282
B-cellymfoom 291
belroos zie wondroos 115
beschermende functie 20
bescherming tegen straling 19
bescherming tegen ziekteverwekkers 18
bevroezing 102
bevroezingsverschijnselen 102
bindweefselziekten 189
blaar 24, 168, 191, 220, 222, 223, 226
blaar, coma- 227
blaar door geneesmiddelen 223
blaar door oedeem 229
blaar, toxisch 230
blaarvorming 71, 225
blaasje 25, 26, 134, 157, 223
blauwe moedervlek 266
blauwe-tenensyndroom 250
bloeding onder nagel 305
bloeduitstorting 30, 239, 319
bloeduitstorting, onder nagel 305
bloedvaten 15, 42, 99, 107, 136, 209, 227, 241, 245
blue naevus 266
Borrelia burgdorferi 119, 122
Borrelia-lymfocytotoom 121
botvorming 19
boulimia nervosa 104
brandnetels 42
bruine vlekken aan onderbenen 171
bulla 24

bulleus pemphigoid 191
 bulleuze dermatosen 189
 bullosis diabeticorum 225

C

café-au-lait-vlekken 271
 calcinosis cutis 203
 callus 86
 Campylobacter 215
 Candida albicans 115, 150, 301
 capillairen 15, 249
 Cheyletiëlla 226
 Cheyletiëlla-mijten 145
 Chlamydia 215
 chondrodysplasie 245
 chondrosarcoom 245
 chronische veneuze insufficiëntie 235,
 253, 256
 cicatrix 24, 44
 claudicatio intermittens 236
 clavus 89
 clavus mollis 91
 clotrimazol 114, 151
 comablaar 227
 comedo 24, 45
 complex regionaal pijnsyndroom 317
 compound naevus 262
 compressiekous 96
 congenitale melanocytaire naevus 264
 constitutioneel eczeem 160
 contactallergie 163, 234
 contractuur van Dupuytren 329
 Cordylobia anthropophaga 147
 corneocyten 10
 corona phlebectica 232
 corticosteroidzalven zie hormoonzalven
 57
 Corynebacterium 111
 Corynebacterium minutissimum 113, 151
 couperose 247
 coxsackievirus 133
 craquelé-eczeem 173
 crusta 24, 39
 Culex 226
 culicosis bullosa 226
 cuticula 312
 cutis 9, 13
 cutis marmorata 257
 cyanose 203, 257
 cyste 24, 35, 271
 cyste, myxoïd- 271

cytostatica 217, 240, 298, 310, 311

D

dauwworm 160
 decubitus 97
 denguevirus 137
 depigmentatie 62
 dermale naevus 262
 Dermanyssus gallinae 145, 226
 dermatitis artefacta 323
 Dermatobia hominis 147
 dermatofibroom 269
 dermatofibroom, atrofisch 269
 dermatomycose 150, 154
 dermatomyositis 198
 Dermatophilus congolensis 111
 dermis 9, 13
 diabetes mellitus 153, 189, 210, 225
 diabetisch ulcus 211
 diabetische dermopathie 210
 doorbloeding 101, 210, 234, 303, 314
 doorliggen 97
 drukulcus 211
 dyschromie 24, 59
 dyshidrotisch eczeem 168
 dyskeratosis follicularis 85

E

ecchymose 24, 30
 eczeem 157
 eczema hyperkeratoticum et rhagadi-
 forme 166
 eeltvorming 32, 76, 86, 179, 208
 efflorescenties 23
 elastische kous 234
 elephantiasis nostras verrucosa 254
 embolus 251
 enkeloedeem 171
 enterovirus 133
 epidermis 9, 10
 epidermolysis bullosa 70
 Epidermophyton floccosum 150
 epstein-barrvirus 135
 erosie 24, 220
 erysipelas 115
 erytheem 24, 53
 erythema
 –, elevatum diutinum 259
 –, migrans 120, 122
 –, multiforme 319
 –, nodosum 204, 214

- erythrasma 113, 151
 erythrokeratoderma variabilis 84
 erythrodermie 174
 erytromelalgie 106
 erytromycine 113
 etalagebenen 236, 252
 etter 239
 etterpuist 33
 exantheem 136
 excoriatie 24, 41
- F**
- fascia plantaris 329
 fenomeen van Raynaud 108, 202, 300
 fibroblast 13
 fibrokeratoom 274
 fibromatosis plantaris 329, zie ook contractuur van Dupuytren
 fibrose 256, 259, 260
 fissuur 24, 36
 fistel 156
 follikel 186
 fototoxiciteit 223
 fusidinezuur 113
- G**
- galbulten 42
 ganglion 273
 gangreen 197, 209, 211
 geneesmiddelen, blaar door 223
 gevoelszenuwen 14
 glucose 210
 gordelroos 132
 Gottron, papels van 198
 graft-versus-host disease 216
 gram 114
 granulatiweefsel 234, 238, 306
 granuloma annulare 327
 granulomateuze ontsteking 204
 granuloom 204
 grondsubstantie 14
- H**
- haarvaatjes 15, 249
 hand- en voetsyndroom 217
 handschoenen-en-sokkensyndroom 137
 hand-voet-mondziekte 133
 hemangioom 241
 hematoom 24, 30
 hematoom, onder nagel 305
 hemochromatose 220
- hemorrhagie 248
 hemosiderine-pigment 232, 235, 249
 hemosiderose 171, 232
 hepatitis-B-virus 135
 herpes zoster 132
 herpes-simplexinfectie 319
 herpesvirus HHV-8 288
 histiocytoom 269
 hiv-infectie 289, 322
 hoornlaag 10, 94
 Hopf (acrokeratosis verruciformis) 85
 horlogeglasnagels 300
 hormoonzalven 57, 58, 159, 163, 173, 176, 181, 326, 327
 huid van de voeten 20
 huidaansluitingen 9, 15
 huidcellen 13
 huidfuncties 17
 huidlagen 9
 huidtuberculose 127
 huiduitslag 198, 320
 huidvezels 13
 huisdier 227
 hyperhidrose 102, 318
 hyperkeratose 24, 32, 55, 59, 157, 178, 187, 254, 267
 hyperkeratose, van de voetzolen 71
 hyperpigmentatie 59
 hyperthyreoïdie 206
 hypertrofie van nagel 307
 hyperurikemie 213
 hypopigmentatie 59
 hypostatisch eczeem 171, 233
- I**
- ichtyose 79, 315
 immunoglobuline A (IgA) 192
 immunoglobuline G (IgG) 189, 191
 immuunsysteem 189
 indifferent 166
 infectie tussen de tenen 114
 inflammatoire dermatomycose 154
 ingegroeide teennagel 306
 inlegzolen 96
 insectenbeet 226
 insectensteek 226, 269
 ischemie 108
 Ixodes ricinus 119
- J**
- jeuk 157, 160, 176, 191, 250

jicht 213
 junction naevus 262
 juveniele plantaire dermatose 165

K

kalkafzetting 203
 kaposi-sarcoom 288
 kaposi-sarcoom, pseudo- 256
 keratine 10, 16, 59
 keratinocyten 10
 keratoderma
 –, diffusum 81
 –, nummulare 81
 –, palmoplantare 186
 –, palmoplantare punctatum 83
 –, striatum 81
 keratodermie 217
 keratose 80, 280
 keratose, actinisch 280
 keratosis solaris 280
 kloof 36, 157
 knobbel 24, 37
 knobbeltje 24, 37
 knobbel(tje) zie ook nodu(lu)s
 KOH-preparaat 153
 koilonychie 299
 korst 39, 220
 krabeffect 41, 157, 160, 176
 kwaddel 25, 42
 Kytococcus sedentarius 111

L

langerhanscellen 12
 larva migrans 142
 lederhuid 9, 13
 Leishmania-parasiet 148
 leishmaniasis 148
 lepra 125
 leukocytoclastische vasculitis 248
 leukonychia totalis 310
 lichen planus 296, 326
 lichen simplex chronicus 176
 lichenificatie 24, 48, 160, 176, 206
 lijnen van Beau 298
 likdoorn 89
 lilac ring 200
 lineaire IgA-dermatose 192
 lipodermatosclerose 233
 litteken 24, 44
 livedo reticularis 203, 257
 longembolie 247

lunula 312
 lupus erythematoses 258
 lupus erythematoses, systemisch (SLE)
 195
 lupus vulgaris 127
 Lymeborreliose zie ziekte van Lyme 119
 lymfevaten 253
 lymfoedeem 46, 253, 289
 lymfoom 290
 lymfoom, B-cel- 291
 lymfoom, T-cel- 290
 lymphocytoma cutis 121

M

maceratie 129, 150
 macula 24, 63
 maduravoet 156
 maligne degeneratie 281
 malum perforans 211
 mee-eter 24, 45
 melaninebarrière 19
 melaninepigment 311
 melanocytaire naevus 262
 melanocyten 11, 262
 melanonychia striata longitudinalis 296,
 311
 melanoom 94, 284
 melanoom, acrolentiginous 284
 melanoom, amelanotisch 285
 melanosomen 12
 miconazol 114, 151
 moedervlek 262
 moedervlek, blauw 266
 morphea 200
 mozaïekwratten 131
 mycetoom 156
 Mycobacterium
 –, leprae 125
 –, marinum 124
 –, tuberculosis 127
 mycose 150
 mycosis fungoides 290
 myiasis 147
 myxoïdcyste 271

N

naevus
 –, blue 266
 –, compound 262
 –, congenitaal melanocytair 264
 –, dermaal 262

–, flammeus 243, 246
 –, junction 262
 –, melanocytair 262
 –, verrucosus 267
 naevuscellen 262
 nagel 16
 nagel, bloeding onder 305
 nagelafwijkingen 102
 nagelbed 16
 nageldystrofie 305
 nagelmatrix 16
 nagelplaat 301
 nagelplaat, loslating 292
 nagelplaat, verdunning 296
 nagelplaat, verkleuring 292
 nagelriem 16, 321
 nagels, witte verkleuring 310
 nagelverkleuringen 310
 nagelwal 16
 necrose 97, 102, 110, 116, 224, 234, 239
 netelroos 42, 46
 neurodermitis circumscripta 176
 neurofibromatosis 271
 neurofibroom 270
 nodulus 24, 37, zie ook knobbeltje
 nodus 24, 37, 207, 214, zie ook knobbel
 non-pitting oedeem 253
 nummulair eczeem 164

O

oedeem 25, 46, 126, 136, 232, 253, 317
 oedeem rond ogen 198
 oedeemblaar 229
 olievlekfenomeen 292
 olifantenhuid 24, 48, 160, 176, 206
 onderhuids weefsel 9, 15
 ontvelling 48, 220
 onychodystrofie 301, 313
 onychogrypose 307
 onychohypertrofie 307
 onycholysis 109, 292, 304
 onychomadesis 298
 onychomycose 301, 314
 onychomycose, oppervlakkig, wit 303,
 310
 open been 171, 209
 opperhuid 9, 10
 osteomyelitis 211
 overgevoeligheidsreactie 215
 overstrekbaarheid van de gewrichten 74

P

pachyonychia congenita 76
 palmoplantaire keratodermie 81
 papel 25, 51, 135, 157, 239
 papel, piëzogeen 95
 papels van Gottron 198
 papillomavirus 129
 parasiet 139
 paresthesie 102
 pathergie 238
 pathognomonisch 72
 pemphigus vulgaris 189
 periarteriitis nodosa 260
 perniones 99
 perniosis 99, 103
 petechia 25, 30
 piëzogeen 95
 piëzogene papel 74
 pigment 12, 285
 pigmentatie 203, 232
 pigmentcellen 11
 pigmentvorming 12
 pincetnagels 309
 pitted keratolysis 111, 318
 pitting oedeem 253
 pityriasis rubra pilaris 186
 plakkaat 49, zie ook plaque
 plaque 25, 49
 plaque, atheromateus 251
 plaque psoriasis 178
 plaque zie ook plakkaat
 plaveiselcelcarcinoom 219, 281, 283
 polyarteriitis nodosa (PAN) 260
 polydactylie 69
 pompholyx 168, 318
 porokeratose 77
 porphyria cutanea tarda 220, 299
 postherpetische neuralgie 133
 posttraumatische dystrofie 317
 pretibiaal myxoedeem 206
 PROVOKE-systeem 22
 prurigo circumscripta 176
 prurigo nodularis 177
 pseudo-kaposi-sarcoom 256
 Pseudomonas aeruginosa 49, 114
 pseudoporfyrie 222
 psoriasis 292, 299
 psoriasis palmoplantaris 178
 psoriasis pustulosa 181, 184
 psoriasis pustulosa, gegeneraliseerd 183
 psoriasis pustulosa palmoplantaris 182

psoriasis vulgaris 178
 purpura 25, 30, 135, 137
 purpura pigmentosa chronica 249
 pustel 25, 33, 132
 pustulosis palmoplantaris 184
 putjes in de nagels 292
 pyoderma gangraenosum 238

R

ragade 25, 36
 Raynaud, fenomeen van 108
 repigmentatie 193
 reumaknobbel 207
 reumatoïde artritis 207
 roodheid 53, 157, 210, 213, 223

S

salicylzuur 131
 Salmonella 215
 sarcoïdose 204
 Sarcoptes scabiei var. hominis 140
 satellietlaesies 131
 scabies 140
 scabies norvegica 141
 schietschijflaesies 319
 schildklier 206
 schilfer 25
 schilfering 55, 175
 schimmelinfectie 150
 schimmelinfectie in nagel 301, 310, 314
 schoeisel 91, 92, 150, 163, 165, 235, 318
 schurft 140
 schurftmijt 140
 sclerodermie 200
 sclerose 200, 258
 sferoïden 74
 Shigella 215
 spataderen 171, 232, 246
 spreidvoet 91
 squama 25, 55
 standsafwijking van voet 91, 307
 Staphylococcus aureus 110, 117, 160
 stasiseczeem 171
 Streptococcus pyogenes 117
 striae van Wickham 326
 strophulus 145
 structuur van de huid 9
 stuccokeratose 279
 subcutis 9, 15
 subunguale exostose 275
 subunguale hyperkeratose 292

suikerziekte zie diabetes mellitus
 syfilis 118
 sympathische reflexdystrofie 317
 syndactylie 68
 syndroom
 –, gele-nagels- 312
 –, van Down 153
 –, van Ehlers-Danlos 74, 96
 –, van Gianotti-Crosti 135
 –, van Klippel-Trenaunay 246, 256
 –, van Ledderhose 330
 –, van Maffucci 245
 –, van Reiter 187
 –, van Stevens-Johnson 321
 systemische sclerose 200, 202

T

T-cellymfoom 290
 teken van Hutchinson 286
 teken van Nikolsky 190
 tekenbeet 119, 122
 teleangiëctasieën 25, 57, 109, 202, 247, 282
 thromboangiitis obliterans 252
 tophi 213
 toxines 110
 toxische blaar 230
 toxische epidermale necrolyse (TEN) 322
 toxische-shocksyndroom 117
 transplantatie 216
 Treponema pallidum 118
 Trichophyton mentagrophytes 150, 155, 301
 Trichophyton rubrum 150, 151, 301
 trommelstokvingers 300
 tropische zweer 239
 tubereus xanthoom 277
 tubereuze sclerose 72
 Tumbu fly 147
 tumor 25, 66, 241
 Tunga penetrans 144
 tungiasis 144
 twenty nail dystrophy 296, 315

U

uitdrogseczeem 173
 ulcus 25, 65, 231, 235
 ulcus cruris 171, 203, 209
 ulcus cruris arteriosum 236
 ulcus cruris venosum 231, 234

ulcus rodens 282
 ultraviolet licht 194, 222, 280, 282, 283
 urinezuur 213
 urtica 25, 42
 urticaria 42

V

vaatafwijkingen 246, 314
 varicellazostervirus 132
 varices 232, 246
 variceus eczeem 171
 vasculitis 136, 208
 vasculitis, leukocytoclastisch 248
 vasoconstrictie 103, 109
 vasodilatatie 42
 veneuze hypertensie 171, 253
 veneuze insufficiëntie 171, 231
 veneuze insufficiëntie, chronisch 231, 253, 256
 verbindweefseling 256, 259
 verbranding 105
 vereeltng 81, 217
 verharding 171, 233
 verhoorning 24, 32, 59, 76
 verhoorning onder nagel 292
 verhoorningsstoornissen 314
 verkleuring 59, 220, 233
 verkleuring van de nagelplaat 292
 verrucae vulgares 129
 vervellen 117
 vesikel 25, 26
 virusinfecties 129
 vissenhuid 79
 vitamine-D-productie 19, 20
 vitiligo 193
 vlek 63, 271
 vlek, café-au-lait- 271
 vlinderuitslag 197
 vlooiendeet 42, 145
 voetpoeder 92, 318
 voetrug 220, 227, 280
 voetwratten 129
 voetzolen 20, 36, 71, 165, 211, 216, 274
 voetzolen, verbindweefseling 329
 vogelmijt 145, 226
 vulnus 25, 64

W

warmtereregulatie 18, 20
 weefselversterf zie necrose
 wijnvlek 243, 246
 winterhanden en -voeten 99
 wond 64
 wondbehandeling 234
 wondroos 115
 wratten aan de voeten 129
 wrijvingsblaren 92

X

xanthelasma palpebrarum 277
 xanthoma tendineum 277
 xanthoom 277

Y

yellow nail syndrome 312
 Yersinia 215

Z

zachte/weke likdoorn 91
 zandvlo 144
 ziekte
 -, van Andrews 184
 -, van Besnier-Boeck 204
 -, van Bowen 281
 -, van Bürger 107, 252
 -, van Darier 85
 -, van Kawasaki 136
 -, van Lyme 119, 120, 122
 -, van Von Recklinghausen 271
 zintuigfunctie 20
 zonlicht 220
 zonnebrand 193, 223
 zwachtelen 234, 235
 zwarte hiel 94
 zweer 25, 65
 zweetklieren 15
 zweetproductie 318
 zweetsecretie 16
 zwelling 66, 157, 213, 223, 232, 273
 zwembadgranuloom 124
 zweten 83