

Zesfasentabel der homotoxicosen

Verkorte versie met enkele voorbeelden van aandoeningen en ziekten gerangschikt volgens het systeem van dr. Reckeweg

	Humorale fasen		Matrixfasen		Cellulairefasen	
Orgaansysteem	Exretiefasen	Ontstekingsfasen	Verslakkingsfasen	Verzadigingsfasen	Degeneratiefasen	Ontwrichtingsfasen
Huid	Abnormaal zweeten	Acné, eczeem, roos, steenpuist	Pigmentatievlekken, wijnvlekken, levervlekken	Wratten, poliepen	Ongeneeslijke huidaandoening (sclerodermie)	Goed- en kwaadaardige huidkanker
Centraal zenuwstelsel (czs)	Concentratiestoornissen	Hersenvliesontsteking	Verharding van het hersenweefsel (cerebrosclerose)	Migraine	Ziekte van Alzheimer	Kwaadaardig gezwel van het steunweefsel van het czs, bijv. Gliasarcoom
Sensorisch systeem	Tranen, oorafscheiding, neusafscheiding	Acuut oogbindvliesont., middenooront., neusverkoudheid	Cholesterolkristallen in het middenoor (cholesteatoom), hooikoorts	Chronische oogbindweefselont., middenooront., kno-ont.	Oogbindweefseldegeneratie (maculaire degeneratie), fistelvorming, neuspoliep	Ernstige oogziekte met blindheid als gevolg, gezwellen v/h middenoor, reukverlies
Bewegingsapparaat	Gewrichtspijnen	Arthritis	Benig uitgroeijsel aan de oppervlakte van een bot, bijv. Hielspoor	Chronische reumatoïde artritis (gewrichtsreuma)	Degeneratieve veranderingen in de wervel (spondylosis), osteoporose, artrose	Goed- en kwaadaardige gezwellen, ziekte van Kahler
Luchtwegenstelsel	Hoest, ophoesten	Acute bronchitis	Stoflong	Chronische (obstructieve) bronchitis, Longontsteking	Bronchiectasie (blijvende verwijding v/d bronchie of bronchioli met als gevolg chronisch hoesten en stinkende adem), emfysema (verlies van weefselelasticiteit), longfibrose, ziekte van Besnier-Boeck	Goed- en kwaadaardige gezwellen, longkanker
Hart en vaatstelsel	Circulatiestoornis, verhoging cholesterol en bloedvetten	Ontstekingen v/h hart (endocarditis, pericarditis, myocarditis)	Ziekten van de kransslagaders (arteriosclerose)	Hartfalen	Myocardiaal infarct	Gezwel bestaand uit endotheel (endotheloom)
Spijvertering	Brandend maagzuur	Maag/darmont. (gastro-enteritis), maagslijmvliesont. (gastritis)	Maagwandcelvergroting als gevolg van ontsteking (hyperplastische gastritis)	Chronische gastritis	Verkleining en verschrompeling v/d maag (atrofische gastritis)	Maag-, darmkanker
Blaas- en nierstelsel	Extreem veel urineren	Urineweginfectie	Blaasstenen, nierstenen	Chronische urineweginfecties	Nieratrofie, blaasverzakking	Blaas-, nierkanker

	Humorale fasen		Matrixfasen		Cellulairefasen	
Bloedstelsel	Toename van jonge rode bloedcellen, bleekzucht, zuurstofarmoede	Verhoogde aanmaak witte/rode bloedcellen	Abnormale toename rode bloedlichaampjes (polycythaemie), bloedplaatjes (trombocytose)	Samenklontering van bloedlichaampjes	Kwaadaardige bloedarmoede (anemie), abnormale afbraak bloedplaatjes met daardoor onvoldoende stollingsvermogen (thrombocytopenie)	Leukemie (woeking van witte bloedcellen)
Lymfestelsel	Lymfoedeem	Ont. Van lymfevaten (lymfangitis), amandelont. (tonsillitis), ont. V/d lymfklieren (lymfadenitis)	Lymfeklierzwellling	Onvoldoende (insufficiëntie) van het lymfesysteem	Fibrose (toename van bindweefsel in een orgaan, lymfeklierverharding)	Kwaadaardige lymfklieraandoening, (Hodgkin- / Non-Hodgkin)
Metabolisme (stofwisseling)	Bloedsuikerschommelingen	Stoornissen in de vetstofwisseling (lever), galblaasont.	Jicht, zwaarlijvigheid, zwakke leverontgiftig	Glucose-intolerantie (insuline-resistentie)	Diabetes mellitus, levercirrose (verkleining en verschrompeling v/d lever)	Ernstige suikerstofwisselingsziekten (metabool syndroom X), leverkanker
Hormonaal systeem	Gevoel alsof er een prop in de keel zit (globusgevoel)	Schildklierontsteking	Kropgezwel, (goedaardig gezwel van klierweefsel (adenoma))	Te snel werkende schildklier (hyperthyroidie)	Ziektetoestand van de schildklier (thyreotoxicose)	Schildklierkanker
Immuunsysteem	Gevoeligheid voor infecties	Zwak immuunsysteem acute infectie	Zwakke afweerreactie, regulatiestarheid	Auto-immuunziekten, immunodeficiëntie, chronische infecties	AIDS	Verlies van afweerreacties, van immuniteit
	Excretieprincipe, enzymen, intact, tendens tot spontane genezing			Condensatieprincipe, enzymbeschadiging, tendens tot verergering.		
	Prognose: gunstig Intercellulaire intoxicatie			Prognose: dubieus Intracellulaire intoxicatie		