

Voorwoord

In de voorliggende nieuwste bewerking van „toverpil 4“ bied HP Ralf Meyer, de stichter en moderator van het internationale therapeutennetwerk (ITN), vertaalhulp aan voor het begrijpen en het toepassen van het concept van de Cellsymbiose Therapie® in de dagelijkse praktijk.

Dit behandelingsconcept baseert zich op de fundamentele totstandbrenging van de „hermafrodiete aard“ van alle menselijke celsystemen. Dit feit brengt tot uitdrukking dat in oeroude tijden in een bijzondere en unieke handeling van de evolutie twee celkernloze enkelcellen zich tot een volledig nieuw celkernhoudend celtype hebben verenigd, het eukaryota. Aan deze evolutie dankt ook de mens zijn biologische bestaan.

Essentieel is nu dat, in tegenstelling tot de „erkende heersende onderwijs mening,, zich de genetische programma's van de partners van deze Cellsymbiose toch in een membraanomhulde celkern integreert, maar niet zijn samengesmolten.

Eerder heeft zich tussen de stamcel van de celsymbiose, die haar stofwisseling milieuafhankelijk met of zonder moleculaire zuurstof (O₂) reguleren kan en haar celsymbioten, van de huidige mitochondrien genoemde „lijnen in de cel“, die volledig O₂-afhankelijk zijn, een altijd complexere arbeidsverdeling ontwikkeld.

Het celdelingproces wordt ook nog in de menselijke celsystemen door het genetische en het stofwisselingsprogramma van de vroegere stamcel gestuurd, terwijl de onderscheidende celtypische inspanningen van de activiteiten van de mitochondrien overheersend zijn.

Gezondheid en ziekte, het verouderen en de dood zijn afhankelijk van de voortdurende extreem fijne afstelling van de hier geschetste polariteit van de Cellsymbiosis. Daarnaast behoeft het een hoog gedifferentieerd sturingsinformatie, die op basis de tot nu toe medische basis theorieën van de zuiver thermodynamische productie van de celenergie en –informatie niet meer gerechtvaardigd worden kan.

De menselijke lijnen zijn geen wamte-kracht machines, zoals het tot dusver nog in alle handboeken gesuggereerd wordt, maar informatie veranderende media. Zoals gebleken is, bepaalt ook niet het aantal genen de ingewikkeldheid van het menselijke organisme. De mens bezit voor de proteïne en enzym synthese niet meer genen dan bijvoorbeeld de muis.

De ongelofelijke complexiteit van de menselijke lijnen en daarmee haar storingsgevoeligheid bij defect en overvloedtoestanden onder steeds wisselende stressomstandigheden wordt veel meer gereguleerd door de onvergelykbare complexiteit van de ceileigen lichtquanten modulatie als bron van de verschillende informatietransfers. Gelukkig heeft de natuur vanaf het begin van het leven, van de eenvoudigste microben tot de menselijke lijnen, met een overzichtelijk aantal lichtquanten absorberende moleculaire modulen verwerkt

Op dit basis fundament berust de ontwikkeling van recepturen voor de praktijk van de therapie Cellsymbiosis®, om functionele storings van de ceileigen

lichtquanten regulatie bij acute en chronische ziektebeelden door middel van bepaalde natuurstof combinaties, zo geniaal eenvoudig zoals de natuur het zelf maakt, uit te balanceren.

HP Albert Hesse en zijn team van het bedrijf Tisso hebben op deze wetenschappelijke solide basis een omvangrijk aanbod programma van natuurproducten ontwikkeld. HP Ralf Meyer en een groter groeiend aantal artsen en therapeuten, die in ITN samenwerken, hebben deze natuurproducten in de therapeutische praktijkomgeving op haar werkzaamheid getest. Zeer veel dank gaat uit naar de deelnemende therapeuten die een meerwaarde hier aan hebben gegeven door een zorgvuldige documentatie middels een medisch gestandaardiseerde laboratoriumdiagnostiek en diagnostische voortgangscontrole.

Ondertussen heeft HP Ralf Meyer in samenwerking met een gekwalificeerd groot laboratorium en met mij een gestandaardiseerd laboratoriumsoftware laten ontwikkelen, die het essentieel makkelijk maakt, de therapeutische en diagnostische documentatie in een meerjaren multi-praktijk studie zo te standaardiseren, dat aan de hand van vergelijkingsdata bij vergelijkbare ziektebeelden therapie hindernissen er uit gedistilleerd kunnen worden en ingezette natuurstof preparaten verder ontwikkeld en verbeterd kunnen worden.

In dit verband is juist nu de bekende noodzaak bevestigd geworden, dat deze Cellsymbiosis® compensatietherapie ondersteund moet worden bijvoorbeeld door de nieuwe opbouw van de darmflora, die als "Exo-Symbiosis" onverzadigbare vitale stoffen aan de mitochondrieën toelevert, door bekende verwijdering van de bijna altijd voorkomende zware metaal belasting inclusief verwijdering van amalgaam vullingen in de tanden, door individuele voedingsverandering na de levensmiddelentest op voedingsonverdraagzaamheden enz.

Vooraf ook vereist het een geestelijke omzetting bij therapeuten en patiënten om de spirituele betekenis van de dynamiek van onze celsymbiosen en die daarover uit te stijgende metafysische consequenties te begrijpen.

In deze betekenis wens ik de verdienstelijke publicatie van HP Ralf Meyer een goede resonantie (- koppeling) bij therapeuten en patiënten.

Barcelona, dat 30. November 2006
Dr. med. Heinrich Kremer