

Niet Angeboren Hersenletsel - NAH

Mijn Diagnose? Mens...!

Vrijdag 08/12/2017

Congrescentrum De Kleiput
Psychiatrisch Ziekenhuis Duffel

Dr. Jeff Kueta Suykerbuyk
Arts - psychiater
Kinderen, adolescenten, volwassenen

© dr. J.K. Suykerbuyk
08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

- 1. Inleiding
- 2. 3D-Model
- 3. Klachten na NAH
- 4. Medicatie: zin & onzin
- 5. Besluit
- 6 Vragen

© dr. J.K. Suykerbuyk
08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

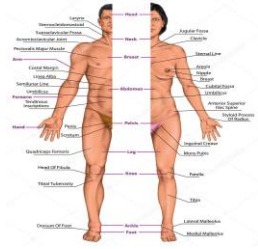
- 1. Inleiding
- 2. 3D-Model
- 3. Klachten na NAH
- 4. Medicatie: zin & onzin
- 5. Besluit
- 6 Vragen

© dr. J.K. Suykerbuyk
08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding



© dr. J.K. Savelbergh 08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding

- Opleiding tot arts:
 - binnen welke grenzen werkt elke menselijke cel
 - Hoe werken alle menselijke cellen samen
 - Wat gebeurt er als het buiten die grenzen werkt
 - Wat doen om het terug binnen de grenzen te laten werken

© dr. J.K. Savelbergh 08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding

- Menselijk lichaam heeft grenzen:



© dr. J.K. Savelbergh 08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding



© dr. J.K. Savelbergh
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding

- 7,5 miljard mensen



© dr. J.K. Savelbergh
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding

2. 3D-Model

3. Klachten na NAH

4. Medicatie: zin & onzin

5. Besluit

6. Vragen

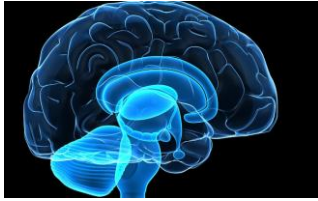
© dr. J.K. Savelbergh
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

2. 3D-Model

- ook het menselijk brein heeft grenzen



© dr. J.K. Scafornek
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

2. 3D-Model - ontstaan

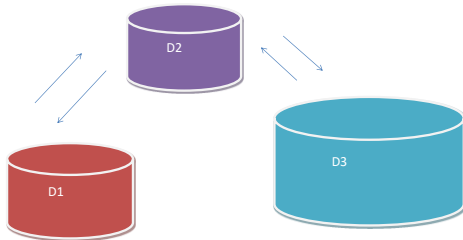
- 3^{de} of 4^{de} middelbaar
- Dissectie oog les biologie
- traanklierwerking
- Hoe verdriet -> werking traanklier

Wordt dan psychiater!!

© dr. J.K. Scafornek
08/12/2017

JKS

2. 3D-Model



D3: gebeurtenis in de buitenwereld / wat de persoon toont
 D2: de hersenen: bidirectionele neurobiologische link tussen D1 en D3
 D1: de binnenkant, hoe de wereld ervaart wordt

© dr. J.K. Scafornek
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

2. 3D-Model

- Brein (D2) is het orgaan dat ervoor zorgt hoe we onze omgeving (D3) (de wereld) in ons (D1) ervaren.
- Brein (D2) is ook het orgaan dat ervoor zorgt wat naar de omgeving (wereld) (D3) wordt getoond van dat 'binnenste' (D1).
- 7,5 miljard verschillende hersenen.

© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

2. 3D-Model

Blijheid:



© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017

Verdriet:



Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding
2. 3D-Model
3. Klachten na NAH
4. Medicatie: zin & onzin
5. Besluit
6. Vragen

© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

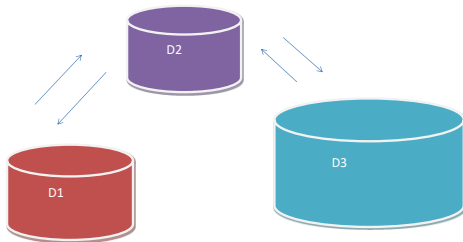
3. Klachten na NAH:

- 7,5 miljard hersenen – heel variërend
- Klachten altijd gebaseerd op:
 - Beschadigd brein zorgt vaak voor een andere ervaring van de wereld
 - Beschadigd brein zorgt vaak dat de uiting naar buiten anders is
 - Belasting van het brein is vaak beperkter

© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017



3. Klachten na NAH ↔



D3: gebeurtenis in de buitenwereld / wat de persoon toont
 D2: de hersenen: bidirectionele neurobiologische link tussen D1 en D3
 D1: de binnenkant, hoe de wereld ervaart wordt

© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

3. Klachten na NAH:

- Vermoeidheid
- Wisselende emoties
- Vergeetachtigheid
- Verminderde concentratie
- Prikkelbaarheid
- ...

© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

- 1. Inleiding
- 2. 3D-Model
- 3. Klachten na NAH
- 4. Medicatie: zin & onzin
- 5. Besluit
- 6 Vragen

© dr. J.K. Scahill
08/12/2017



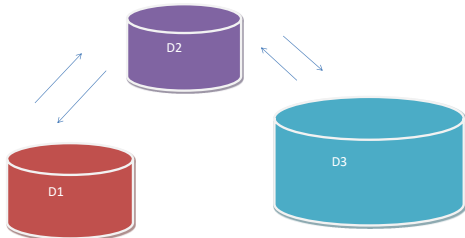
Mijn diagnose? Mens...!

- 4. Medicatie: zin & onzin
 - Symptoomverlichting, zelden 'genezend'.
 - Bovenop de niet farmacologische interventies
 - Ondersteuning het beschadigd brein:
 - Ervaren van de wereld normaliseren
 - Uitdrukken naar de wereld normaliseren

© dr. J.K. Scahill
2017



4. Medicatie: zin & onzin



D3: gebeurtenis in de buitenwereld / wat de persoon toont
 D2: de hersenen: bidirectionele neurobiologische link tussen D1 en D3
 D1: de binnenkant, hoe de wereld ervaart wordt

© dr. J.K. Scahill
08/12/2017



Mijn diagnose? Mens...!

4. Medicatie: zin & onzin

- Vermoeidheid
- Wisselende emoties
- Vergeetachtigheid
- Verminderde concentratie
- Prikkelbaarheid
- ...

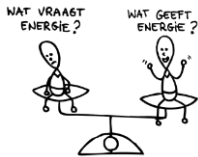
© dr. J.K. Sijthoff
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

4. Medicatie: zin & onzin

- Vermoeidheid:
 - a. rust, structuur, planning, alcohol vermijden
 - b. slaap herstellende medicatie, vermijden van benzodiazepines



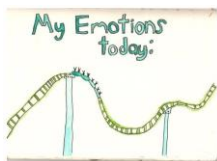
© dr. J.K. Sijthoff
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

4. Medicatie: zin & onzin

- Wisselende emoties, prikkelbaarheid
 - a. tijd maken, luisteren, check en re-check
 - b. stemming stabiliserende medicatie



© dr. J.K. Sijthoff
08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

4. Medicatie: zin & onzin

- Vergeetachtigheid -Verminderde concentratie
 - a. structuur, rust, agenda-planning en gebruik
 - b. Stimulantia te overwegen



© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017



JKS

Mijn diagnose? Mens...!

1. Inleiding
2. 3D-Model
3. Klachten na NAH
4. Medicatie: zin & onzin
5. Besluit
- 6 Vragen

© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

5. Besluit

- Elk orgaan van een mens werkt binnen grenzen, ook het brein
- Het brein is belangrijk om ons uit drukken in de wereld, en belangrijk om de wereld te begrijpen,
- Schade van het brein kent 7,5 miljard varianten in details
- Medicatie is enkel maar symptomatisch en slechts het topje van de behandeling.

© dr. J.K. Scafornek 08/12/2017

JKS

Mijn diagnose? Mens...!

This is
my
thank you
dance!



© Dr. J.K. Kosterink
08/12/2017

JKS