

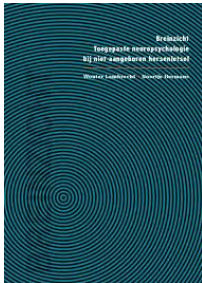
DOCUDIENST SIG

Titels over het thema 'Behandeling van neuropsychologische (dis)functies'



Hieronder vindt u enkele aanbevelingen terug.

Breinzicht: toegepaste neuropsychologie bij niet-aangeboren hersenletsel – Wouter Lambrecht en Noortje Hermans (Academia Press, 2013)



Breinzicht werpt - na een algemene inleiding over de werking van de hersenen - een licht op de verschillende oorzaken (bvb. verkeersongeval, beroerte, ziekte, ...) van een niet-aangeboren hersenletsel en op een aantal mogelijke gevolgen op het vlak van aandacht en informatieverwerking, geheugen, executieve functies, taal en spraak.

Breindreker: voortgezette cognitieve revalidatie bij een niet-aangeboren hersenletsel - Johan Warnez en Caroline Kopàcsi (Acco, 2011)

Breindreker focust zich op de cognitieve, sociale, emotionele en gedragsmatige beperkingen die het gevolg zijn van het hersenletsel.



Heb ik een probleem dan?: ziektebesef en interventies bij hersenletsel –

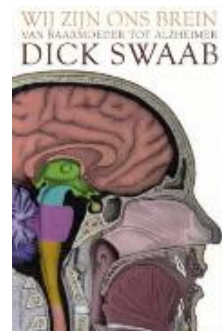
Arno Prinsen (InteractContour, 2013)



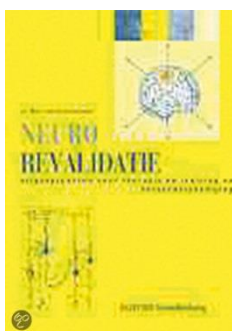
Hersenletsel heeft een enorme impact. Maar al te vaak beseft de cliënt niet eens goed wat er aan de hand is. Hoe ga je daar dan als hulpverlener mee om?

Wij zijn ons brein : Van baarmoeder tot alzheimer - Swaab Dick (Contact, 2010)

Swaab is er van overtuigd dat de basis voor menselijk gedrag in de eerste plaats in de hersenen gelegen is, maar inmiddels is dat, dankzij geavanceerd neurobiologisch onderzoek, geen taboe meer. Dit onderzoek vormt de basis voor het beeld dat dit boek geeft van de werking van de hersenen.



Neurorevalidatie : Uitgangspunten voor therapie en training na hersenbeschadiging-Van Cranenburgh Ben (Elsevier, 2004)



Neurorevalidatie gaat over herstel na hersenbeschadiging en de mogelijkheden dit door therapie of training te beïnvloeden.

Deze en vele andere titels kan u gratis ontlene in onze docudienst!
Interesse? De docudienst is elke weekdag open van 9 - 12u (lieft na afspraak)
Boeken kunnen ook opgestuurd worden.

Neem contact op met Sarah Persyn via docudienst@sig-net.be