

Postvak IN (1)

Iemand Is Stiekem Verlieft Op Je! Ontdek Wie.

9,6% Vaste Rente

Ads door Google

START

Voorpagina
Economie
Sport
Digitaal
Wetenschap
Auto
Lifestyle
Glossy
Politiek
Het Weer

Veranderende hersenactiviteit bij kinderen met obesitas

Amsterdam - Kinderen met zeer ernstig overgewicht hebben afwijkende patronen van hersenactiviteit. De communicatie tussen de verschillende hersengebieden is bij deze kinderen anders dan bij hun slanke leeftijdsgenoten. Dit blijkt uit een vrijdag 1 augustus bekendgemaakt onderzoek naar de effecten van obesitas op het brein van de afdelingen kinderendocrinologie en klinische neurofysiologie van VU medisch centrum.

Hiermee wordt bevestigd dat obesitas aantoonbaar invloed heeft op de hersenfunctie. De onderzoekers vergeleken de hersenactiviteit van een groep van elf zeer zware meisjes met een controlegroep bestaande uit meisjes met een normaal gewicht.

Fors overgewicht houdt op latere leeftijd verband met veranderingen in de hersenen en achteruitgang van de hersenfunctie. Het onderzoek zet een belangrijke stap door aan te tonen dat veranderingen in hersenactiviteit al op jonge leeftijd aanwezig zijn, ver voor de latere achteruitgang. Hiermee wordt het belang onderstreept om al op jonge leeftijd te beginnen met de aanpak van dit gezondheidsprobleem.



Foto: archief fbf.nl

Hersen Onderzoek?

Top MRI Kliniek geopend voor NL-ers MRI & CT scans binnen 1 week!
www.privatescan.nl

Effecten Roken

Bekijk alle effecten van roken en stop vandaag nog!
www.ikkanstoppen.nl

Verzuim

Verzuim terugdringen en voorkomen? Vraag gratis meer informatie aan!
www.healthcare-corporate.nl

Ads door Google

PROVINCIE

Drenthe
Flevoland
Friesland
Gelderland
Groningen
Limburg
Noord-Brabant
Noord Holland
Overijssel
Utrecht
Zeeland
Zuid Holland

CARTOON



De precieze oorzaken van de veranderingen in hersenactiviteit en de onomkeerbaarheid ervan, moeten nog verder worden onderzocht. Wellicht speelt een veranderde stofwisseling, bijvoorbeeld van vetten of insuline, hierbij een rol. Een andere verklaring kan zijn dat kinderen met ernstig overgewicht een verhoogde motivatie en gevoeligheid voor eten hebben.

ZOEKEN

Zoeken in Nieuws:

zoekwoord ->

UW BLIK



advertentie

- ▶ [50% Nederlanders pensioentekort. Test uw situatie](#)
- ▶ [7,5% Spaarrente!](#) Vergelijk aanbieders. [Klik hier](#) >>
- ▶ [Nu!! Gratis Hypotheekpocket!! Klik hier](#) >>
- ▶ [De goedkoopste autoverzekeringen? Vergelijk hier](#) >>
- ▶ [Ongekend rendement! Investeren met 10% winst!](#)
- ▶ [MisterMoney:](#) informatie over [pensioen](#) en [hypotheken](#)
- ▶ [Goedkoop lenen? Vergelijk nu objectief alle aanbieders!](#)
- ▶ [Voordelig geld lenen? Vaste lage rente van 6,5%](#)

Geplaatst: 1 augustus 2008 [print artikel](#) [mail door](#)
 Reactie op bericht: [Mail ons](#)

Overig nieuws uit Wetenschap

- ▶ Losse tanden door teveel joints
- ▶ Huisartsen moeten hiv-test vaker voorstellen
- ▶ Nieuwe techniek meet snelheid moleculen
- ▶ Eten in pretparken verschrikkelijk slecht
- ▶ Zelfs door witte verf vindt licht zijn weg
- ▶ Eerste waterstof race ter wereld van start in Rotterdam
- ▶ Genetische basis van hersenziekte ontdekt
- ▶ Proef met luchtzuiverende straatstenen
- ▶ 'Energiedranken mogelijk gevaarlijk'
- ▶ Wetenschappers 'in de dop' ontvangen promotie-beurzen
- ▶ Te veel zout in kinderproducten
- ▶ CT-scan van hart in 10 seconden
- ▶ Angst en depressie niet minder door sport in de vrije tijd
- ▶ Europese subsidie voor onderzoek quantumtransport TU Delft
- ▶ Gevaar Marburgvirus voorbij