



5 feiten over ons hart

Toestemming

Details

Over

Deze website maakt gebruik van cookies

We gebruiken cookies om content en advertenties te personaliseren, om functies voor social media te bieden en om ons websiteverkeer te analyseren. Ook delen we informatie over uw gebruik van onze site met onze partners voor social media, adverteren en analyse. Deze partners kunnen deze gegevens combineren met andere informatie die u aan ze heeft verstrekt of die ze hebben verzameld op basis van uw gebruik van hun services.

Noodzakelijk



Voorkeuren



Statistieken



Marketing



Alles toestaan

Selectie toestaan

Weigeren

Powered by **Cookiebot by Usercentrics**

Feit 2. Het hart van een vrouw klopt sneller dan dat van een man.

Er is een verband tussen het "volume" van een mens of dier en de hartslag. Daarbij geldt: hoe kleiner het volume, hoe sneller de hartslag. De hartslag van een muis bedraagt ongeveer 600 slagen per minuut. Het hart van olifanten en giraffen slaat 30 à 40 keer per minuut.

Mannen zijn gemiddeld iets groter dan vrouwen. Dat verklaart dus grotendeels waarom hun

Toestemming

Details

Over

Deze website maakt gebruik van cookies

We gebruiken cookies om content en advertenties te personaliseren, om functies voor social media te bieden en om ons websiteverkeer te analyseren. Ook delen we informatie over uw gebruik van onze site met onze partners voor social media, adverteren en analyse. Deze partners kunnen deze gegevens combineren met andere informatie die u aan ze heeft verstrekt of die ze hebben verzameld op basis van uw gebruik van hun services.

Noodzakelijk



Voorkeuren



Statistieken



Marketing



Powered by **Cookiebot by Usercentrics**

Feit 4. Ons hart heeft een eigen 'elektrisch systeem', waardoor het kan kloppen zolang het voldoende zuurstof heeft... zelfs als het van het lichaam is losgekoppeld.

Zolang ons hart zuurstofrijk bloed krijgt en het 'elektrisch systeem' intact is, zal het blijven kloppen. Het beste voorbeeld daarvan is een donorhart. Dat is van alle zenuwen ontdaan en worden na de inplanting ook niet terug aangenaaid. Alleen de bloedvaten worden vastgemaakt. En ook dat hart klopt terug. Ons hart beschikt namelijk over een eigen 'pacemakerfunctie' die het ritme bepaalt.

Toestemming

Details

Over

Deze website maakt gebruik van cookies

We gebruiken cookies om content en advertenties te personaliseren, om functies voor social media te bieden en om ons websiteverkeer te analyseren. Ook delen we informatie over uw gebruik van onze site met onze partners voor social media, adverteren en analyse. Deze partners kunnen deze gegevens combineren met andere informatie die u aan ze heeft verstrekt of die ze hebben verzameld op basis van uw gebruik van hun services.

Noodzakelijk



Voorkeuren



Statistieken



Marketing



Powered by **Cookiebot by Usercentrics**