

Waarom hebben we rillingen?



Wat is het grootste orgaan in ons lichaam?



Waarom hebben we rillingen?



Wat is het grootste orgaan in ons lichaam?



Hoe ziet een bot eruit aan de binnenkant?



Wat is de plaecnta?



Hoe ziet een bot eruit aan de binnenkant?



Wat is de plaecnta?



Aan welke snelheid groeit je haar?



Wat is een allergie?



Aan welke snelheid groeit je haar?



Wat is een allergie?

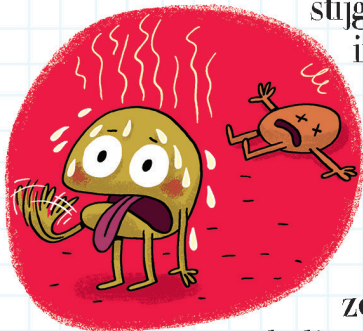
Wat is een kinderziekte?

Dat is een ziekte die je als kind krijgt, bijvoorbeeld rode hond, mazelen of windpokken. Je krijgt die ziektes maar één keer, omdat je lichaam daarna antilichaampjes aanmaakt. Deze antilichaampjes vernietigen de virussen die deze ziektes overbrengen.



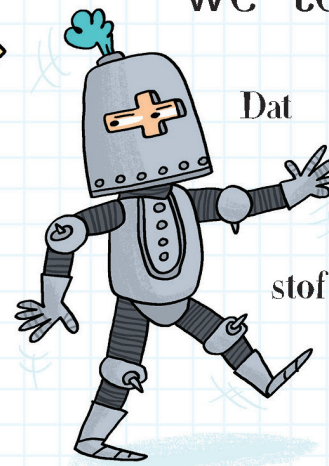
Is koorts nuttig?

Ja, zelfs zeer nuttig! Microben houden niet van warmte. Wanneer je lichaam door deze indringers besmet raakt, laat het de lichaamstemperatuur stijgen (want dat is koorts) in een poging om de microben te doden. Om die reden moet je die hoge temperatuur niet noodzakelijk laten dalen wanneer je koorts hebt, zodat je lichaam zich kan verdedigen.



Welke bescherming hebben we tegen microben?

Dat zijn er behoorlijk wat! Onze huid is de eerste barrière. Ook onze tranen vormen een bescherming, omdat ze stof uit onze ogen elimineren, en ons speeksel, dat bepaalde bacteriën vernietigt.



Waarom zitten er haartjes in de luchtpijp?

Zij maken deel uit van de beschermingsbarrières. Deze haartjes, die de wand van de luchtpijp bedekken (dat is de "buis" die lucht naar onze longen brengt), vangen bacteriën op die samen met de lucht worden aangezogen. De bacteriën vermengen zich met een viskeuze vloeistof die "slijm" wordt genoemd, dat we dan kunnen uitspuwen.

