



Voor school:

# Bloed prikken

De dokter wil graag dat er bloed bij je wordt geprikt. Dit betekent dat er via een prikje in je arm een beetje bloed wordt afgenomen. In het ziekenhuis gebeurt dit op de behandelkamer van de kinderafdeling of in het laboratorium. Een verpleegkundige of een laborant (dat is iemand die in het laboratorium werkt) neemt het bloed bij je af. In het laboratorium wordt je bloed onderzocht, want soms is daaraan te zien of er iets met je aan de hand is.

Hoe wordt het bloed bij je afgenomen? Dat zie je op de foto's hieronder:

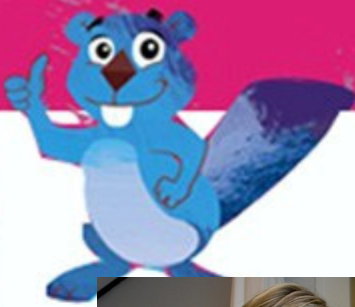


1. Bloed afnemen gebeurt via een prikje in je arm. Vandaar dat het ook wel 'bloed prikken' wordt genoemd. In de behandelkamer van de kinderafdeling plakt de verpleegkundige eerst een verdovingspleister op je arm. Deze ziet er zo uit:



2. De pleister moet ongeveer 20 minuten op je arm blijven zitten. Je kunt in de wachtkamer dan even wachten of spelen.





3. Na 20 minuten roept de verpleegkundige je weer terug in de behandelkamer. Ze doet een groen bandje om je bovenarm, dat ze stevig aantrekt. Dit is een 'stuwbandje', het zorgt ervoor dat je bloedvaten goed zichtbaar worden.



4. Met alcohol maakt ze het plekje waar geprikt moet worden schoon.



5. Dan volgt het prikje. Omdat de verdovingspleister het plekje op de huid al heeft verdoofd, voel je hier waarschijnlijk niets of niet zoveel van. Het scheelt als je je ontspant door bijvoorbeeld aan leuke dingen te denken.





6. De verpleegkundige houdt een buisje achter het prikje om het bloed in op te vangen. Meestal zijn er 1 tot 3 buisjes nodig.



7. En dan is het alweer klaar! Het stuwbandje mag eraf en de verpleegkundig plakt een gewone pleister op de plaats waar bloed is afgenomen. Na een kwartiertje mag die eraf.

Een paar dagen later krijgt de dokter de uitslagen van het bloedonderzoek. Soms zelfs al na een paar uur, dat hangt af van waarvoor je bloed onderzocht is. De dokter laat dan aan je ouders weten of je bloed in orde was.

