

HELP!

Ik heb buikpijn.

1.

Sondevoeding



Via een sonde, een fijn buisje dat via de neus wordt ingebracht, kan zowel vocht met zouten als voeding worden toegediend.

Het voordeel van deze manier van werken is dat je geen prik moet krijgen. Sondevoeding kan soms ook nodig zijn wanneer kinderen zeer kortademig of uitgeput zijn en daardoor niet kunnen drinken. Soms zijn er ook slikproblemen waardoor een kindje niet normaal kan drinken. Sondevoeding moet dan voor langere perioden worden toegediend. Dan gebeurt dit soms via een gastrostomie: een klein gaatje in de maag.

2.

Het infuus



Via een ader kan vocht met extra zouten of voeding worden toegediend. Een infuuspomp zorgt ervoor dat de juiste hoeveelheid wordt toegediend en geeft alarm bij een verstopping.

De meest gebruikte infuusoplossing is fysiologisch en bestaat uit 0,9 % natriumchloride of 9 gram zout voor 1 liter water. Deze oplossing heeft de zelfde samenstelling als het fysiologisch water om de neus te spoelen.

We gebruiken ook andere oplossingen zoals Hypotonax en Glucion. Naast water bevatten deze altijd glucose (suiker) die zorgt voor calorieën en de noodzakelijke zouten, namelijk natriumchloride (keukenzout) maar ook zouten met kalium, magnesium en fosfor. Deze zouten zijn nodig voor de aanmaak van verteringszappen, zweet etc...



3.

EMLA

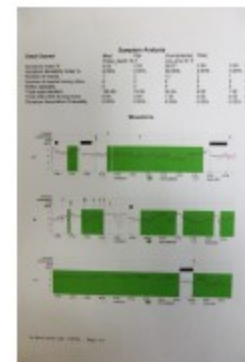


Bij het plaatsen van het infuus is er een prik nodig. We proberen dit zoveel als mogelijk te doen onder EMLA. Dit is een verdovende zalf die minstens 1 uur tevoren op de plaats van de prik wordt aangebracht. Dit kan slechts indien de toediening van vocht of medicamenten niet dringend is

Als je kind ziek is, en je denkt dat een prik voor een bloedafname nodig is, kan het nuttig zijn om deze zalf reeds thuis aan te brengen.

4.

pH-metrie



Met dit onderzoek kunnen we meten of het zure maagvocht frequent en langdurig terugvloeit in de slokdarm.

Bij jonge zuigelingen zijn kleine oprispingen normaal omdat het klepje van de maag naar de slokdarm niet volledig afsluit: reflux. Als deze babies goed bijkomen en gelukkig zijn maken we ons daarover geen zorgen. Als deze babies last hebben, veel huilen of niet te troosten zijn, niet goed drinken, niet goed bijkomen of weinigslapen dan kan de oorzaak daarvan zure reflux zijn: reflux ziekte. Met dit onderzoek proberen we de diagnose hiervan te ondersteunen.

5.

Lactose ademtest



Met de lactose ademtest testen we lactose-intolerantie. Dat wil zeggen dat je melkproducten moeilijk of niet kan verteren.

In deze test drinkt een patiënt water met lactose en moet dan regelmatig in een zakje blazen. Er wordt geen alcohol gemeten maar waterstof. Voor deze test moet je niet opgenomen worden. De verpleegkundige van de polikliniek zorgt voor de opvolging.