

EEG slaaponthouding (Kinderen)

Uw kind heeft al eerder een routine EEG-onderzoek ondergaan. Bij een EEG na slaaponthouding is het de bedoeling dat we gedurende een half uur het (slaap-)EEG registreren. Dit terwijl uw kind extra vermoeid is doordat het een gedeelte van zijn/haar normale slaaptijd wakker heeft moeten blijven.

Hoe moet uw kind zich voorbereiden?

Net als bij het routine EEG vragen we nu ook de volgende voorbereidingen:

- De haren wassen, maar geen crème, haarversteviger, gel of haarlak gebruiken.
- Hairextensions, waves en dergelijke dienen van tevoren thuis uit het haar verwijderd te zijn.
- Voor deze test is het de bedoeling dat uw kind een verkorte nachtslaap heeft gehad, doordat u uw kind minder heeft laten slapen. Dit is afhankelijk van de leeftijd van uw kind en het slaappatroon. Welke slaaptijden voor uw kind van toepassing zijn is met u op de polikliniek besproken.

Hoe verloopt het onderzoek?

Op dezelfde manier als bij het routine EEG krijgt uw kind weer een badmuts. Er worden extra elektroden naast de ogen bevestigd. Bij deze test zullen we het kind voornamelijk met rust laten, met het doel het EEG-signaal bij beginnende slaap of doezel te registreren. Het is niet noodzakelijk dat hij/zij in een diepe slaap komt! Eventueel wordt er aan het kind gevraagd (indien mogelijk) toch even een paar minuten te zuchten.

De registratie duurt ongeveer 1 uur.

Na het onderzoek

Voor de uitslag is met u een controleafspraak gemaakt bij uw behandelend arts.

Tot slot

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen, neemt u dan gerust contact op met de functieafdeling Neurologie, ☎ (036) 868 9078.