

Onderzoek

# Langdurig E.E.G. onderzoek bij kinderen

E.E.G. is de afkorting van Elektro Encefalografie.

Dit is een onderzoek waarbij we meten hoe de hersenen van uw kind op dit moment functioneren. Via de hoofdhuid meten we de zeer zwakke elektrische activiteit van de hersenen. Het totale onderzoek duurt ongeveer 24 uur, maar kan ook korter zijn. In de folder 'Langdurig E.E.G. onderzoek bij kinderen' leest u meer over dit onderzoek. Het Jeroen Bosch Ziekenhuis heeft een eigen kinderwebsite: [www.halloziekenhuis.nl](https://www.halloziekenhuis.nl). (<https://www.halloziekenhuis.nl>) Hier kan uw kind alvast kennismaken met het ziekenhuis. Uw kind kan er onder andere fotoboek van een langdurig E.E.G. onderzoek (<https://www.halloziekenhuis.nl/619/langdurige-eeg>) bekijken.

Bekijk de folder

(<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/sites/default/files/documents/2018-11/KIN-746%20Langdurig%20E.E.G.%20onderzoek%20bij%20kinderen.pdf>)

## Betrokken afdelingen

Kindergeneeskunde (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/kindergeneeskunde>)

Neurologie (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/neurologie>)

Klinische Neurofysiologie (KNF) (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/klinische-neurofysiologie-knf>)

Code KIN-746