

Symposium 'Slaap bij (chronisch) zieke kinderen'

Slaapproblemen bij (chronisch) zieke kinderen komen veel voor, maar er is wel degelijk iets aan te doen! Voor ons reden om hier meer aandacht voor te vragen. Met veel plezier mogen wij je dan ook namens de Vereniging Kind & Slaap uitnodigen voor het symposium 'Slaap bij (chronisch) zieke kinderen' op donderdag 11 april 2019.

Tijdens dit symposium proberen we antwoorden te geven op vragen als: Welke kinderen hebben het meeste last van slaapproblemen, Hoe herken je slaapproblemen en Wat kan je eraan doen? Dit symposium brengt je helemaal op de hoogte van de meest recente ontwikkelingen op het gebied van slaap bij (chronisch) zieke kinderen.

Datum

Donderdag 11 april 2019.

Programma

18:00 18:30 Ontvangst met broodje & soep
18:30 18:50 Centrale ademhalingsproblemen tijdens de slaap - Frea Krusinga
18:50 19:10 Slaap bij cerebrale parese - Olaf Verschuren
19:10 19:30 Vermoeidheid en slaap bij chronische ziekten - Sanne Nijhof
19:30 20:00 Pauze
20:00 20:20 Slaap op de kinder intensive care - Jeroen Dudink
20:20 20:40 Slaap in de kinderoncologie - Raphaela van Litsenburg
20:40 21:00 Lichttherapie, circadiaan ritme en vermoeidheid na kanker - Danielle Starreveld

Locatie

Prinses Maxima Centrum, Heidelberglaan 25 te Utrecht.

Kosten

De kosten voor dit symposium inclusief consumpties, broodjes en soep bedragen:

- € 40,- artsen
- € 25,- overige functies
- Gratis voor leden van de Vereniging Kind & Slaap

Accreditatie

Accreditatie is aangevraagd voor Medisch Specialist en Verpleegkundig Specialist.

Aanmelden

Aanmelden voor het symposium 'Slaap bij (chronisch) zieke kinderen' kan via deze [LINK](#).

Mocht je nog vragen hebben, mail gerust naar academy@prinsesmaximacentrum.nl

Organisatie: Academy Prinses Maxima Centrum voor Kinderoncologie

Namens: Vereniging Kind & Slaap

Raphaela van Litsenburg, kinderarts-epidemioloog Prinses Maxima Centrum voor Kinderoncologie | Utrecht & Marleen Korver, kinderarts-kinderneuroloog St. Antonius Ziekenhuis | Nieuwegein

