

Aandoening

Lui oog bij kinderen (amblyopie)

Een lui oog is een gezond oog dat ondanks een optimale correctie met een bril toch nog slecht blijft zien.

Een lui oog heeft ergens voor het 8e levensjaar een ontwikkelingsachterstand opgelopen. Een lui oog kan het gevolg zijn van scheelzien (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/scheelzien-strabismus>), of sterkteverschil tussen beide ogen. Ook kan een hangend ooglid een lui oog veroorzaken. Een lui oog is dus niet per definitie een scheel oog.

Meer informatie? Kijk op Oogfonds.nl. (<https://oogfonds.nl/oogklachten/lui-oog/>)

Onderzoeken

Om te beoordelen of er sprake is van een lui oog moet de scherppte van beide ogen afzonderlijk bepaald worden. Dit gebeurt tijdens een orthoptisch onderzoek.

Orthoptisch onderzoek bij kinderen

Bij een orthoptisch onderzoek kijkt de orthoptist naar de samenwerking tussen de ogen, de gezichtsscherpte, de oogstand en de oogbewegingen.

Dit gebeurt vaak op een leuke manier, met poppetjes of een lampje. Daarna wordt de gezichtsscherpte van beide ogen afzonderlijk bepaald.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/onderzoeken/orthoptisch-onderzoek-bij-kinderen>

Behandelingen

Het is belangrijk om een lui oog zo vroeg mogelijk op te sporen en te behandelen.

Corrigeren van een eventuele brilafwijking is de eerste stap. In de meeste gevallen moet het goede oog tijdelijk afgeplakt worden. Op deze manier wordt het luie oog 'getraind'. Een lui oog gaat door een operatie niet beter zien. De behandeling geeft de beste resultaten als er jong gestart wordt en de adviezen trouw worden uitgevoerd. De behandeling van een lui oog kan lang duren.

Poliklinieken en afdelingen

Oogheelkunde

Het specialisme Oogheelkunde houdt zich bezig met ziekten van het oog.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/oogheelkunde>

Kindergeneeskunde

Kinderartsen behandelen ziekten bij kinderen. Ook proberen ze te voorkomen dat stoornissen in de groei of ontwikkeling van het kind optreden.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/kindergeneeskunde>