

Retinoblastoom

Tijdspad diagnose, behandeling en follow-up



Er zijn zorgen over de ogen van uw kind.



Diagnostiek

Een zorgprofessional heeft u verwezen naar het Amsterdam UMC.

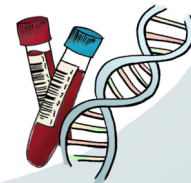


Uw kind wordt eerst gezien door een oogarts op de polikliniek. Daarna krijgt uw kind een afspraak voor een scan (MRI) en een uitgebreid oogonderzoek. Deze onderzoeken gebeuren onder narcose. Tijdens de narcose wordt ook bloed afgenomen voor genetisch onderzoek.



Behandeling

Retinoblastoom is een vorm van kanker in het oog. Het kan in één of beide ogen voorkomen. Soms is retinoblastoom erfelijk en soms niet. De behandeling kan bestaan uit laserbehandeling, bevriezen van de tumor (cryotherapie), chemotherapie of bestraling. Soms moet het oog verwijderd worden (enucleatie). Ook kan een combinatie van deze behandelingen nodig zijn.



Afhankelijk van de tumor(en) en de behandeling krijgt uw kind tot de leeftijd van 4 of 5 jaar regelmatig onderzoek onder narcose. Uw kind gaat ook regelmatig naar de orthoptist.



Follow-up

Wanneer uw kind niet meer onder narcose gecontroleerd hoeft te worden weten we zeker dat retinoblastoom niet meer kan ontstaan of terugkomen. Ook daarna vragen wij uw kind om regelmatig naar de polikliniek te komen. Wij kijken dan hoe het gaat met uw kind. Zo zijn wij er op tijd bij als er iets is.



De behandeling van uw kind is maatwerk. Dit betekent dat de oogartsen elke keer kijken welke behandeling op dat moment het beste is. Zij bespreken dit meteen met u. Zo krijgt uw kind de best mogelijke zorg. Dit kan betekenen dat de zorg soms aangepast wordt. Daarom is voor ouders niet altijd vooraf duidelijk hoe het behandeltraject er uitziet.