

Ziekenhuisbreed



Een röntgen- of scanonderzoek bij mijn kind

Wat moet ik weten?
Wat kan ik doen?

01

Radiografie of scan

Jouw kind moet een radiologisch onderzoek ondergaan, dat wil zeggen een eenvoudige radiografie of scan.

Radiologische onderzoeken spelen vaak een belangrijke rol bij de zorgverlening. Ze maken het mogelijk om die informatie te verkrijgen die nodig is voor de medische opvolging van jouw kind.

Waarschijnlijk stel je je vragen over de reden en de mogelijke risico's van een dergelijk onderzoek.

Wij vragen je dan ook om de informatie in deze folder te lezen en te bespreken met het medisch team dat instaat voor de zorgverlening aan jouw kind.

02

Wat moet ik weten als ouder?

Radiologische onderzoeken maken gebruik van ioniserende straling om een beeld van het lichaam te maken dat de arts heel precieze informatie verschaft voor de medische opvolging van jouw kind.

De arts neemt de beslissing om radiologische onderzoeken uit te voeren niet lichtvaardig. Een blootstelling aan straling is niet zonder gevaar en de gevolgen ervan kunnen zeer ernstig zijn. Daarom moet elke onnodige blootstelling vermeden worden.

De arts zal erop toezien dat de verwachte voordelen van deze onderzoeken duidelijk groter zijn dan de mogelijke risico's.

03 Wat kan ik doen als ouder?

Indien jouw kind recent nog radiologische onderzoeken onderging, vermeld dit dan zeker.

Dring niet nodeloos aan op het uitvoeren van radiologische onderzoeken die de arts niet nodig vindt.

Je hebt het recht te weten waarom de arts bij jouw kind een bepaald onderzoek wil laten uitvoeren. Vraag dus gerust om uitleg, de arts en zijn/haar medewerkers zullen je met plezier te woord staan.

04 Wat doet het medisch team?

Het medisch team zal in de eerste plaats nagaan of een radiologisch onderzoek absoluut nodig is. Daarom zullen ze kijken of er geen andere opties bestaan die minder risico's inhouden en die eveneens de benodigde informatie kunnen bieden.

Indien een radiologisch onderzoek toch de beste keuze blijkt voor jouw kind, zal het medisch team alles in werk stellen om de stralingsdosis zo laag mogelijk te houden, maar met behoud van de beeldkwaliteit.

Deze beelden moeten het medisch team immers de mogelijkheid bieden om in alle vertrouwen een diagnose te stellen en een gepaste behandeling op te starten.

05

Een team dat instaat voor jouw kind

Alle professionals die betrokken zijn bij de medische opvolging van jouw kind (huisartsen, pediaters, radiologen, verpleegkundigen, technologen medische beeldvorming en medische stralingsfysici) werken nauw samen en communiceren voortdurend met elkaar, opdat ze de behandeling van jouw kind kunnen optimaliseren.

Het is dankzij deze nauwe samenwerking dat het radiologisch onderzoek van jouw kind in de best mogelijke omstandigheden kan plaatsvinden.

06 Stralingsdosis

Alle toestellen die gebruik maken van ioniserende straling, worden jaarlijks gekeurd, er wordt ook gebruik gemaakt van de nieuwste toestellen met alle stralingsdosis beperkende opties. Ook is er een continue monitoring en opvolging van de dosis.

07 Vragen?

De leden van het medisch team dat instaat voor de zorgverlening aan jouw kind zullen graag antwoord geven op al jouw vragen. Aarzel niet om hen te contacteren voor meer gedetailleerde informatie.

Wens je meer informatie over de stralingsbescherming in België?

www.fanc.fgov.be

www.zuinigmetstraling.be/nl

© FANC-AFCN



Contactgegevens

dienst radiologie
tel.: 011 69 92 75

dienst nucleaire geneeskunde
tel.: 011 69 93 00



Diestersteeweg 100 • 3800 Sint-Truiden

www.sint-trudo.be

Volg ons op   