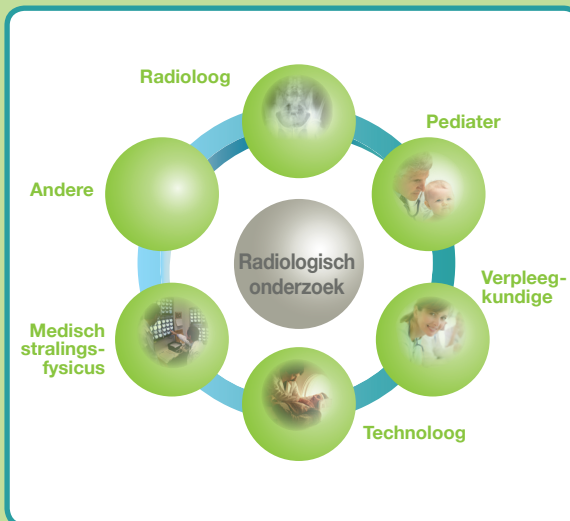


Een team dat instaat voor de gezondheid van uw kind

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



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

Vragen?

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



Wenst u meer informatie over de stralingsbescherming in België?

FANC

federaal agentschap voor nucleaire controle

www.fanc.fgov.be

<http://www.zuinigmetstraling.be/nl>

Interessante Engelstalige website:

<http://www.imagegently.org>

Met de steun van de Belgische Vereniging voor Kindergeneeskunde



Deze brochure is uitgegeven door het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle

Mijn **kind** moet **een röntgen- of een scanonderzoek ondergaan**

Wat moet ik weten?
Wat kan ik doen?



Verantwoordelijke uitgever: FANC (april 2014)

Beeldvorming



Uw kind moet een radiologisch onderzoek ondergaan, dat wil zeggen een eenvoudige radiografie of een 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 uw kind.

Waarschijnlijk stelt u zich toch vragen over de reden en de mogelijke risico's van een dergelijk onderzoek.

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

Radiografie of scan: waarom?

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 uw 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 worden vermeden.

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

Wat kan ik doen als ouder?

- Indien uw kind recent nog radiologische onderzoeken onderging, vermeld dit dan zeker.
- Dring niet nodeloos aan op het uitvoeren van radiologische onderzoeken die uw arts niet nodig vindt.
- U hebt het recht te weten waarom uw arts bij uw kind een bepaald onderzoek wil laten uitvoeren. Vraag dus gerust om uitleg, uw arts en zijn/haar medewerkers zullen u met plezier te woord staan.

Wat doet het medisch team om de bescherming van mijn kind te garanderen?

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 radiologische onderzoek toch de beste keuze blijkt voor uw kind, zal het medisch team alles in het 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.

