

Ommelander Ziekenhuis

Groningen

Aanvraagformulier afdeling Radiologie

Datum vandaag:

Poliklinisch

Klinisch, afdeling:

Datum binnenkomst:

Gevraagd onderzoek:

.....
.....
.....
.....
.....

Stempel en handtekening aanvrager:

Aanvrager verklaart dat de patiënt conform de WGBO geïnformeerd is.

Klinische informatie en vraagstelling:

.....
.....
.....

Mobiliteit: goed anders, namelijk;

Andere bijzonderheden: nee ja, namelijk;

Gewicht: kg. Lengte: m.

Zwangerschap: nee ja, namelijk weken (zwangerschapsduur).

Alleen voor toepassing CT-onderzoek, arterieel DSA, dotter/stent en MRI:

Is er een verhoogde kans op contrastnefropathie (zie achterzijde)? ja nee eGFR: ml/min.

Indien ja, actie: hydratieschema nierpoli geprikt op:

Is er een contrastallergie bekend? ja nee

Alleen voor toepassing MRI-onderzoek:

Is de patiënt bekend met MRI contra-indicaties? ja nee

Zo ja, s.v.p. aankruisen welke: pacemaker/pacemakerdraden/ICD insulinepomp neurostimulator

intracranieële aneurysmaclips kunsthartklep metaalsplinters in het oog

stents, zo ja waar in het lichaam?

overige (ingebrachte) metalen in het lichaam, namelijk:

Is de patiënt uitgesproken claustrofobisch? ja nee

NB. De patiënt moet vóór de MRI-scan ook zelf een MRI-controlelijst invullen!

Alleen voor toepassing voor puncties, pijnbehandeling en dotter/stent:

Gebruikt patiënt antistolling? ja nee Zo ja, welke:

In te vullen door de patiënt:

Hierbij gaat ondergetekende akkoord met de uitvoering van bovenstaand onderzoek en geeft toestemming om, indien nodig, elders gedane onderzoeken op te vragen.

Handtekening patiënt:

Wanneer is er een verhoogde kans op nefropathie

In het algemeen is het risico op het ontstaan van contrastnefropathie bij gezonde personen klein. Verschillende factoren vergroten het risico op contrastnefropathie.

Hoog risico patiënten zijn:

- eGFR < 45
- eGFR < 60 en diabetes mellitus
- eGFR < 60 en 2 of meer andere risicofactoren*
- M. Kahler of M.Waldenstrom met uitscheiding van lichte ketens in de urine.

* Risicofactoren:

- Perifeer vaatlijden
 - Hartfalen
 - Leeftijd > 75 jaar
 - Anaemie (hematocriet <0.39 voor mannen en <0.36 voor vrouwen)
 - Symptomatische hypotensie
 - Verminderd effectief circulerend volume
 - Dehydratie
 - Diuretica gebruik en nefrotoxische geneesmiddelen (zoals NSAID's)
-