

## **Formulier van toestemming na voorlichting**

### **Embolisatie van een varicocoele**

Het doel van dit formulier is de patiënt in te lichten over de procedure en haar mogelijke complicaties. Dit formulier wil de patiënt niet onnodig angstig maken voor de procedure die bij hem/haar gepland is, doch een beeld geven van de interventie en een aantal mogelijke, doch zeldzame complicaties. De lijst van de vermelde, zeldzame, complicaties is niet limitatief. Voor alle vragen kan de patiënt terecht bij de radioloog via het telefoonnummer: 050/452100 of via de website waarvan het adres hierboven vermeld is. Vóór de procedure zal de patiënt mondeling ingelicht worden door de radioloog en kan hij rechtstreeks terecht bij de radioloog voor alle vragen. De handtekening die van de patiënt gevraagd wordt, is enkel ter bevestiging van zijn/haar toestemming voor de procedure, na degelijk voorgelicht te zijn.

#### **Patiëntnaam en i.d. gegevens:**

#### **Diagnose of vermoedelijke diagnose bij de patiënt:**

Varicocoele : uitgezette venen (varices) ter hoogte van het scrotum (balzak).

#### **Aard van de procedure:**

Embolisatie van de varicocoele

#### **Doel van de voorgestelde procedure:**

Het doel van de embolisatie is het afsluiten van de afvoerende vene (vena spermatica) .

#### **Vorbereiding:**

Het is belangrijk dat de radioloog ingelicht wordt over allergieën in verband met contrastproducten en allergieën in het algemeen.

De patiënt zal op de dag van het onderzoek nuchter zijn.

De behandeling vergt een korte opname in de dagkliniek (van 08h tot 17h).

#### **Procedure:**

De afvoerende vene (ader) van het scrotaal veneus kluwen wordt afgesloten halfweg zijn verloop tussen de teeltbal en de vene van de linker nier. De afsluiting gebeurt door middel van een vloeibaar product dat wordt ingespoten via een katheter. Dit product veroorzaakt een plaatselijke schrompeling van de vene, die aldus na verloop van enkele minuten volledig afsluit.

De toegangsweg voor de punctie en het invoeren van de katheter (smal slangetje) is de liesstreek (rechts) en dit onder lokale verdoving (een prikje in de liesstreek met injectie van een lokaal verdovende vloeistof rond de aan te prikken vene).

De vene in de liesstreek wordt aangeprikt en doorheen de naald wordt een voerdraad opgevoerd. Over deze voerdraad wordt de katheter geschoven tot in de vene van de linker nier. Daar wordt eerst contrast ingespoten (hetgeen een korte warmtesensatie kan veroorzaken) en röntgenopnamen gemaakt om het kluwen van venen in het licht te stellen. Aan de hand van deze opname wordt de katheter tot op de gepaste hoogte gebracht in de vena spermatica.

Op die hoogte wordt hogergenoemd product ingespoten. De lokale inwerking van het product en de daaropvolgende afsluiting duurt ongeveer een half uur en kan een lichte last (zwaartegevoel) veroorzaken in de linker rugstreek. In zeldzame gevallen waar de afvoerende vene zeer breed is kan bovendien nog een coil (veertje) geplaatst worden in de vena spermatica om zeker te zijn dat de afsluiting volledig is. Dit veertje blijft ter plaatse achter.

Na het beëindigen van de procedure wordt de katheter verwijderd en het bloedvat afgedrukt ter hoogte van de lies. De patiënt wordt met zijn bed teruggevoerd naar het dagziekenhuis en mag rond 17h het ziekenhuis verlaten.

#### **Risico's van de procedure:**

Risico's in verband met de angiografische procedure:

- Vagale syncope. De manipulatie in de vene veroorzaakt soms een neiging tot vagale syncope (koud zweet, bloeddruk- en polsvertraging). Dit onwel zijn is gewoonlijk van korte duur.
- Nabloedingen ter hoogte van de punctieplaats.
- Infectie van de punctieplaats.

Risico's in verband met de toediening van contrastproducten:

- Allergische reacties op de contraststof kunnen voorkomen (roodheid en jeuk van de huid, papelvorming op de huid, in zeldzame gevallen ademnood en shock).

#### **Eventuele alternatieven voor de behandeling:**

##### **Eventuele gevolgen van deze alternatieven:**

Het alternatief voor de embolisatie is een heelkundige ingreep waarbij de afvoerende vene worden afgebonden na een kleine insnede en onder algemene verdoving.

Deze procedure heeft de risico's verbonden met chirurgie.

#### **Vragen en opmerkingen van de patiënt:**

.....  
.....

Ondergetekende patiënt verklaart uitvoerig en begrijpbaar door de radioloog te zijn ingelicht over de procedure die bij hem wordt uitgevoerd op .....

De ondergetekende patiënt verklaart bovendien te zijn ingelicht over alle mogelijke complicaties van deze procedure.

Handtekening patiënt samen met de eigenhandig geschreven tekst “voor akkoord” en eigenhandig geschreven naam.