



## Patiënteninformatie

### Selectieve verdoving van de heup

#### Algemeen

Door middel van deze brief wil het Maasstad Ziekenhuis u informeren over het onderzoek. Wij adviseren u deze informatie zorgvuldig te lezen.

#### Wat is een selectieve verdoving van de heup?

Een selectieve verdoving van de heup is een onderzoek waarbij een injectie met verdovende vloeistof in het gewricht gegeven wordt. Door deze injectie wordt het gewricht tijdelijk gevoelloos gemaakt. Het onderzoek wordt uitgevoerd met een zo laag mogelijke dosis röntgenstraling.

#### Doel van het onderzoek

Het onderzoek wordt verricht om te beoordelen of de pijnklachten na de injectie minder worden of verdwijnen. Hierdoor wordt het mogelijk om een pijnlijke aandoening van het heupgewricht te onderscheiden van andere aandoeningen die in de buurt van de heup tot soortgelijke klachten leiden.

#### Zwangerschap

Indien de mogelijkheid bestaat dat u zwanger bent, neemt u dan contact op met de arts, die u heeft verwezen, voor nader overleg.

#### Allergie

Voor dit onderzoek wordt gebruik gemaakt van een contrastmiddel. Sommige mensen zijn hiervoor overgevoelig en kunnen de volgende reacties krijgen: galbulten, rode vlekken op de huid en benauwdheid. Indien u bij eerder onderzoek met jodiumhoudend contrastmiddel een (ernstige) allergische reactie heeft gekregen, verzoeken wij u dit tevoren aan ons en uw behandelend arts te melden, zodat eventuele voorzorgsmaatregelen kunnen worden genomen of gekozen kan worden voor een alternatief onderzoek.

#### Vorbereiding

- Voor dit onderzoek is een dagopname van ongeveer 3 uur noodzakelijk. Deze opname wordt door de assistente op de polikliniek Orthopedie voor u geregeld. N.B. Op de dag van het onderzoek meldt u zich bij de afdeling Dagbehandeling, niet bij de afdeling Radiologie.
- Wij adviseren u geen waardevolle bezittingen mee te nemen naar het ziekenhuis.
- Voor het onderzoek mag u normaal eten en drinken.

#### Het onderzoek

Gedurende het onderzoek ligt u op een onderzoektafel. De arts (orthopeed of radioloog) bepaalt eerst de plaats waar geprikt gaat worden. Vervolgens wordt de huid gedesinfecteerd en wordt onder röntgendoorlichting de injectienaald in de gewrichtsholte (dus niet in het bot) van de heup geplaatst. Om er zeker van te zijn dat de naald de gewrichtsholte heeft bereikt, wordt een kleine hoeveelheid contrastmiddel ter controle ingespoten. Via deze naald wordt vervolgens de verdovende vloeistof ingespoten.

De verdoving werkt vrijwel direct en houdt ongeveer 2 uur aan. Het onderzoek duurt ongeveer 15 minuten.

**Na het onderzoek**

Na het onderzoek gaat u weer terug naar de verpleegafdeling.

Op de afdeling krijgt u verdere instructies van de verpleegkundige.

De uitslag van het onderzoek wordt op de eerstvolgende afspraak met u besproken door uw behandelend arts.

**Tot slot**

Mocht u na het lezen van deze informatie nog vragen hebben, dan kunt u deze stellen aan de arts die u heeft verwezen of de röntgenlaborant(e). Telefonisch kunt u contact opnemen met de afdeling Radiologie via (010) 291 22 00.