

Injectie met Depomedrol m.b.v. echo of doorlichting

Informatie voor klinische- en poliklinische patiënten

Inleiding

Binnenkort wordt bij u via een injectie Depomedrol ingebracht. De specialist heeft hiervoor opdracht gegeven.

Afhankelijk van het lichaamsdeel waarin de injectie gegeven moet worden, doen we dit met behulp van:

- echografie, dit is met geluidsgolven,
- onder doorlichting, dit is met röntgenstralen.

Opmerking vooraf

Graag horen wij voordat het onderzoek plaatsvindt van u:

- Of u (mogelijk) zwanger bent. Röntgenstralen kunnen schadelijk zijn voor het ongeboren kind.

Neem in bovenstaand geval contact op met uw behandelend arts en de afdeling radiologie, we kunnen dan eventueel een andere afspraak maken.

Doel van het onderzoek:

Het achterlaten van medicatie op de plaats zoals besproken met uw behandelend arts.

Afspraak maken

Voor het maken van een afspraak kunt u contact opnemen met de afdeling radiologie, via telefoonnummer: (0182) 50 50 15 . Deze afdeling is van maandag tot en met vrijdag bereikbaar tussen 08.00 uur tot 17.00 uur.

Wat neemt u mee?

- Zorgverzekeringspapieren
- Identificatiebewijs

- Aanvraagformulier radiologie (indien u deze heeft meegekregen van uw behandelend arts) Zonder aanvraagformulier moet u er rekening mee houden dat het onderzoek wellicht geen doorgang kan vinden.
- Nummer Zorgdomein (indien aanvraag via Zorgdomein).

Vorbereiding

Er zijn voor dit onderzoek geen voorbereidingen noodzakelijk.

Het onderzoek m.b.v. echo

Echografie is een onderzoek met behulp van geluidsgolven. De echokop (transducer) wordt op de huid geplaatst in het te onderzoeken gebied. De echokop zendt geluidsgolven uit, die gereflecteerd worden door verschillende weefsels in het te onderzoeken gebied. Deze reflecties worden weer opgevangen door de echokop. Vervolgens verwerkt het echo-apparaat de reflecties en vormt hieruit een echobeeld. Nadat de plaats voor de injectie bepaald is, wordt de huid met alcohol gedesinfecteerd. De radioloog, een gespecialiseerd arts, injecteert de Depomedrol en wordt bijgestaan door een radiologisch assistent.

Het onderzoek m.b.v. doorlichting

Tijdens röntgendoorlichting wordt de plaats van de injectie bepaald. Daarna wordt de huid gedesinfecteerd. Verder zie onder 'echo'.

Duur van het onderzoek

De duur van het onderzoek is ongeveer 15 minuten.

Na het onderzoek

Er is geen nazorg nodig.

De uitslag van het onderzoek

De radioloog maakt een verslag van het onderzoek. Dit verslag wordt naar uw behandelend arts gestuurd. Van hem of haar krijgt u de uitslag van het onderzoek.

Verhinderd?

Mocht u om welke reden dan ook verhinderd zijn, neem dan contact op met de afdeling radiologie via: (0182) 50 50 15. Deze afdeling is op werkdagen tussen 8.00 en 17.00 uur bereikbaar.

Vragen?

Wij hopen dat u tevreden zult zijn over uw behandeling op de afdeling radiologie. Mocht dit niet het geval zijn of hebt u vragen, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen. Dat kan op maandag tot en met vrijdag, tussen 8.00 en 17.00 uur via telefoonnummer: (0182) 50 50 15.

Ook kunt u uw vragen na het onderzoek stellen aan de radioloog en/of radiologisch laborant.

Algemene inlichtingen over het GHZ

Voor algemene informatie over het GHZ kunt u terecht op de website van het Groene Hart Ziekenhuis: www.ghz.nl. U kunt ook bellen naar het algemene informatienummer: (0182) 50 50 50.

Uw afspraak is op

.....dag

Datum:

Tijd: uur

U wordt verwacht op de
afdeling Radiologie route 70.

Indien u uw afspraak niet ten minste 24 uur van te voren hebt afgezegd, kunnen u kosten in rekening worden gebracht.

Colofon

uitgave : Groene Hart Ziekenhuis, Gouda
productie : Marketing & Communicatie
november 2018
05.08.092