

Schildwachtklierprocedure Melanoom

Oncologie



Beter voor elkaar

Inleiding

Bij u is een melanoom ontdekt. Dit is de reden dat u binnen kort een operatie plaats zal vinden. De chirurg heeft geadviseerd om tijdens deze operatie ook een schildwachtklierprocedure uit te voeren. Een schildwachtklierprocedure is een operatie waarbij de chirurg de schildwachtklieren opspoort, weghaald en laat onderzoeken. Heel kleine uitzaaiingen in de lymfeklieren (micrometastasen) zijn dan vroeg te ontdekken.

Schildwachtklierprocedure (sentinel node procedure)

U wordt de dag voor de operatie verwacht op de afdeling Nucleaire Geneeskunde. Daar krijgt u een injectie met een licht radioactieve vloeistof. De radioactieve stof wordt naar de schildwachtklier afgevoerd en hoopt zich daarin op. De injectie wordt gegeven met een klein naaldje en is niet pijnlijker dan de prik bij een bloedafname. De hoeveelheid straling van de vloeistof is te vergelijken met die van een gewone röntgenfoto. Het geven van de injectie duurt ongeveer 10 minuten.

Direct na de injectie worden er foto's gemaakt op de afdeling Nucleaire Geneeskunde. Dit om de lymfebanen direct te volgen. Voor het maken van deze foto's komt u op een smal bed te liggen. De gammacamera hangt boven u en kan in verschillende standen gedraaid worden. U wordt gevraagd om verschillende houdingen aan te nemen. Het is belangrijk dat u verder zo stil mogelijk blijft liggen. Het maken van de foto's duurt ongeveer een half uur. Daarmee duurt dit eerste bezoek aan de afdeling Nucleaire Geneeskunde in totaal ongeveer 45 minuten.

Enkele uren later, of de volgende dag, komt u terug naar de afdeling Nucleaire Geneeskunde voor enkele statische opnamen van uw liezen of oksels. Op deze foto's is de ophoping van radioactiviteit in de schildwachtklier(en) zichtbaar. Dit wordt vervolgens gemarkeerd op de huid. Zo nodig worden aanvullend nog extra opnamen gemaakt waarbij de camera om u heen draait. Deze worden dan gecombineerd met een 'lage dosis'-CT. Het is belangrijk om te weten dat het in beeld komen van de schildwachtklier nog niets zegt over het wel of niet aanwezig zijn van kwaadaardige cellen.

De operatie

De verpleegkundige brengt u in uw bed naar de operatiekamer. Daar wordt u onder narcose gebracht. De chirurg spuit dan een blauwe vloeistof in op de plaats van de kwaadaardige afwijking (of van het litteken waar de kwaadaardige afwijking heeft gezeten). De vloeistof bewandelt dezelfde weg als een eventuele uitzaaiing en verspreidt zich via de lymfebanen. Dit duurt ongeveer 5 minuten. De chirurg spoort met een apparaatje de schildwachtklier(en) op. Hierbij helpt de radioactiviteit en de kleurstof. De schildwachtklier(en) worden verwijderd en in het laboratorium onderzocht op de aanwezigheid van kankercellen. Het duurt gemiddeld 5 werkdagen voordat de uitslag van dit onderzoek bekend is.

Soms kleurt er een lymfklier aan op een plaats die te risico vol is om te opereren. Bijvoorbeeld in de hals. Dan zal de lymfklier niet worden weggehaald. Wanneer er geen lymfklieren aankleuren zal er geen lymfklieren worden weggehaald. De chirurg zal dan met u op de polikliniek bespreken of er aanvullend onderzoek nodig is.

Bijwerkingen

- Door blauwe kleurstof kan voor een blauwe verkleuring zorgen rondom de injectieplaats Dit kan enkele weken tot maanden blijven bestaan.;
- De blauwe kleurstof die tijdens de operatie wordt gebruikt, wordt via de nieren weer uitgescheiden. De urine kan de eerste dagen na de operatie groen van kleur zijn.
- Heel soms ontstaat er lymfoedeem als gevolg van een schildwachtklierprocedure.

Uitslag:

Ongeveer een week na de operatie komt u terug op de polikliniek voor de uitslag van de Schildwachtklierprocedure.



Let op: In deze folder staat informatie die belangrijk is voor u. Heeft u moeite met de Nederlandse taal? Lees deze folder dan samen met iemand die de informatie voor u vertaalt of uitlegt.

Please note: This leaflet contains information that is important for you. If you have trouble understanding the Dutch language, you should read this leaflet together with someone who can explain the information or translate it for you.

Dikkat: Bu broşür sizin için önemli bilgiler içerir. Hollandaca okumakta zorlanıyor musunuz? O zaman broşürü bilgileri sizin için çeviren ya da açıklayan biriyle okuyun.

Uwaga: Ta ulotka zawiera ważne dla Ciebie informacje. Masz trudności ze zrozumieniem języka holenderskiego? Przeczytaj tę ulotkę razem z kimś, kto przetłumaczy jej treść lub będzie w stanie wyjaśnić zawarte w niej informacje.

انتبه: هناك معلومات مهمة بالنسبة لك في هذا المنشور. هل تواجه صعوبة في اللغة الهولندية؟ اقرأ إذن هذا المنشور مع شخص آخر يترجم أو يشرح لك المعلومات.