



PATIËNTENINFORMATIE SIALOGRAFIE

Algemeen

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

Wat is een sialografie?

Een sialografie is een onderzoek van de speekselklier. Het onderzoek wordt uitgevoerd met een zo laag mogelijke dosis röntgenstralen.

Doel van het onderzoek

Het onderzoek is bedoeld om de doorgankelijkheid van de gangen in de speekselklier zichtbaar te maken.

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 van tevoren aan ons en uw behandelend arts te melden, zodat eventuele voorzorgsmaatregelen kunnen worden genomen of gekozen kan worden voor een alternatief onderzoek.

Vorbereiding

- Wij adviseren u geen waardevolle bezittingen mee te nemen naar het ziekenhuis.
- Voor dit onderzoek zijn geen voorbereidingen nodig.

Het onderzoek

De radioloog brengt een zeer dun slangetje in de afvoergang van de speekselklier. Het is belangrijk dat u uw mond goed open houdt tijdens het plaatsen van het slangetje. Nadat het slangetje op zijn plaats zit, kunt u uw mond voorzichtig dicht doen.

Soms is het nodig dat u enkele zure korreltjes eet. Hierdoor maakt u meer speeksel aan en is het gemakkelijker om de afvoergang te vinden.

Via het slangetje wordt een contrastvloeistof in de afvoergang gebracht. Er worden nu enkele röntgenfoto's gemaakt. Het is belangrijk dat u uw mond goed open houdt.

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten en is over het algemeen niet pijnlijk.

Na het onderzoek

Er is geen nazorg nodig.

De uitslag van het onderzoek krijgt u bij het eerstvolgende bezoek aan uw behandelend arts.

Tot slot

Mocht u na het lezen van deze informatie nog vragen hebben, dan kunt u deze stellen aan uw behandelend arts of de radiodiagnostisch laborant(e). Telefonisch kunt u contact opnemen met de afdeling Radiologie via 010-291 2200.