

PUNCTIE VAN DE SCHILDKLIER

FRANCISCUS VLIETLAND

Doel van het onderzoek

Dit onderzoek, in medische termen punctie genoemd, is bedoeld om via een speciale naald weefsel te verkrijgen voor een microscopisch onderzoek. Dit kan nodig zijn om een juiste diagnose te stellen. Om de juiste plaats te bepalen, wordt de punctie verricht met behulp van echografie.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Echografie

Bij echografie wordt gebruik gemaakt van geluidsgolven. Het geluid, zo hoog, dat u het niet kunt horen, wordt uitgezonden door een klein apparaatje, dat over uw huid beweegt. Uw organen kaatsen het geluid terug, waarna ze worden opgevangen en omgezet in een bewegend beeld. Dit beeld is te zien op de monitor; verschillende beelden worden vast gelegd op een foto. Om goed contact met de huid te maken brengen wij een kleine hoeveelheid gel op de huid aan. Dit is na het onderzoek gemakkelijk schoon te maken.

De punctie

De radioloog, een gespecialiseerd arts, voert het onderzoek uit samen met de radiodiagnostisch laborant en/of echo-assistent. De plek van de huid, waar de naald wordt ingebracht, wordt ontsmet. Direct hierna volgt de eigenlijke punctie (prik). Dit duurt slechts enige seconden en is iets gevoelig.

Na het onderzoek

Na afloop wordt het wondje met een pleister afgeplakt. Het is belangrijk dat de aangeprikte plaats goed schoon blijft.

De uitslag

Het stukje weefsel moet eerst worden bewerkt alvorens het, in het laboratorium, microscopisch kan worden onderzocht. Uw behandelend arts beoordeelt deze uitslag en bespreekt met u het resultaat hiervan.

Wetenschappelijk onderzoek

Als bij u urine, bloed of weefsel wordt afgenomen voor onderzoek, dan kan het zijn dat dergelijk 'lichaamsmateriaal' overblijft. Dit materiaal kan worden gebruikt voor wetenschappelijk onderzoek. Hierdoor wordt inzicht verkregen in het ontstaan en de behandeling van ziekten. Onderzoek moet aan strenge voorwaarden voldoen, zoals het anoniem verwerken van uw lichaamsmateriaal.

Alle belangrijke informatie over onderzoek van lichaamsmateriaal, vindt u via www.pathology.nl/voorlichting. Heeft u er bezwaar tegen dat uw lichaamsmateriaal voor wetenschappelijk onderzoek wordt gebruikt? Dan leest u in de folder hoe u bezwaar kunt maken.

Voor nadere informatie over dit onderzoek verwijzen wij u naar www.franciscus.nl.

Maart 2017