

Aandoening

Syndroom van Sjögren

Het syndroom van Sjögren is een chronische ontsteking van de traan- en speekselklieren. De ontstekingen leiden tot droogheid van vooral ogen en mond.

Het syndroom van Sjögren kan ook ontstekingen veroorzaken in gewrichten en organen. De oorzaak is niet bekend. Er wordt aangenomen dat de ontstekingen worden veroorzaakt door een reactie van het afweersysteem tegen het eigen lichaam. Het syndroom van Sjögren noemen we daarom een auto-immuunziekte.

Meer informatie? Kijk op ReumaNederland.nl. (<https://reumanederland.nl/reuma/vormen-van-reuma/sjogren-syndroom-van/>)

Onderzoeken

De arts luistert naar uw klachten en doet lichamelijk onderzoek. Daarnaast doen we bloedonderzoek.

Vaak krijgt u ook een verwijzing naar de reumatoloog. Soms doen we onderzoek naar de hoeveelheid van de traanproductie. Eventueel kunnen we ook een stukje weefsel van uw lip wegnemen (een lipbiopsie). We kunnen dan de kleine speekselklieren beter onderzoeken.

Bloedprikken

Bij bloedonderzoek nemen we 1 of meer buisjes bloed af met een hol naaldje. Dit bloed wordt in het laboratorium onderzocht.

Bloedonderzoek of onderzoek van urine of ontlasting is nodig als uw arts meer wil weten over:

- uw gezondheid;
- het verloop van uw ziekte;
- het resultaat van een behandeling.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/onderzoeken/bloedprikken>

Behandelingen

Er bestaat nog geen behandeling die het syndroom van Sjögren geneest.

Poliklinieken en afdelingen

Mond-, Kaak- en Aangezichtschirurgie (MKA)

Een MKA-chirurg staat ook bekend als kaakchirurg. Een MKA-chirurg houdt zich bezig met mondziekten, kaakchirurgie en aangezichtschirurgie.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/mond-kaak-en-aangezichtschirurgie-mka>

Reumatologie

Bij het specialisme Reumatologie kunnen patiënten terecht met reumatische klachten.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/reumatologie>

Code REU-119