



Behandling af Freys syndrom

Freys syndrom er karakteriseret ved rødme og svedsekretion på kinden og i tindingen i forbindelse med spisning. Freys syndrom kaldes også for 'gustatorisk sveden', hvilket vil sige sveden, der opstår i forbindelse med påvirkning af smagssansen.

Tilstanden kan opstå efter operation på de store spytkirtler, hyppigst ørespytkirtlen.

Man mener, at tilstanden skyldes, at de overskårne nerver, der tidligere gik til den fjernede spytkirtel, i stedet vokser ind i hudens svedkirtler. Når hjernen sender signal til den spytkirtel, der ikke længere er der, om at producere spyt, ender signalet i huden og medfører, at man sveder i området.

Freys syndrom kan opstå måneder til år efter operationen.

SÅDAN FOREGÅR BEHANDLINGEN

Behandlingen består af en lokal blokering af de nerveender, der er vokset fast til hudens svedkirtler.

Ved behandlingen indsprøjtes stoffet botulinum toxin (også kendt som Botox) i huden ved hjælp af en ganske tynd nål. Afhængigt af, hvor stort et stykke af huden, der skal blokeres, giver vi flere små indsprøjtninger i området.

Effekten af behandlingen varer fra 6 måneder til 1 år. Når effekten aftager, kan behandlingen eventuelt gentages.

MULIGE BIVIRKNINGER

Bivirkninger til behandlingen er beskrevet i ganske få tilfælde og består i let og kortvarig svækkelse af ansigtet muskler i det område, der er behandlet med Botox. Der er ikke beskrevet bivirkninger på langt sigt.

KONTAKT OG MERE VIDEN

Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte os.



Kontakt

Øre-, Næse-, Halskirurgisk Afdeling

Ambulatorium

Tlf. 97 66 27 12

Vi træffes bedst:

Mandag – fredag 8.00 – 14.00