

BOT.TOXIN/ RYNKEBEHANDLING

Bo.toxin er et merkevarenavn på legemiddelet botulinum toxin type A. Bo.toxin framstilles fra bakterien Clostridium botulinum som forårsaker at musklene blir uvirksomme over en periode på ca 2–6 måneder ved rynkebehandling. Bo.toxin blir også mye brukt over hele verden blant annet til å løse opp smertefulle krampetilstander hos mennesker med hjerneskade og lammelser, strabisme (skjeling), blefarospasme (ukontrollert blinking), samt andre muskulære tilstander. Vi behandler også blant annet migrene, spente kjever og overdreven svetting på klinikken vår.

De vanligste områdene som behandles med bo.toxin er sinnarynken (mellom øynene), linjene og rynkene i pannen samt smilerynkene rundt øynene. Det tar ofte 3 – 4 dager før man begynner å se effekten av Botox, og det kan ta opp til 2 uker før man oppnår full effekt.

Det er en kunst å behandle rynker og linjer i ansiktet med bo.toxin. Det skal synes at man har levd og det er veldig viktig å beholde en naturlig ansiktsmimikk.

Botulinum Toxin ble FDA godkjent som legemiddel i 1989 og i Norge i 2002. Det forskes stadig på dette legemiddelet og seneste forskning er knyttet til depresjon, kreft, rosacea og slanking.

Noen kan oppleve hodepine etter utført behandling. Denne avtar etter noen timer. Man skal unngå å gni/trykke på området bo.toxin er injisert i 4 timer etterpå for å unngå migrasjon av legemiddelet. Gravide og ammende kan ikke utføre bo.toxin injeksjoner.