

Tilmelding af Foredrag

Foredragets titel

Ansigtssfrakturer i Region Sjælland

Forfatter(e)

Preben Homøe, Ragnar Egilsson Olsen, og Thorbjørn Hermanrud

Afdeling/praksis

Øre-næse-halskirurgisk afdeling, Sjællands Universitetshospital Køge

Uddannelsesniveau

professor, dr med, ph.d.

Introduktion

Ansigtssfraktur diagnostik og behandling er en hovedfunktion i det otorhinolaryngologiske speciale. Ikke desto mindre er der forskelle mellem landsdelene i hvilke specialer som varetager behandlingen af ansigtssfrakturer. Målbeskrivelser og specialeplaner definerer ansigtstraumatologi som et speciale som varetages af ØNH-afdelinger.

Materiale/metode

Retrospektiv journalaudit af 90 patienter med SP-registrerede ansigtssfrakturdiagnoser fraset næsefrakturer opereret for ansigtssfrakturer i perioden 2018-2022 ved ØNHK-SUH Køge. Demografiske data som alder og køn samt frakturtyper, operativ behandling er undersøgt og tid til operation samt antal osteosyntese plader benyttet pr operation er gennemgået.

Resultater

90 patienter heraf 22% kvinder har fået udført operation for ansigtssfrakturer. Median alder var mellem 45-59 års alderen. Langt størstedelen var zygoma-maxil frakturer, mens blow-out og pandefrakturer udgjorde 20 operationer. Mandibel frakturer og Le Fort I-III blev varetaget af TMK-specialet. Gennemsnitlig antal fra traume til operation var 6,4 dage, men seks tilfælde afventede 15,8 dage væsentligst grundet sen henvisning. Antal rekonstruktionsplader svingede mellem 0-7 hvoraf 1 rekonstruktionsplade udgjorde hovedparten.

Diskussion

Ansigtssfrakturdiagnostik og behandling udføres rutinemæssigt ved flere ØNH-afdelinger i Danmark dog med en velkendt geografisk skævhed. Frakturkirurgi og osteosyntese er en naturlig del af ØNH-specialet og bør vedblive hermed. ØNH-specialet har interesse i at kunne begå sig i kirurgi indenfor osteologiske område og ØNH-specialet udfører da også både kræftkirurgi med resektion og rekonstruktion, næse-bihule operationer på omgivende knogle inkl både ekstern og intern adgang ved eks ethmoiditter samt frontale sinuitter og tumorer. samtidig er ørekirurgien et udtalt osteologisk arbejdsområde. Vi har derfor de naturlige forudsætninger for at varetage behandling af ansigtstraumer herunder ansigtssfrakturer særlig i mellem- og overansigtet. Området bør udvides til at være landsdækkende. Vi foreslå nedsat en task-force gennem DSOHH til at planlægge dette.

Forfatters fulde navn

Preben Homøe

Forfatters email

prho@regionsjaelland.dk