

*Očesna plastična kirurgija, Thursday, May 15 2025, 18:00-19:00*

*Location: dvorana Grandis*

Session: **Očesna plastična kirurgija / Oculoplastic surgery**

Chairs: Gregor Hawlina and Levin Vrhovec

OR-021

**Facial nerve palsies**

Klavdija Slaček

Oddelek za očesne bolezni, Univerzitetni klinični center (UKC) Maribor, Slovenia

Facial nerve palsies can lead to sight threatening complications.

There are different surgical techniques to improve patient's discomfort and to prevent devastating complications from corneal exposure.

Approach is individual and it varies with the stage and grade of nerve palsy disease and with surgeon's preferences and capabilities.

In acute stage of facial nerve palsy it is essential for an ophthalmologist to protect corea surface by intensive lubrication and eye lid closure - either by patching, tarsorrhaphy, botox induced lid ptosis etc.

Majority of patients recover. But for those who do not recover additional reconstructive surgical techniques are often needed.

I will present few clinical cases and their oculoplastic management at Eye department in UKC Maribor.

**Pareza obraznega živca**

Klavdija Slaček

Oddelek za očesne bolezni, Univerzitetni klinični center (UKC) Maribor, Slovenia

Pareza obraznega živca lahko vodi v zaplete, ki ogrožajo vid.

Obstajajo različne kirurške tehnike, ki izboljšajo bolnikovo nelagodje in preprečujejo najhujše zaplete zaradi izpostavljenosti roženice.

Pristop do bolnika je individualen in se razlikuje glede na fazo in stopnjo pareze obraznega živca ter glede na preference in zmožnosti okuloplastičnega kirurga.

V akutni fazi pareze obraznega živca je nujna zaščita površine roženice z intenzivnim vlaženjem in zaprtjem vek - s pomočjo vlažnih komor, tarzorafije ali z botoksom inducirane ptoze zgornje veke.

Večini pacientov se s časom pareza obraznega živca izboljša. Za bolnike z vztrajno parezo pa so pogosto potrebni dodatni rekonstrukcijski kirurški posegi.

Predstavila bom nekaj kliničnih primerov bolnikov s parezo obraznega živca, ki smo jih oskrbeli na Očesnem oddelku UKC Maribor.