



Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Kar
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
igazgató: Dr. Kivovics Péter egyetemi docens
<http://semmelweis-egyetem.hu/fszoi/>
<https://www.facebook.com/fszoi>



Orális medicina részvizsga

Lipoma excisio

Rezidens: Dr. Békési Kitti

*Tutor: Dr. Kivovics Márton mb osztályvezető főorvos,
egyetemi tanársegéd*

Konzulens: Dr. Czinkóczy Béla osztályvezető főorvos



Anamnézis



- 70 éves férfi beteg
- Általános anamnézisében hypertonia, tumor recti (2008) szerepel
- St. post op. (2008) et irradi. et chemoterapiam (2008-2010)
- Gyógyszerei: Tenox tabl. 5 mg
- Nem dohányzik 20 éve, előtte 30 évig $\frac{3}{4}$ doboz/die

Klinikai vizsgálat



- Korának megfelelő általános állapot
- Szimmetrikus arc
- Hiányos fogazat
- Szájhygiéne rossz
- Stomato-onkológiai szűrés alapján a bal oldalon a 34, 35, 36, 37 fogaknak megfelelően egy kb. 20 mm-es, intakt nyálkahártyával fedett, enyhén sárgásan áttűnő, fájdalomtalan, lipomának imponáló képlet azonosítható
- TMI diszfunkcióra utaló jel nem azonosítható

Panasz

- A beteg fogorvosnál évek óta nem járt
- Jelen esetben az említett elváltozás zavaró hatása miatt kereste fel Intézetünket
- Elmondása alapján kb. 8 hónapja jelentkezett, azóta méretét nem változtatja
- Fájdalmatlan terime

Sebészi beavatkozás lépései I.



Intraoralis kiindulási kép

N. alveolaris inferior , valamint a n. buccalis vezetéssel érzéstelenítése

Sebészi beavatkozás lépései II.



Az elváltozás excisioja:

- Babérlevél alakú metszés ép biztonsági zónával
- Tompa preparálás

Sebészi beavatkozás lépései III.

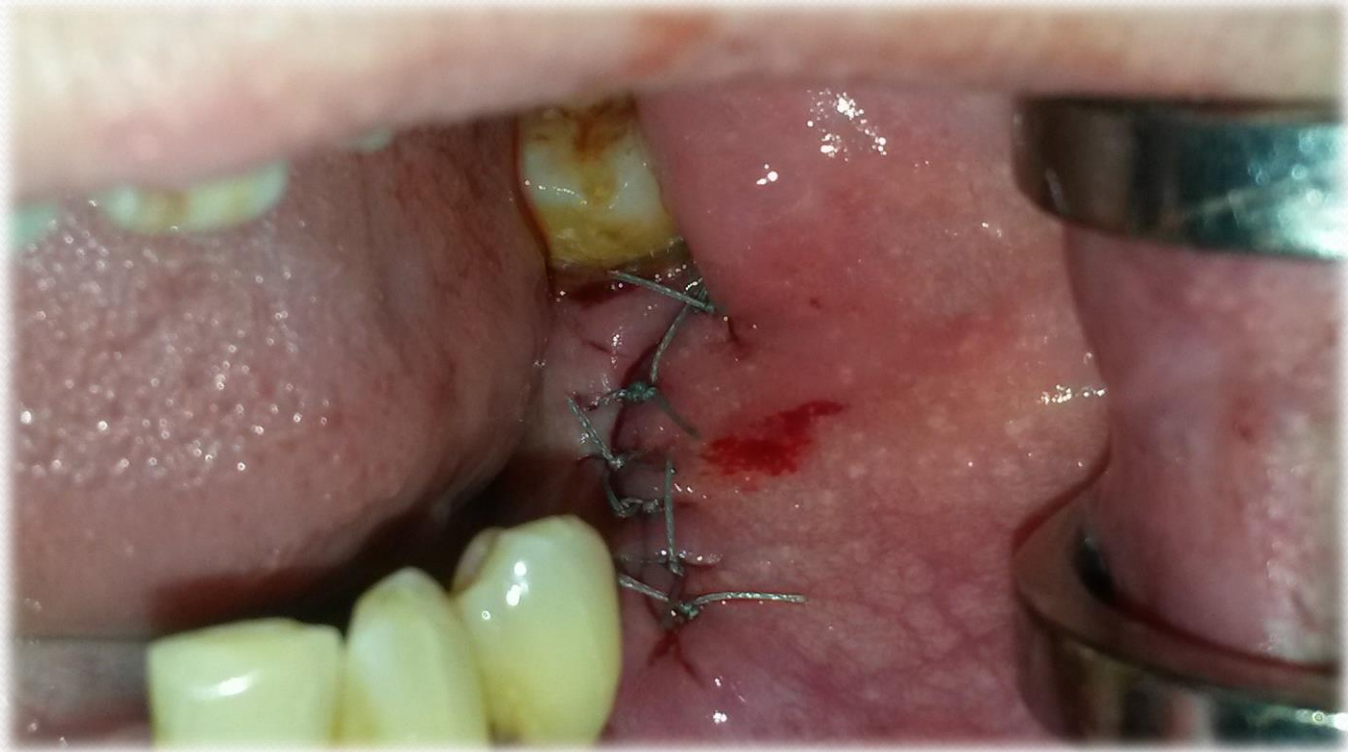


Az eltávolított szövetszaporulat



Műtéti terület az excisiót követően

Sebészi beavatkozás lépései IV.



Sebzárás egyszerű csomós öltésekkel,
szövettan folyamatban.

Szövetteni eredmény

Makroszkópos leírás

Az edényben érkezett nyálkahártyával borított szövetrészlet. A nykh. megközelítőleg bb.levél alakú, ennek mérete: 20x9mm. A nykh. alatt egy jól körülírt, 10x15x9mm nagyságú, jól körülírt zsírszövet, tumor azonosítható. Makroszkóposan az eltávolítás az épben történt. Tuszjelölés. Metszéslapon az elváltozás homogén szerkezetű, zsírfényű. A teljes anyag indul. 5 db/3 blokk

Indítás ideje: 2016.05.05
Indította: Balogh Petra dr.

Mikroszkópos leírás

A HE-festett metszeteken a megtartott szerkezetű bőrrészletek és harántcsikolt izomszövet mellett jól körülírtan, kötőszövetes sövényekkel elválasztott érett zsírszövet látható. Atípusos sejtek a vizsgált metszetekben nem azonosíthatóak. Az eltávolítás az épben történt.

Diagnózis

Lipoma. Az eltávolítás az épben történt.

Kódolt diagnózisok

BNO: D21901 NEOPLASMA BENIGNUM
M-SNOMED: 8850.00 Lipoma
E-SNOMED:
-

Varratszedés

