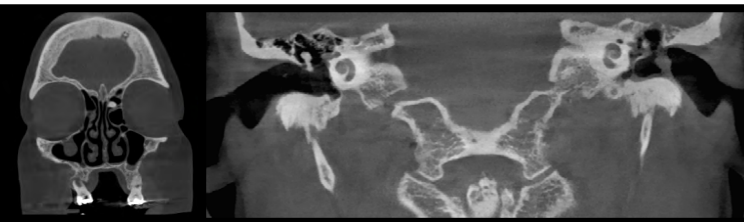


# FÜL-ORR-GÉGÉSZETI RADIOLÓGIAI KÖZPONT BEUTALÓ



**IDŐPONTFOGLALÁS**  
telefonon:

06 1 396 8912

Cím:

1056 Budapest, Belgrád rkp. 26.  
(bejárat az utcáról)

e-mail:

panorama@dent-east.com

Nyitvatartás:

munkanapokon  
9.00 – 19.00 között (váltakozó)

**Közel BKK MEGÁLLÓK:**

**Metró:** Ferenciek tere

**Villamos:** 2-es

**Busz:** Március 15. tér és Ferenciek tere

**Parkolóház – első óra INGYENES**

Bejárat: Hotel Vision, Molnár u. 7.

Onnan a központ gyalog

50 méter, a szálloda halján át.

[www.rontgen-panorama.hu](http://www.rontgen-panorama.hu)

Beküldő orvos neve: .....

Telefonszáma: .....






E-mail címe: .....

Páciens neve: .....

Íránydiagnózis: .....

Leletezést kérek

Fül-orr-gégészeti felvételek - Jelölje be a kért felvételt!

| FOV  | Felbontás<br>(szelétvastagság) | Felvétel típusa                            |   |
|--|--------------------------------|--|---|
|  16x17 cm   | 300 µm                         | Színusz/OMÜ<br>Normál felbontás            | <input type="checkbox"/>                                      |
|  16x17 cm  | 400 µm                         | Színusz/OMÜ<br>Gyenge felbontás            | <input type="checkbox"/>                                      |
|  16x12 cm | 300 µm<br>150 µm               | Színusz/OMÜ<br>Nagy felbontás              | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/>          |
|  16x6 cm  | 150 µm                         | Kétoldali középfül<br>Nagy felbontás       | <input type="checkbox"/>                                      |
|  6x6 cm   | 75 µm                          | Egyoldali középfül<br>Extra nagy felbontás | <input type="checkbox"/> bal<br><input type="checkbox"/> jobb |

A felvételt kérem e-mailben is elküldeni

A Carestream Dental, a világ vezető fogászati röntgen képalkotójának hivatalos referenciaközpontja, együtt a márkaképviselete is vagyunk.

Az itt használt CS 9600 továbbra is többszörösen díjnyertes CBCT készülék, kategóriájában és konkurencseihez képest közel fele akkora sugárdózissal a legjobb képminőséget adja a szakorvosok kezébe.

