

# A MAGYAR FÜL-, ORR-, GÉGE ÉS FEJ-, NYAKSEBÉSZ ORVOSOK EGYESÜLETE

---

## 43.

# KONGRESSZUSA

---

TAPOLCA, 2014. OKTÓBER 15-18.

---

**PROGRAM**



# Nem szedatív antihisztamin

Allergiás rhinoconjunctivitis  
és urticaria tüneti kezelésére



**BERLIN-CHEMIE  
MENARINI**

Berlin-Chemie/A, Menarini Kft.  
2040 Budaörs, Neumann J. u. 1.  
Tel.: 23/501-301

#### Lendin® 20 mg tabletta

Rövidített alkalmazási előírás

**Összetétel:** 20 mg bilasztin tablettánként. **Javallatok:** Allergiás (szezonális és perennális) rhinoconjunctivitis és urticaria tüneti kezelése. **Adagolás és alkalmazás:** 12 éven felüliek: 20 mg (1db tabletta) naponta egyszer. A tablettát szájon át az étkezés vagy gyümölcslé ivása előtt egy órával, vagy két órával ezt követően kell bevenni. A bilasztin biztonságossága és hatékonysága 12 éven aluli gyermekek esetében nem bizonyított. **Vese- vagy májkárosodás:** nincs szükség az adagolás módosítására. **Ellenjavallatok:** A készítmény hatóanyagával, a bilasztinnal vagy bármely segédanyagával szembeni túlérzékenység. **Leggyakoribb mellékhatások (>0,1%):** fejfájás, álmoság, szédülés és fáradtságérzet. Ezek a mellékhatások hasonló gyakorisággal fordultak elő a placebót szedő betegeknel is. **Kiadhatóság:** Kizárólag orvosi rendelvényhez kötött gyógyszer (V). OGYI-T-21640/01-03. Alkalmazási előírás dátuma: 2012.11.27. Bővebb információért olvassa el a gyógyszer alkalmazási előírását! Ártamogatásban nem részesül. A dokumentum lezárásának időpontja: 2014.10.01. A dokumentum érvényességének időpontja: 2015.09.18.

A MAGYAR FÜL-, ORR-,  
GÉGE ÉS FEJ-, NYAKSEBÉSZ  
ORVOSOK EGYESÜLETE

---

43.

KONGRESSZUSA

---

TAPOLCA, 2014. OKTÓBER 15-18.

---

PROGRAM

### Tisztelt Kollégák, Kedves Barátaim !



A Magyar Fül-orr-gége és Fej-nyaksebész Orvosok Egyesülete 43. Nemzeti Kongresszusát ezúttal Tapolcán rendezzük meg 2014 október 15-18 között. A kitűnő adottságokkal rendelkező Hungesthotel Pelion és a gyönyörű Balatonfelvidék ideális helyszíne lehet nemcsak a tudományos programnak, hanem a társasági- és szabadidő programoknak is. Hagyomány, hogy minden páros esztendőben az újabb tapasztalatok ismertetésével, az aktuális témák napirendre tűzésével összegyűlünk, hogy új ötleteket adjunk egymásnak, új lehetőségekről és eredményekről értesüljünk, gyarapítsuk szakmánk közösen felhalmozott ismeretanyagát.

A konferencia négyéves egyesületi elnöki megbízatásom újabb és egyben legutolsó kihívása, és biztosíthatom a leendő résztvevőket, hogy felejthetetlen rendezvényt szeretnénk szervezni az érdeklődőknek.

Egyesületünk vezetősége az elmúlt négy évben komoly erőfeszítéseket tett annak érdekében, hogy szakmánk megbecsültsége és fejlődése továbbra is töretlen legyen. Korszerűbbé és felhasználó barátabbá vált a honlapunk, új külsőt kapott a szaklapunk. Sikeresen működő Travelling Clubot szerveztünk, rendszeressé tettük a főorvosi továbbképzéseket, számos új ösztöndíjat hoztunk létre a fiatal kollégáink részére.

Egy sikeres kongresszus záloga természetesen a jól átgondolt szakmai program, aminek a keretét a jól kiválasztott fő témák biztosítják. Kongresszusunk vezető témája a középfül- és belfül implantáció kérdésköre lesz. Hangsúlyt fognak kapni a modern otológiában alkalmazott egyéb módszerek valamint fej-nyaksebészeti diagnosztikában használt tumormarkerek is, de szó esik majd a rhinológia legújabb eredményeiről is. Számos instrukciós kurzust valamint video szekciót is szervezünk szakmánk vezető szakembereinek bevonásával. A külföldről hozzánk látogató meghívott vendégek garanciát jelentenek majd abban a tekintetben, hogy a legfrissebb szakmai ismeretanyagot tudjuk prezentálni az érdeklődő kollégák felé.

Az esti társasági programok során ellátogatunk majd a sümegi Kapitány szállóba, ugyanakkor a Balatonfelvidék is számtalan meglepetést tartogat az érdeklődők számára.

A nemzetközi gyakorlatnak megfelelően - és az Egyesület Vezetőségével egyetértésben - minden ügyintézés és információáramlás a kongresszussal kapcsolatban elektronikusan történt. A kongresszus természetesen akkreditált továbbképzésnek fog minősülni. Az összes aktuális információt a kongresszus honlapján, a <http://www.congress-service.hu/2014/mfoe/> weboldalon fogják megtalálni.

A Pécsi Klinika kollektívája és az Egyesület Vezetősége nevében szeretettel várunk mindenkit 2014. október 15 - 18 között Tapolcán, egy jó hangulatú szakmai és baráti találkozóra!

A Vándorgyűlés Szervezőbizottságának nevében:

Prof. Dr. Gerlinger Imre  
Egyesületi Elnök

A KONGRESSZUS HELYSZÍNE  
Hunguest Hotel Pelion  
8300 Tapolca  
Köztársaság tér 10.

A KONGRESSZUS IDŐPONTJA  
Tapolca, 2014. október 15-18.

A KONGRESSZUS ELNÖKE  
Prof. Dr. Gerlinger Imre

## TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁG

Prof. Dr. Gerlinger Imre	Doc. Dr. Küstel Mariann
Dr. med. habil. Hirschberg Andor	Dr. Rezek Ödön
Dr. Huszka János	Doc. Dr. Lujber László
Prof. Dr. Rovó László	Doc. Dr. Tóth László
Doc. Dr. Csanády Miklós	Prof. Dr. Sziklai István
Dr. Katona Gábor	Dr. Kisely Mihály
Dr. Liktör Bálint	Dr. Karosi Tamás
Doc. Dr. Tamás László	

## KÜLFÖLDI VENDÉGELŐADÓK

Dr. Tomislav Baudoin	Prof. Rainald Knecht
Prof. Dr. Viktor Chrobok	Prof. Philippe Monnier
Dr. Arvind Kairo	Prof. Dr. Levent Sennaroğlu
Dr. Jan Kastner	Prof. Dr. Alok Thakar
Dr. Peter Klimak	Prof. Jan Edze Veldman
Prof. Jan Klozar	

## Támogatók, kiállítók

Andromed Medical Kft.  
ATMOS Hör-Ka Kft.  
Audio Computer Studio Kft.  
Berlin-Chemie/A. Menarini Kft.  
Boehringer Ingelheim RCV Mo-i Fióktelepe  
Elektro-Optika Kft.  
Elektro-Oxigén Orvosi műszer- és Elektrotechnikai Kft.  
Ewopharma AG Magyarországi Ker.Képviselőlet  
Frank Diagnosztika Kft.  
Goodwill Pharma Kft.  
Happy Business Services Zrt.  
Introlíz Kft.  
Jeszenszki Kft.  
Karl Storz Endoszkóp Magyarország Kft.  
Kettex  
LASRAM Engineering Kft.  
Lux Hungaria Kft.  
MEDA Pharma Hungary Kft.  
MED-EL Medical Electronics  
Medexpert Kft.  
Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar  
Pro Klinimed XXI. Kft.  
Protone Audio Kft.  
Radio Dental Extra Kft.  
Ready Medizintechnik Kft.  
Reckitt Benckiser Kft.  
Rhinolight Kft.  
Richter Gedeon Nyrt.  
Sager Pharma Kft.  
Schicke & Bagdy Bt.  
Schwabe Hungary Kft.  
Siemens Audiológiai Technika Kft.  
Widex-H Kft.  
ZÉ Med Kft.

*A Kongresszus szervezői köszönetüket fejezik ki a fenti cégek által nyújtott támogatásért!*

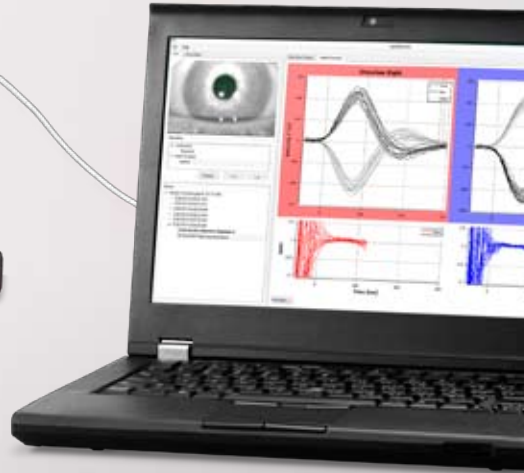


**Audio Computer Studio  
Martikány Design Kft.**  
szervíz – kalibrálás – forgalmazás – gyártás

1081. Budapest, Kun utca 7.  
Tel.: +36-1-334-0509  
Fax.: +36-1-323-1362  
audiocps@t-online.hu  
www.audiocps.hu

Először Magyarországon a  
**Halmágyi-féle vesztibuláris vizsgálórendszer!**  
Interacoustics vHIT EyeSeeCam

**Halmágyi-féle**  
vesztibuláris vizsgálórendszer



**Interacoustics**  
Magyarország

**OtoRead**  
otoemissziós szűrő



**Titan**  
szűrő BERA, otoemisszió  
tympanometria



Interacoustics OtoRead otoemissziós  
szűrő berendezés nyomtatóval

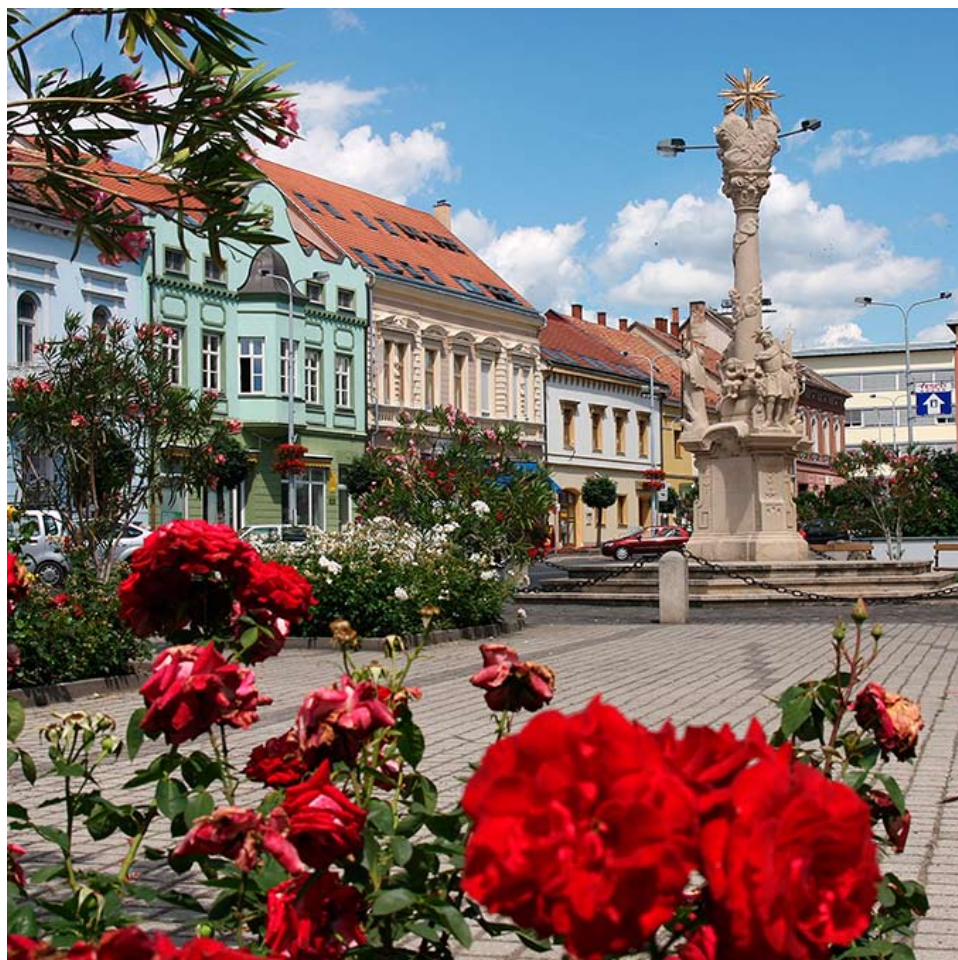
Szűrő BERA és OAE vizsgálat  
Interacoustics Titan készülékkel



## A kongresszus időbeosztása | Október 15. szerda

### B szekció

15.00 - 16.50	Szimpóziumok, céges előadások
16.50 - 17.20	Kávészünet
17.20 - 18.35	Előadások
18.35 - 19.20	Instrukciós kurzus
20.00 - 22.30	Fogadás





# A kongresszus időbeosztása | Október 16. csütörtök

A szekció		B szekció	
07.30 - 08.15	Instrukciós kurzus	07.30 - 08.15	Instrukciós kurzus
08.30 - 09.00	Megnyitó, beszédek	08.15 - 09.00	Szünet - megnyitó az A szekcióban
09.00 - 10.30	Fülészeti Microchirurgiai szekció ülése (001-008)	09.00 - 10.30	Gégesebészeti kerekasztal (028-036)
10.30 - 11.00	Kávészünet	10.30 - 11.00	Kávészünet
11.00 - 13.00	Plenáris ülés - külföldi előadók (009-012)	11.00 - 12.30	Egynapos sebészeti szekció ülése (037-044)
		12.30 - 13.30	Ebédészünet
13.00 - 14.00	Ebédészünet		
13.00 - 13.15	„Az Év Halláscentruma 2014” Nívódíj pályázat eredményhirdetése	13.30 - 15.00	Microlaryngológiai szekció ülése (045-050)
14.00 - 15.30	Anyország határain kívül dolgozó kollégáink előadásai (013-021)		
		15.05 - 15.50	Instrukciós kurzus
15.35 - 16.20	Instrukciós kurzus		
		15.50 - 16.00	Kávészünet
		16.00 - 17.30	Fej-nyaki előadások I. (051-059)
16.20 - 16.30	Kávészünet		
16.30 - 17.30	Rhinológiai előadások I. (022-027)		
18.00	Buszok indulása a sümegi Vacsoraestre (fakultatív program)		

# A kongresszus időbeosztása | Október 17. péntek

A szekció		B szekció	
07.45 - 08.35	Instrukciós kurzus	07.45 - 08.35	Instrukciós kurzus
08.45 - 09.50	Gyermek-fül-orr-gégészeti szekció ülése (060-064)	08.45 - 10.15	Otoneurológiai szekció ülése (103-110)
09.55 - 10.15	Levent Sennaroglu előadása		
10.15 - 10.45	Kávészünet	10.15 - 10.45	Kávészünet
10.45 - 12.45	Plenáris ülés - külföldi előadók (065-068)	10.45 - 12.45	Tomislav Baudoin előadása
12.45 - 13.45	Ebédészünet - Poszterséta	12.45 - 13.45	Ebédészünet - Poszterséta
13.45 - 15.15	A fej-nyaksebészeti szekció tudományos ülése (069-077)	13.45 - 15.15	Otológia előadások II. (111-119)
15.20 - 17.00	Otologia I. (078-087)	15.20 - 16.50	Rhinológiai szekció ülése (120-127)
		16.50 - 17.00	Victor Chrobok előadása
17.00 - 17.15	Kávészünet	17.00 - 17.15	Kávészünet
17.15 - 17.25	MACIE	17.15 - 18.00	Instrukciós kurzus
17.30 - 18.15	Instrukciós kurzus		
18.20 - 19.30	Érdekes esetek fóruma (088-102)	18.00 - 19.30	Varia I. (128-137)
20.30-24.00	Gálavacsora (fakultatív program)		

# A kongresszus időbeosztása | Október 18. szombat

A szekció		B szekció	
07.30 - 08.15	Instrukciós kurzus	07.30 - 08.15	Instrukciós kurzus
08.20 - 09.50	A tumor markerek és prognosztikai faktorok szerepe a fej-nyaki daganatok értékelésében (138-147)	08.20 - 09.50	Rhinológiai és alvászdiagnosztikai előadások III. (166-173)
09.50 - 10.15	Kávészünet	09.50 - 10.15	Kávészünet
10.15 - 11.45	Varia II. (148-156)	10.15 - 11.45	Fej-nyaki előadások II. (174-182)
11.50 - 12.10	MEDA Pharma szimpózium	11.50 - 13.20	Varia III. (183-191)
12.15 - 13.45	Rhinológia II. előadások (157-165)		
		13.30	Zárszó
13.45 -	Zárszó, poszterek eredményhirdetése		



# Részvételi díj

A kongresszus helyszínén	
Társasági tag	27 000,-Ft
Nem Társasági tag	33 000,-Ft
Rezidensek és szakorvos jelöltek	díjtalan
Kísérők	18 000,-Ft
Napijegy	11 000,-Ft

## **A regisztrált társasági tagok, és nem társasági tagok részvételi díja az alábbiakat tartalmazza:**

- kongresszusi táska, kitűző
- kongresszusi kiadványok
- részvétel a szakmai programon
- a szakmai kiállítás megtekintése
- kávéfogyasztás a szünetekben
- részvétel az október 15-i fogadáson

A részvételi díjban közvetített étkezőként 12 700 Ft kerül továbbszámlázásra.

## **A rezidensek és szakorvos jelöltek díja az étkezéseket nem, csak az alábbiakat tartalmazza:**

- kongresszusi táska, kitűző
- kongresszusi kiadványok
- részvétel a szakmai programon
- a szakmai kiállítás megtekintése

## **A kísérők részvételi díja tartalmazza:**

- részvétel az október 15-i fogadáson
- városnéző program

A részvételi díjban közvetített étkezőként 12 700 Ft kerül továbbszámlázásra.

## **A napijegy tartalma:**

- kongresszusi táska, kitűző
- kongresszusi kiadványok
- részvétel az aznapi szakmai programon
- a szakmai kiállítás megtekintése
- kávéfogyasztás az adott napi szünetekben

# Helyszíni regisztráció, előadások leadása

Az ORL tagsággal járó kedvezményes kongresszusi részvételi díj azokat illeti meg, akik 2014-es tagsági díjukat, május 31-ig rendezik. A Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesületének tagsági díja 2014-ben 6000 Ft/év. További információkat megtalálnak a [www.orl.hu](http://www.orl.hu) oldalon, valamint keressék Porpáczy Gabriellát az Egyesület titkárnőjét ( e-mail: [porpaczgy.gabriella@med.semmelweis-univ.hu](mailto:porpaczgy.gabriella@med.semmelweis-univ.hu) , telefon: 20/82-58-714).

## Helyszíni regisztráció nyitva tartás

2014. október 15. - szerda	12.00 – 19.30
2014. október 16. - csütörtök	07.00 – 17.30
2014. október 17. - péntek	07.00 – 20.00
2014. október 18. – szombat	07.00 – 14.00

A regisztrációs iroda telefonszáma: 30– 985-4191

(Csak október 15-16-17-18-án hívható!)

## ELŐADÁSOK LEADÁSA

Az MS Powerpoint-ban elkészített, CD-n, DVD-n, vagy pendrive–on elhozott előadásokat kérjük, legkésőbb az adott szekció kezdete előtt 1 órával leadni a technikai asztalnál. A pénteki és szombati első szekciók előadásait kérjük előző délután szíveskedjenek leadni.

## POSZTER SZEKCIÓ

Október 17-én, pénteken 12.45 órától

Poszterek mérete: max. 100x120 cm, álló forma

Kihelyezése: október 15-én 12 órától lehetséges

## NÉVKITÚZÓ

A kongresszus ideje alatt kérjük a névkitűző használatát a helyszínrre történő belépéshez.

## TOVÁBBKÉPZÉS

A kongresszus szakorvosok és szakdolgozók számára hivatalos, pontszerző továbbképző rendezvény. Az akkreditálás és a kreditpontok értékének meghatározása folyamatban van.

Kérjük, hogy a regisztráció alkalmával a **jelenléti ívet** mindenki írja alá, az orvos résztvevők adják meg kamarai nyilvántartási számukat (orvosi pecsétszám), mert ez a részvétel elismerésének feltétele!

## TUDOMÁNYOS PROGRAM

A kongresszus tudományos programját letöltheti a rendezvény honlapjáról:

[http://www.congress-service.hu/2014/mfoe/le/program\\_mfoe.pdf](http://www.congress-service.hu/2014/mfoe/le/program_mfoe.pdf)

# Társasági programok

## NYITÓFOGADÁS

Október 15-én, szerdán 20.00-22.30 óráig  
a kongresszus helyszínén  
Díját a részvételi díj tartalmazza.

## VACSORAEST SÜMEGEN

Történelmi Lovasjátékok főúri lakomával  
Október 16-án, csütörtökön 18.30 órától  
Helyszíne: Hotel Kapitány \*\*\*  
8330 Sümeg, Tóth Tivadar u. 19.  
Buszok indulása: a Hotel Pelion elől 18.00 órakor  
Díja: 9.500 Ft

## GÁLAVACSORA

Október 17-én, pénteken 20.30-24.00 óráig  
A Hotel Pelionban, a kongresszus helyszínén  
A zenés, táncos vacsora díja: 12.700 Ft

## EBÉD

Büféasztalos ebéd október 16-17-18-án a kongresszus helyszínén.  
Az ebédet előzetes rendelés alapján, a regisztráció alkalmával átvett ebédjeggyel lehet igénybe venni. A helyszínen már csak korlátozott számban rendelhető!  
Díja: 3.800 Ft/ebéd

## KÁVÉSZÜNETEK

A kávé-üdítő fogyasztására szóló jegyeket a kongresszusi büfékben, valamint az ebéd során lehet felhasználni.



## VÁROSNEZŐ PROGRAM KÍSÉRŐKNEK

Október 17-én, pénteken 10.00 órától kb. 12.30 óráig.

Gyülekező 09:45-kor a Pelion Hotel recepciójánál.

Program: Tapolcai-tavasbarlang, Malom-tó

## HERENDI PORCELÁNMANUFAKTÚRA

Október 17-én, pénteken 14.00 órától kb. 19.00 óráig.

A busz 14.00 órakor indul a Pelion Hotel recepciójától

Díja: 6.000 Ft/fő

Október 16-ig rendelhető a kongresszus regisztrációján!

## “ERDÉLY MADÁRTÁVLABÓL” FOTÓKIÁLLÍTÁ

A rendezvény teljes időtartama alatt megtekinthető.

“Vajon mennyien látták Csík, Gyergyó, Háromszék környékét, a Hargita fenyveseit és tisztásait, a látványos naplementéket és isteni fényű hajnalokat a sólyom, vércse vagy sas szemével? Fodor István, kiváló csíkszeredai fül-orr-gégész főorvos, barátja repülőgépből készített döbbenetes szépségű felvételeket Erdély csodás tájairól, számunkra eddig soha nem látott perspektívából.”

A kiállítás támogatója: Romsound

## AJÁNLOTT PROGRAMOK ÉS LÁTNIVALÓK

Tapolcai Tavasbarlang

Tapolca központjában található a Közép-európában egyedülálló látványosság, a tapolcai Tavasbarlang, amely az ország egyedüli csónakkal bejárható barlangja. A rendkívül tiszta levegő és a közel 100%-os relatív az allergiás, asztmás, és egyéb légzőszervi megbetegedésekben nyújt segítséget. A karsztvíz által kialakított háromszintű barlangrendszer alsó teremt és a felső járatok egy részét 19 Celsius-fokos víz borítja. Ezt a mintegy 300 méteres szakaszt csónakkal lehet bejárni.

Nyitva tartás: 10:00-17:00 óráig. A Tavasbarlang 5 perc sétára található a Pelion Hotelétől.

## Malom-tó

Mediterrán házaival, a malomépülettel és a tó szépen parkosított környezetével a tapolcai Malom-tó hazánk egyik leghangulatosabb városrésze. A Fő térről egy hangulatos belső udvaron keresztül közelíthetjük meg a tavat. Az itt fakadó meleg források vizét, melyekről Tapolca a nevét kapta, valószínűleg már a rómaiak tóvá duzzasztották, és vele malmot hajtottak. A malmot az évszázadok alatt többször átépítették, jelenleg szállodaként üzemel.

A Malom-tó 5-10 perc sétára található a Pelion Hotelétől.

### Sümegei Vár

A Sümegei Vár az ország egyik legszebb, viszonylag épen megmaradt középkori erődje, amely a környezetéből magasan kiemelkedő kopár hegytetőre épült.

A Balaton-felvidék legnagyobb és legjobb állapotban megmaradt váromnya különleges látványosság a környéken.

Nyitva tartás: 9.00–16.00 óráig. (Távolság Tapolcáról: 18 km, autóval kb. 25 perc az út. A várba gyalogosan lehet felsétálni, azonban a várúton igénybe vehető vartaxi közlekedik: <http://www.vartaxi.hu/>)

### Szent György-hegy : Bazaltorgonák – Jégbarlang

A balatoni táj látványos része a bazaltheggyekkel ékesített Tapolcai-medence, melynek egyik legszebb példája az oszlopos elválású bazalttornyokkal szegélyezett Szent György-hegy, amely mind természeti, mind műemléki látnivalókban rendkívül gazdag. A 4-5 millió évvel ezelőtti heves vulkánkitörések idején kialakult bazaltorgonák és a páratlan körpanoráma különleges élményt nyújtanak. A középkorban kolostor állt fennsíkján, ma barokk és klasszicista kápolnák, valamint présházak jelentik a legértékesebb építészeti látnivalóit. Több helyen üdítő vizű forrásokra lelhetnek a látogatók.

### Szigligeti vár

Immáron 750 éves múltra tekint vissza Magyarország egyik leglátogatottabb és méltán népszerű vára, a Szigligeti vár, a Balaton északi partján. Délen a Balaton partja mossa, északon pedig a tapolcai tőzeges mezőség és hegyek határolják. Bárhonnan közeledünk Szigliget felé, a régi vár mindenhonnan szemünk elé tárul. A szigligeti vár egyike azon kevés várainknak, amely a török időkben sohasem hordozta tornyain az oszmán felségjelvényeket.

Nyitva tartás: 9:00–17:00 óráig. (Távolság Tapolcáról: 14 km, autóval kb. 20 perc az út.)

### Herendi Porcelánmanufaktúra

A Bakony hegyei között, a Balaton közelében bújik meg 183 éve a világ legnagyobb porcelánmanufaktúrája. Az 1826-ban néhány fős műhelyként induló üzem mára uralkodók, neves történelmi személyek, vezető üzletemberek, művészek kedvelt márkájává vált. igazi hungarikumnak számít. A porcelánmanufaktúra megtekintésén túl, a Herendi porcelán születésének minden mozzanatát nyomon követhetjük a Minimanufaktúrában: a korongozás, a porcelánrózsa-készítés, a kosárfonás éppúgy megtekinthető, mint a porcelánfestés, vagy a művészi dekorálás.

Nyitva tartás: 9:30–18:00 óráig.

### Káptalantóti vásár (Liliomkert)

Káptalantóti szélén, a Tapolcáról Zánkára vezető út mellett található a káptalantóti vásár, amely vasárnap reggeltől délután 2-ig tart nyitva. A környékbeliek által termelt zöldségek, "kapirgálós" tyúkok tojásai, kemencében sült kenyér, bio gyümölcslevek, borok, lekvárok, mézek mellett szappanok, csírák, hidegen sajtolt olajok, és mangalicatermékek is szerepelnek a felhozatalban.

## **PARKOLÁS**

A Hunguest Hotel Pelion \*\*\*\* 230 személygépkocsi befogadására alkalmas parkolója díjmentesen vehető igénybe a rendezvény időtartama alatt.

A megrendelések elfogadása beérkezésük sorrendjében történik. A megrendelt szállás a számlán megadott időpontig, előzetesen fizetendő. A megrendelt, de le nem mondott szállás díját – igénybevételtől függetlenül – ki kell fizetni.

### **Hunguest Hotel Pelion \*\*\*\***

**8300 Tapolca, Köztársaság tér 10.**

**[www.hunguesthotels.hu](http://www.hunguesthotels.hu)**

A szállodában kerül megrendezésre a kongresszus.

Az ár tartalmazza: büféreggelit, Wellness-sziget használatát, az időjárás függvényében kültéri úszómedence igénybevételét, fürdőköpeny-használatát, ingyenes szobai internet-csatlakozási lehetőséget, közösségi terekben ingyenes wi-fit, valamint a gyógybarlang igénybevételét.

Parkolás: a szoba ára tartalmazza.

### **Hotel Gabriella \*\*\***

**8300 Tapolca, Batsányi tér 7.**

**[www.hotelgabriella.hu](http://www.hotelgabriella.hu)**

A hotel a kongresszus helyszínétől 10 perc sétára található.

Az ár tartalmazza: az adókat, valamint a büféasztalos reggelit.

Parkolás: kamerával megfigyelt parkolóban ingyenesen.

### **Szent György Panzió**

**8300 Tapolca, Kísfaludy u. 1.**

**[www.szentgyorgypanzio.hu](http://www.szentgyorgypanzio.hu)**

A panzió a kongresszus helyszínétől 5 perc sétára található.

Az ár tartalmazza: az adókat, valamint a büféasztalos reggelit.

Parkolás: közvetlenül a panzió mellett fizetős parkolásra van lehetőség, azonban a környező utcákban ingyenesen területek is találhatóak.

### **Lovász Apartmanház**

**8300 Tapolca, Tavasz u. 15.**

**<http://lovaszapartman.esemenyter.hu/>**

Az apartmanház a kongresszus helyszínétől 10 percnyi autóútra található.

Az ár tartalmazza: az adókat, azonban reggelit nem tartalmaz.

Parkolás: az apartmanházhoz tartozó zárt parkolóban, ingyenesen.

## **PÉNZÜGYEK – SZÁMLÁZÁS**

A megrendelt szolgáltatások költségeit a kiállításra kerülő számlán az érvényes jogszabályok szerint tüntettük fel. Számlamódosítás, új számla kiállítása a kongresszus végéig, legkésőbb 2014. október 18-ig lehetséges. Ezen időpont után nem áll módunkban a megrendelésén és az erről kiállított számlán változtatni.

## **MÓDOSÍTÁSI, LEMONDÁSI FELTÉTELEK**

Esetleges módosítást, lemondást kizárólag írásban, 2014. szeptember 10-ig fogadtunk el. Módosítások, lemondások miatti számlamódosítások díja a rendezvényt megelőzően 2.500 Ft+Áfa. A rendezvényt követően kizárólag a számla formai módosítása lehetséges, melynek díja 4.000 Ft+Áfa.

## **FELELŐSSÉG- ÉS EGYÉB BIZTOSÍTÁS**

A rendezvény közzétett részvételi és egyéb díjai nem tartalmaznak baleset, betegség, poggyász és felelősségbiztosítási díjat. Így baleset, betegség és valamely káresemény bekövetkezése esetén a szervezőknek nem áll módjukban semmilyen felelősséget vagy kártérítést vállalni.



## A SZERVEZŐBIZOTTSÁG ELÉRHETŐSÉGE:

### **Prof. Dr. Gerlinger Imre**

tanszékezető egyetemi tanár, PhD  
Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar,  
Fül-orr-gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinika  
7621 Pécs, Munkácsy u. 2.  
Telefon: +36-72-507-312  
E-mail: gerlinger.imre@pte.hu

### **Dr. Huszka János**

osztályvezető főorvos  
Péterfy S. Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ Fül-, Orr-, Torok-, Gége és Fej-, Nyaksebészeti Osztály  
1076 Budapest, Péterfy Sándor utca 8-20.  
Telefon: + 36-30-212-6077  
E-mail: huszkajanos@freemail.hu

## KONGRESSZUSI INFORMÁCIÓ:

### **CONGRESS & HOBBY SERVICE**

Kongresszus- és Rendezvényszervező Iroda  
6701 Szeged, Pf.: 1022.  
Telefon: (62) 484-531, 484-532  
Fax: (62) 450-014  
E-mail: info@congress-service.hu

## **INFORMÁCIÓK AZ INTERNETEN**

<http://congress-service.hu/2014/mfoe>

**Szimpoziumok, céges előadások, instrukciós kurzus**

- 15.00 - 15.15 **Egészségügyi képeslapok a Nagy Háborúból 1914-2014.**  
Katona József, Katona János  
*Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest*
- 15.15 - 15.35 **Reckitt Benckiser Kft. szimpózium**  
**XXI. századi kihívások a felső légúti fertőzések kezelésében**  
Noszek László
- 15.35 - 15.55 **Berlin-Chemie / A. Menarini Kft. szimpózium**  
**Bilasztin a nem szedatív antihisztamin**  
Lehócz Irma
- 15.55 - 16.05 **Protone Audio Kft. Szimpoziom**  
**Fidelity 120 jelfeldolgozási stratégia az Advanced Bionics-tól.**  
Ellen Joos, Patrick Boyle
- 16.05 - 16.50 **Goodwill Pharma Kft. Szimpózium**  
**Arlever - jelentős lépés a vertigo kezelésében**  
Moderátor: Pytel József
- Az Arlevertről röviden (Bevezető) – 5 perc**  
Pytel József
- A szédülés okai – 10 perc**  
Tóth Ágnes
- A szédülés kezelése – 10 perc**  
Németh Adrienne



**A cinnarizine és a dimenhidrinat valamint a kettő kombinációjának (Arlevert) hatása a szédülésre – 10 perc**

Répássy Gábor

**Összefoglalás, megbeszélés, zárszó – 10 perc**

Pytel József és a panelrésztevők

16.50 - 17.20 **Kávészünet**17.20 - 17.50 **Halláscsökkenés és fülzúgás vizsgálata 2-es típusú cukorbetegekben**Somogyi Anikó<sup>1</sup>, Rosta Klára<sup>2</sup>, Vaszi Tibor<sup>3</sup><sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar II. Belyógyászati Klinika, Budapest<sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar I. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest<sup>3</sup>Widex-H Kft. Budapest17.50 - 18.00 **MED-EL Szimpózium****Synchrony – World's most sophisticated Cochlear Implant System**

Angelika Heinze

18.05 - 18.35 **Tinnitusom története**

Farkasházy Tivadar (Hócipő, Heti Hetes)

18.35 - 19.20 **Instrukciós kurzus:****A figyelemfelkeltő közlemények és a hatásos szóbeli prezentációk titkai**Hirschberg Andor<sup>1</sup>, Karosi Tamás<sup>2</sup><sup>1</sup>Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest<sup>2</sup>Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc

Moderátor: Révész Péter

20.00 – 22.30 **Fogadás**

7.30 - 8.15

**Instrukciós kurzus:****A bőrdaganatok modern komplex kezelési lehetőségei**

Remenár Éva

*Országos Onkológiai Intézet, Fej-Nyakdaganatok Multidiszciplináris Központja, Budapest*

Moderátor: Piski Zalán

8.30 - 9.00

**Megnyitó, beszédek**

Gerlinger Imre, az MFOE elnöke

Huszka János, az MFOE főtitkára

Katona Gábor, a Fül-orr-gégészeti tagozat elnöke

Császár László, Tapolca város polgármestere

Cseresnyés és Czermák-Balassa-Navratil emlékérmek átadása

9.00 - 10.30

**FÜLÉSZETI MICROCHIRURGIAI SZEKCIÓ ÜLÉSE****Eredmények, új eljárások**

Üléseelnök: Liktör Bálint, Polony Gábor, Jókay István

001

**Omega konnektor, porcpapucs és Variac titán TORP - új lehetőség a „csak stapestalp” szituáció megoldására**Gerlinger Imre, Tóth Tamás, Révész Péter*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*

002

**NITIBOND piston – a legújabb generációs stapes protézissel szerzett első tapasztalatok a PTE KK Fül-, Orr-, Gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinikán**Révész Péter, Gál Petra, Kovács Márton, Gerlinger Imre*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*

003

**499 Schuknecht-féle drótprotézis alkalmazásával operált beteg halláseredményének elemzése**Liktör Bálint, Bajor Bence, Péter Júlia, Katona Martina, Kálmán Judit, Horváth Tamás*Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest*

004

**Cochleáris implantáció csecsemő- és kisedkorban**

Rovó László<sup>1</sup>, Perényi Ádám<sup>1</sup>, Szegedi Ilona<sup>2</sup>, Nagy Attila<sup>1</sup>, Tóth Ferenc<sup>1</sup>, Szamosközi Alice<sup>1</sup>, Jóri József<sup>1</sup>, Kiss József Géza<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet, Szeged

005

**CO2 laser alkalmazása stapesfixatio esetén klinikánk gyakorlatában.****Előnyök és hátrányok**

Polony Gábor, Szalóki Tibor, Tamás László

Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest

006

**Revíziós stapes műtétek tapasztalatai.**

Liktor Bálint<sup>1</sup>, Bajor Bence<sup>1</sup>, Kálmán Judit<sup>1</sup>, Liktor Balázs<sup>2</sup>, Péter Júlia<sup>1</sup>, Liktor Bálint ifj.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest

<sup>2</sup>Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc

<sup>3</sup>General Hospital Oberwart, Department of Otolaryngology, Oberwart, Austria

007

**Akusztikusan kiváltott corticalis válaszok mérése a mindennapi gyakorlatban- HEARLab vizsgálat**

Matievics Vera, Tóth Ferenc, Bach Ádám, Szakál Beáta, Balogh Norbert, Soós Alexandra, Kiss József Géza, Rovó László

Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

008 **ATP indukálta intracelluláris kalcium válaszok összehasonlító vizsgálata a Corti szerv különböző típusú támasztó sejtjeiben, egér hemicochlea preparátumba**

Horváth Tamás<sup>1</sup>, Polony Gábor<sup>2</sup>, Halmos György<sup>5</sup>, Fekete Ádám, Aller Máté, Heinrich Attila, Sperlágó Beáta, Vizi E Szilveszter, Zelles Tibor

<sup>1</sup>Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest

<sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest

<sup>3</sup>Magyar Tudományos Akadémia, Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet

<sup>4</sup>Semmelweis Egyetem, Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet

<sup>5</sup>Groningeni Egyetem, Fül- Orr- Gégészeti és Fej- Nyak Sebészeti Klinika

10.30 - 11.00 **Kávészünet**

11.00 - 13.00 **PLENÁRIS ÜLÉS – KÜLFÖLDI ELŐADÓK**

Üléselnökök: Sziklai István, Gerlinger Imre, Huszka János

009 **Surgical management of pediatric laryngeal stenosis**

Philippe Monnier

*University Hospital CHUV, Lausanne*

010 **New therapeutical concepts concerning HPV related head and neck cancer**

Rainald Knecht

*Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik für HNO Heilkunde, Kopf-Hals-Chirurgie und Onkologie, Németország*

011 **Classification and management of inner ear malformations**

Levent Sennaroglu

*Ankara, Törökország*

012 **From FESS to NESS**

Tomislav Baudoin

*Zágráb, Horvátország*

- 13.00 - 14.00 **Ebédszünet**
- 13.00 - 13.15 **„Az Év Halláscentruma 2014” Nívódíj pályázat eredményhirdetése**
- 14.00 - 15.30 **ANYAORSZÁG HATÁRAIN KÍVÜL DOLGOZÓ KOLLÉGÁINK ELŐADÁSAI**  
Üléselnökök: Fabinyi Balázs, Szócs Mihály, Szentannai Dénes
- 013 **Töredékek a fül-orr-gégészet történetéből, Erdélyben**  
Szentannai Dénes  
*Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Fül-orr-gégészet - szájszészet - bronchológia Osztály*
- 014 **CO2 laseres stapedotomia tapasztalatai Kremsben**  
Fabinyi Balázs, Jünger Heinz  
*Otorhinolaryngology Department, General Hospital of Krems, Austria*
- 015 **Beültethető hallókészülékek erőltetése a nyugati világban**  
Molnár Béla, Dezső Attila  
*Liestal, Svájc; London, Anglia*
- 016 **Az elülső ívjárat dehiscenciájának sebészi kezelése**  
Tóth Miklós  
*HNO-Klinik, Salzburg*
- 017 **Harmadik ablak szindrómák**  
Büki Béla  
*Otorhinolaryngology Department, General Hospital of Krems, Austria*
- 018 **Meningitis és otoliquorrhoea egyoldali belsőfül fejlődési rendellenességben: esetismertetés**  
Horváth Miklós, Zörényi István, Elsässer Wolfgang  
*Vorarlbergi Tartományi Kórház, Feldkirch, Ausztria - Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály*
- 019 **Az otitis media suppurativa szövődményeivel szerzett tapasztalataink**  
Szócs Mihály  
*Maros Megyei Klinikai Kórház, Fül-Orr-Gégészeti Klinika, Marosvásárhely, Románia*

**020 A fej-nyaki onkológiai robotsebészet helyzete Európában**

Lőrincz Balázs Bendegúz, Rainald Knecht

*Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik für HNO Heilkunde, Kopf-Hals-Chirurgie und Onkologie, Németország*

**021 Zenker divertikulum lézer sebészeti megoldása**

Fabinyi Balázs, Jünger Heinz

*Karl Landsteiner Orvostudományi Egyetem, Fül-Orr-Gégeklinika, Kems, Ausztria*

**15.35 - 16.20 Instrukciós kurzus:  
Szelektív nyaki blockdisszekciók nyirokcsomó hozamának maximalizálása az alkalmazott műtéti technika függvényében**

Lőrincz Balázs Bendegúz

*Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik für HNO Heilkunde, Kopf-Hals-Chirurgie und Onkologie, Németország*

Moderátor: Járai Tamás

**16.20 - 16.30 Kávészünet****16.30 - 17.30 RHINOLÓGIAI ELŐADÁSOK I.**

Üléselelnökök: Karosi Tamás, Szalai György, Garai Tibor

**022 Nasopharyngealis juvenilis angiofibroma**

Lujber László<sup>1</sup>, Vida Lívía<sup>2</sup>, Tornóczki Tamás<sup>2</sup>, Hudák István<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej Nyaksebészeti Klinika, Pécs

<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Patológiai Intézet, Pécs

<sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Idegsebészeti Klinika, Pécs

**023 Palatovaginal canal as the site of origin of juvenile nasopharyngeal angiofibroma**

Arvind Kumar Kairo

*All India Institute, Department of Otolaryngology, New Delhi*



- 024 A biofilmek és a perzisztáló légúti vírusok szerepe az adenoid hypertophia kialakulásában**  
Karosi Tamás<sup>1</sup>, Szalmás Anita<sup>2</sup>, Papp Zoltán<sup>3</sup>, Csomor Péter<sup>1</sup>, Sziklai István<sup>3</sup>  
*<sup>1</sup>Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*  
*<sup>2</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Orvosi Mikrobiológiai Intézet, Debrecen*  
*<sup>3</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Debrecen*
- 025 Biológiai lebomló tampon (Nasopore™) alkalmazása endoszkópos melléküreg-műtétek kapcsán**  
Piski Zalán, Lujber László, Geleta Csilla, Gerlinger Imre  
*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*
- 026 Funkcionális szempontok az orrcsúcsot és a porcos orrhátat érintő plasztikai műtétek esetében**  
Rezek Ödön<sup>1</sup>, Pálházi Péter<sup>2</sup>  
*<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*  
*<sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*
- 027 A szaglászökkenés vizsgálata neurodegeneratív megbetegedésben szenvedőknél a Neurológiai Klinika betegek körében**  
Szentpéteri Szófia, Horváth Erzsébet, Dékány Szilvia, Kraxner Helga, Krasznai Magda, Tamás László  
*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

- 7.30 - 8.15 **Instrukciós kurzus:  
A szédülés ágy melletti diagnózisa**  
Büki Béla  
*Otorhinolaryngology Department, General Hospital of Krems, Austria*  
Moderátor: Németh Adrienn
- 8.15 - 9.00 **Szünet (megnyitó az A szekcióban)**
- 9.00 - 10.30 **GÉGESEBÉSZETI KERESZTAL  
A gégerák funkciómegtartó sebészi kezelése**  
Moderátor: Czigner Jenő  
Üléselnökök: Répássy Gábor, Pytel József, Kótai Zsuzsa
- 028 **Near total laryngectomy**  
Alok Thakar  
*All India Institute, Department of Otolaryngology, New Delhi*
- 029 **Klasszikus funkciómegőrző műtétek**  
Pytel József  
*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti, és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*
- 030 **Vertikális gégeműtétek**  
Élő János  
*Uzsoki utcai Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest*
- 031 **Horizontális supraglotticus resectio**  
Czigner Jenő  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*

**032 Horizontális supracricoid laryngectomia**

Csanády Miklós

*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Szeged*

**033 Endolaryngealis CO2 laser sebészet**

Tamás László

*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

**034 35 év tapasztalatai a gégesebészetben**

Kótai Zsuzsa

*Uzsoki utcai Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Budapest*

**035 A gégerák terápiájának általános elvei**

Remenár Éva

*Országos Onkológiai Intézet, Fej–Nyakdaganatok Multidiszciplináris Központja, Budapest*

**036 Az intralaryngealis daganatos invázió**

Répassy Gábor

*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

**10.30 - 11.00 Kávészünet****11.00 - 2.30 EGYNAPOS SEBÉSZETI SZEKCIÓ ÜLÉSE**

Üléselnökök: Tóth László, Fent Zoltán, Szűcs Attila

**037 MRSA szűréssel elért eredményeink kórházunkban**

Bakk Judit<sup>1</sup>, Bacsikai Mónika<sup>2</sup>, Farkas Anikó<sup>2</sup>, Fülöp Imre<sup>1</sup>

*Jósa András Oktatókórház, Nyíregyháza*

*<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály*

*<sup>2</sup>Biológiai Biztonsági Osztály*

- 038 **Biofilm TD-OCT-vel történő verifikálása CRSwNP-os betegeknél**  
Tóth László<sup>1</sup>, Vajas Attila<sup>2</sup>, Berta András<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Debrecen  
<sup>2</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Szemklinika, Debrecen
- 039 **Orrszárnny-rekonstrukció porcátültetés és nyeles lebeny felhasználásával**  
Szűcs Attila, Tóth Andrea, Sziklai István, Jókay István, Tóth László  
Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Debrecen
- 040 **Az orrgaratban tömegspektrometriás módszerrel kimutatható baktériumflóra összetétel és a krónikus serosus középfülgyulladás összefüggésének vizsgálata**  
Papp Zoltán, Tóth László  
Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Debrecen
- 041 **Az ApneaLink szerepe a fül-orr-gégészeti műtétek indikációjában- klinikai tapasztalataink**  
Molnár Viktória, Noszek László, Gáborján Anita, Tamás László  
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest
- 042 **Féloldali gégebénulás miatt kezelt betegeink vizsgálati eredményeinek ismertetése alvási diagnosztikai szemszögből**  
Bella Zsolt, Kollár Edit, Matievics Vera, Sztanó Balázs, Rovó László  
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged
- 043 **PITA-Powered instrument (shaver) tonsillo-adenotomia**  
Bella Zsolt, Bach Ádám, Rovó László  
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

- 044 **A virtuális endoszkópia nyújtotta diagnosztikus lehetőségek**  
Batta Tamás József<sup>1</sup>, Benkő Klára<sup>2</sup>, Kerékgyártó Csilla<sup>1</sup>, Tóth László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Debrecen  
<sup>2</sup>Diagnoscan Kft. Debrecen
- 12.30 - 13.30 **Ebédszünet**
- 13.30 - 15.00 **MICROLARYNGOLÓGIAI SZEKCIÓ ÜLÉSE**  
Üléselnökök: Rovó László, Móricz Péter, Szabó Balázs
- 045 **Endoscopic management of airway stenosis**  
Philippe Monnier  
University Hospital CHUV, Lausanne
- 046 **New radiological sign for bilateral vocal cord fixation**  
Alok Thakar  
All India Institute, Department of Otolaryngology, New Delhi
- 047 **Arytenoid lateropexia alkalmazása gyermekkori gégeszűkületben**  
Madani Shahram, Matievics Vera, Perényi Ádám, Sztanó Balázs, Rovó László  
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged
- 048 **Modern képpalkotó eljárások szerepe az endoscopy gégeráksebészetben**  
Csanády Miklós, Perényi Ádám  
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged
- 049 **Lumenis AcuPulse lézerek nyújtotta lehetőségek a microlaryngealis sebészetben**  
Móricz Péter  
Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs

050

**A laryngomicroscopia helyzete ma Magyarországon**Rovó László*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged***Microscoppal végzett gégészeti beavatkozások gyakorlata a PTE KK Fül-, Orr-, Gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinikán (6 perc)**Burián András*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej- Nyaksebészeti Klinika, Pécs***Microlaryngealis beavatkozások a Budai Szent János Kórházban (6 perc)**Kerepesi Klára, Hirschberg Andor*Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest***Az MH Egészségügyi Központ-Honvédkórház laryngomicroscopiai tevékenységének bemutatása. (6 perc)**Reményi Ákos, Helfferich Frigyes*MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest***Laryngotrachealis betegségek gyermekkorban – osztályunk tapasztalatai (6 perc)**Tinku Dóra, Katona Gábor*Heim Pál Gyermekkorház, Fül-Orr-Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest*15.05 - 15.50 **Instrukciós kurzus:****A horkolás és az alvásfüggő légzészavarok diagnosztikája és terápiája**Buda Bernadett*Szent Margit Rendelőintézet, Horkolás Terápia Ambulancia, Budapest*

Moderátor: Somogyvári Krisztina

15.50 - 16.00 **Kávészünet**

16.00 - 17.30 **FEJ-NYAKI ELŐADÁSOK I.**

Üléselnökök: Boér András, Oberna Ferenc, Koltai Pál

**051 Hol tart a hypopharynx rák hazai sebészi kezelése napjainkban?**Iván László*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Szeged***052 HPV fertőzés és típuseloszlás meghatározása ismert, nyálmirigy tumoros archív FFPE illetve friss műtéti mintákból**Huszka János<sup>1</sup>, Benczik Márta<sup>2</sup>, Jeney Csaba<sup>3</sup>, Hajós Pál<sup>1</sup><sup>1</sup>*Fővárosi Önkormányzat Péterfy Sándor utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ, Fül–Orr–Gégészeti Osztály, Budapest*<sup>2</sup>*Synlab Hungary Kft. Synlab Budapest Diagnosztikai Központ Genoid Molekuláris Diagnosztikai Laboratóriuma*<sup>3</sup>*Cellcall Kft.***053 Onkológiai eredetű, nyaki lágyrész hiány pótlása kettős nyelű alhasi perforátor zsír-irha lebennyel**Oberna Ferenc<sup>1</sup>, Tizedes György<sup>2</sup>, Kozma Péter<sup>1</sup>, Sántha Beáta<sup>1</sup>, Tóth Ilona<sup>3</sup><sup>1</sup>*Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Arc–Állcsont–Szájsebészeti és Fül–Orr–Gégészeti Osztály, Kecskemét*<sup>2</sup>*Da Vinci klinika*<sup>3</sup>*Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Központi Anaesthesiológiai és Intenzív Osztály, Kecskemét***054 Melanoma nyaki - és parotis áttétének sebészi kezelése**Koltai Pál<sup>1</sup>, Böcs Katalin<sup>2</sup>, Plótár Vanda<sup>3</sup>, Liszky Gabriella<sup>4</sup>*Országos Onkológiai Intézet*<sup>1</sup>*Fej–Nyakdaganatok Multidiszciplináris Központja*<sup>2</sup>*Radiológiai Diagnosztikai Osztály*<sup>3</sup>*Sebészeti és Molekuláris Patológiai Osztály*<sup>4</sup>*Onkodermatológiai Osztály*

- 055 **Perkután tracheosztóma: barát, vagy ellenség?**  
Bódis Fruzsina<sup>1</sup>, Orosz Gábor<sup>2</sup>, Élő Gábor<sup>2</sup>, Tamás László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest  
<sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika, Budapest
- 056 **Koponya alpra terjedő parapharyngealis daganatok eltávolítási lehetőségei**  
Bach Ádám, Bella Zsolt, Székely László, Nagy Attila, Rovó László  
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged
- 057 **A nagyméretű, retrosternalis stumák műtéti megoldása- fej-nyak sebész és mellkassebész sikeres együttműködése**  
Boér András<sup>1</sup>, Kocsis Ákos<sup>2</sup>, Agócs László<sup>2</sup>, Lévy Bernadett<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Országos Onkológiai Intézet, Fej-nyaki daganatok Multidiszciplináris Centrum  
<sup>2</sup>Országos Onkológiai Intézet, Mellkassebészeti Osztály
- 058 **Plexiform neurofibromatózis kisgyermekkorban**  
Kisely Mihály<sup>1</sup>, Huszka János<sup>2</sup>, Masát Péter<sup>3</sup>, Bárdi Edit<sup>3</sup>, Tolvaj Balázs<sup>4</sup>  
Vas Megyei Markusovszky Kórház, Szombathely  
<sup>1</sup>Fül-, Orr-, Gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Osztály  
<sup>3</sup>Csecsemő és Gyermekgyógyászati Osztály  
<sup>4</sup>Patológiai Osztály  
<sup>2</sup>Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül-Orr-Torok-Gége Osztály, Budapest
- 059 **A nyelvőcsöbeszéd tanulással nyert tapasztalataink bemutatása**  
Pribelszki Erzsébet, Román Éva, Karosi Tamás  
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc



7.45 - 8.35

**Instrukciós kurzus:****A hangképzést befolyásoló néhány benignus gégeelváltozás: korszerű látásmód és terápia**

Hacki Tamás

*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

Moderátor: Mészáros Krisztina

8.45 - 9.50

**GYERMEK-FÜL-ORR-GÉGÉSZETI SZEKCIÓ ÜLÉSE****Az otitis media catarrhalis chronica következményeinek prevenciója és terápiája. Mikor, mit, miért?**

Üléselnök: Csákányi Zsuzsanna, Ráth Gábor, Katona Gábor

060

**Az os temporale funkcionális anatómiája**Csákányi Zsuzsanna*Heim Pál Gyermekkorház, Fül-Orr-Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest*

061

**A gyermekkori szerzett cholesteatoma. Új szemlélet a műtéti megoldásban**Katona Gábor*Heim Pál Gyermekkorház, Fül-Orr-Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest*

062

**Retrakciós hámzsákok és atelektázia a gyermekkorban. Várakozó megfigyelés, ventilációs tubus beültetés vagy tympanoplasztika?**Ráth Gábor*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*

063

**A fülkürt endoszkópos ballonkatéteres dilatációja**Gerlinger Imre, Révész Péter*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*

**064 Gyermekkori dobhártya perforációk ellátása**

Csanády Miklós

*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*

**9.55 - 10.15 Stapedectomy: standard an unusual cases**

Levent Sennaroglu

*Ankara, Törökország*

**10.15 - 10.45 Kávészünet****10.45 - 12.45 PLENÁRIS ÜLÉS – KÜLFÖLDI ELŐADÓK**

Üléselnökök: Gerlinger Imre, Lujber László, Katona Gábor

**065 Otoimmunology around the World. East meets West and West meets East**

Jan Veldman

*Utrecht*

**066 Transoral laser microsurgery for moderately advanced laryngeal cancers**

Alok Thakar

*All India Institute, Department of Otolaryngology, New Delhi*

**067 Draining mastoid bowl**

Victor Chrobok

*Hradec Kralove, Csehország*

**068 Clinical Implications of HPV in Head and Neck Tumors**

Jan Klozar

*Prága, Csehország*

**12.45 - 13.45 Ebédészünet - Poszterséta**

13.45 - 15.15 **A FEJ-NYAKSEBÉSZETI SZEKCIÓ TUDOMÁNYOS ÜLÉSE****A nyálmirigyek sebészetének aktualitásai**

Üléseelnökök: Iván László, Lujber László

**069 Az aspirációs cytológia jelentősége a nyálmirigy betegségek differenciál diagnosztikájában**Vass László*Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Kistarcsa***070 Képkalkító vizsgálatok szerepe a nyálmirigy betegségekben**Gödény Mária*Országos Onkológiai Intézet Radiológiai Diagnosztikai Osztály, Budapest***071 A parotis jóindulatú daganatai**Csanády Miklós*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged***072 Gyerekkori nyálmirigy betegségek**Katona Gábor*Heim Pál Gyermekkórház, Fül-Orr-Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest***073 A radikalitás mértéke malignus nyálmirigy daganatok eseteiben**Becske Miklós*Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Kistarcsa***074 Nyaki disszekciók indikációja rosszindulatú nyálmirigy daganatok eseteiben**Gerlinger Imre*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs***075 Radio-, ill. chemo-radioterápia szerepe nyálmirigy tumorok kezelésében**Koltai Pál*Országos Onkológiai Intézet, Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest*

**076 Arcideg rekonstrukció radikális parotis műtétek után**Piffkó József*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Arc-, Állcsont- és Szájsebészeti Klinika, Szeged***077 Minimal invazív diagnosztika és terápiás módszer: nyálmirigy endoszkópia**Huszkó János*Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül-Orr-Torok-Gége Osztály, Budapest***15.20 - 17.00 OTOLOGIA I.****Cochlearis implantáció és egyéb implantátumok**

Üléselnökök: Sziklai István, Répássy Gábor, Batta Tamás

**078 Új módszer cochleáris implantált prelingualis siket gyermekek beszédfejlesztésére.**Sziklai István*Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Debrecen***079 Az etiológiai tényezők szerepe a cochleáris implantációt követő hallásfejlődésben gyermekkori halláscsökkenésekben**Csorba Gréta, Tóth Ferenc, Nagy Attila, Szamosközi Alice, Kiss József Géza, Rovó László*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged***081 Cochlearis implantáció postero-suprameatalis technikával**Répássy Gábor, Küstel Marianna, Szőnyi Magdolna, Tamás László*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest***082 Honnan hová? A cochlearis implantáció fejlődése egy emberöltő alatt betegeink tapasztalatai alapján**Küstel Marianna, Répássy Gábor, Szőnyi Magdolna, Tamás László*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

- 083 Honnan hová? A cochlearis implantáció fejlődése szurdopedagógiai szempontból**  
 Baranyi Ildikó, Küstel Marianna, Répássy Gábor, Szőnyi Magdolna, Tamás László  
 Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest
- 084 A retroauricularis bőr vérellátása – a bőrmetszés ideális helye**  
 Perényi Ádám<sup>1</sup>, Kukla Edit<sup>2</sup>, Sztanó Balázs<sup>1</sup>, Jarabin János<sup>1</sup>, Bikhazi Ziad<sup>2</sup>, Tiszlavicz László<sup>3</sup>, Kiss József Géza<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged  
<sup>2</sup>Diagnoscan Magyarország Kft., Szeged  
<sup>3</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Patológiai Intézet, Szeged
- 085 A cochlea implantált gyermekek vizsgálata a „Kommunikatív Fejlődési Adattár”-ral - Első tapasztalatok**  
 Szamosközi Alice<sup>1</sup>, Kas Bence<sup>2</sup>, Jóri József<sup>1</sup>, Tóth Ferenc<sup>1</sup>, Kiss József Géza<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged  
<sup>2</sup>Magyar Tudományos Akadémia, Nyelvtudományi Intézet
- 086 Baha implantációs rendszerek összehasonlító audiológiai elemzése**  
 Jarabin János, Bere Zsófia, Tóth Ferenc, Kiss József Géza, Rovó László  
 Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged
- 087 Periimplant bőrterület mikrokeringési reaktivitásának vizsgálata Laser-Doppleres véráramlás méréssel BAHA implantáción átesett egyéneken- két műtéti technika összehasonlítása.**  
 Bere Zsófia<sup>1</sup>, Jarabin János<sup>1</sup>, Hartmann Petra<sup>2</sup>, Tóth Ferenc<sup>1</sup>, Kiss József Géza<sup>1</sup>, Boros Mihály<sup>2</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged  
<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Műtéttani Intézet, Szeged

17.15 - 17.25 **Hogyan segíti a civil szervezet a szakemberek munkáját?**

Megyeri Tímea

*Magyar Cochleáris Implantáltak Egyesülete (MACIE)*17.30 - 18.15 **Instrukciós kurzus:****CO2 lézer alkalmazása a gégesebészetben**

Tamás László

*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

Moderátor: Csanády Miklós

18.20 - 19.30 **ÉRDEKES ESETEK FÓRUMA****Esetbemutatók 5 percben**

Üléselnökök: Paczona Róbert, Müller Zoltán, Végső Péter

088

**Silent sinus syndroma : a krónikus rinoszinuszitis ritka esete osztályunkon**Lehoczky Hajnalka<sup>1</sup>, Polony István<sup>1</sup>, Palásti Ágnes<sup>2</sup>, Magyar Péter<sup>3</sup>, Várallyay György<sup>4</sup>, Péterffy Erzsébet<sup>1</sup>, Huszka János<sup>1</sup><sup>1</sup>*Pétery Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül-Orr-Torok-Gége Osztály, Budapest*<sup>2</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Neurológiai Klinika, Budapest*<sup>3</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Radiológiai és Onkoterápiás Klinika, Budapest*<sup>4</sup>*Szentágotthai János Tudásközpont, Budapest*

089

**Rhino-orbito-cerebralis mucormycosis: a diagnózis és kezelés kihívásai**Haji Ahmadian<sup>1</sup>, Mazsaroff Csilla<sup>2</sup>, Förster Gyula<sup>3</sup>, Karosi Tamás<sup>1</sup><sup>1</sup>*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*<sup>2</sup>*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Szemészeti Osztály, Miskolc*<sup>3</sup>*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Pathológiai Osztály, Miskolc*

090

**Az orrmelléküreg rendszer respiratoricus adenomatoid hamartómája (REAH)**Müller Zoltán<sup>1</sup>, Salamon Ferenc<sup>2</sup>, Kótai Zsuzsa<sup>1</sup>*Uzsoki utcai Kórház, Budapest*<sup>1</sup>*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály*<sup>2</sup>*Pathológiai Osztály*

- 091 Spontán rhinoliquorrhoea műtéti rekonstrukciója**  
Bartalis Krisztina, Szoboy Zsolt, Kisely Mihály  
*Vas Megyei Markusovszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Szombathely*
- 092 Mucocele eseteink szemészeti szövődményekkel**  
Végső Péter, Salomváry Bernadett, Várallyay Péter  
*Országos Klinikai Idegtudományi Intézet, Budapest*
- 093 Malignus otitis externa**  
Liktor Bálint ifj.<sup>1</sup>, Liktor Balázs<sup>2</sup>, Liktor Bálint<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>*AöKh Oberwart, FSP-HNO*  
<sup>2</sup>*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*  
<sup>3</sup>*Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest*
- 094 Az otitis media tuberculosa**  
Liktor Balázs, Karosi Tamás  
*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*
- 095 Teratoma - avagy a fül-orr-gégész esete a fehér hollóval - Esetismertetés**  
Császár Júlia<sup>1</sup>, Becske Miklós<sup>1</sup>, Vass László<sup>2</sup>, Paput László<sup>1</sup>, Horváth Ilona<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>*Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa*  
<sup>2</sup>*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály*  
<sup>3</sup>*Pathologia-Citopathologia Osztály*
- 096 Vezetékes halláscsökkenést okozó osteogenesis imperfecta**  
Szilágyi Ágnes Kamilla, Tóth Eszter, Lénárd Attila, Helfferich Frigyes  
*MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest*
- 097 A temporális csont Langerhans sejtes histiocytosisa**  
Kálmán Judit<sup>1</sup>, Horváth Tamás<sup>1</sup>, Liktor Balázs<sup>2</sup>, Liktor Bálint<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest*  
<sup>2</sup>*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*

- 098 Idiopathias subglotticus stenosis egyedi műtéti megoldása**  
Kovács Szilvia<sup>1</sup>, Paput László<sup>2</sup>, Boronkai Gusztáv<sup>1</sup>, Reményi Ákos<sup>1</sup>, Helfferich Frigyes<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest  
<sup>2</sup>Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Kistarcsa
- 099 Bi-lobed lebeny szerint módosított metszésvezetés bőrrezekcióval kiterjesztett nyaki dissectio esetén**  
Doleviczényi Zoltán  
Országos Onkológiai Intézet, Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest
- 100 Malignus nyálmirigy daganat nyelvgyöki manifesztációja**  
Paczona Róbert<sup>1</sup>, Tiszlavicz László<sup>2</sup>, Piffkó József<sup>1</sup>  
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged  
<sup>1</sup>Arc-, Állcsont-, és Szájsebészeti Klinika  
<sup>2</sup>Patológiai Intézet
- 101 Basocellularis carcinoma - planocellularis carcinoma arány változása a fej - nyak bőr területén ( 3 év anyagának feldolgozása )**  
El Khoffash Amina, Paput László, Jakab György, Fülöp Miklós, Császár Júlia, Vass László  
Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Kistarcsa
- 102 Kutya szívférgesség humán vonatkozásai a fül-orr-gégészeti praxisban**  
SmehákJ György<sup>1</sup>, Orbán Tamás<sup>2</sup>, Járαι Tamás<sup>3</sup>, Tornóczky Erika<sup>4</sup>, Kovács Zoltán<sup>5</sup>  
<sup>1</sup>Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest  
<sup>2</sup>Salvamed Bt Mohács  
<sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs  
<sup>4</sup>Baranya Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv Mikrobiológiai Laboratóriumi Osztály, Pécs  
<sup>5</sup>Tolna Megyei Balassa János Kórház, Fül-Orr-Gégészeti Osztály, Szekszárd



7.45 - 8.35

**Instrukciós kurzus:****Ultrasound in Otorhinolaryngology**

Jan Kastner

*ORL ambulance Kastner s.r.o., Csehország***Implementation of ultrasound at ENT Department of regional hospital in Kladno - (magyar nyelvű előadás)**

Peter Klimak

*ENT Dept., Oblastní nemocnice Kladno a.s., Csehország*

Moderátor: Burián András

8.45 - 10.15

**OTONEUROLÓGIAI SZEKCIÓ ÜLÉSE****A szédülés eszközös vizsgálata**

Üléselnökök: Nagy Elemér, Bencsik Beáta

103

**Eszközös otoneurológiai vizsgálatok csoportosítása, előnyei, hátrányai**Szirmai Ágnes*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

104

**Videonystagmographia**Kisely Mihály, Bartalis Krisztina*Vas Megyei Markusovszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Szombathely*

105

**Video – fej - impulzusteszt (VHIT) vizsgálatokkal szerzett klinikai tapasztalataink**Tamás T. László<sup>1</sup>, Szirmai Ágnes<sup>2</sup>, Garai Tibor<sup>1</sup>, Tompos Tamás<sup>1</sup><sup>1</sup>*Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Győr*<sup>2</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

**106 A VEMP klinikai gyakorlata**

Jarabin János, Nagy L. Attila, Kiss József Géza, Rovó László

*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*

**107 Kezdeti tapasztalatok az ultrahangos craniocorpográfiával**

Szirmai Ágnes, StephanieMaihoub oh.

*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

**108 A BPPV kezelése 15 évvel ezelőtt és napjainkban.**

Nedeczky Zsolt

*Jósa András Oktatókórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Nyíregyháza*

**109 Egy otoszklerózist utánzó ritka kórkép: a felső-ívjárat-dehiscencia-szindróma**

Tamás T. László<sup>1</sup>, Szirmai Ágnes<sup>2</sup>, Garai Tibor<sup>1</sup>, Tompos Tamás<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Győr*

<sup>2</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

**110 Objektív hallásvizsgálatok szerepe a szédülés diagnosztikájában**

Németh Adrienn

*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*

10.15 - 10.45 **Kávészünet**

10.45 - 12.45 **FESS kadáver disszekciós bemutató kezdőknek, a STORZ támogatásával**

Tomislav Baudoin

*Zágráb, Horvátország*

12.45 - 13.45 **Ebédészünet - Poszterséta**

13.45 - 15.15 **OTOLÓGIA ELŐADÁSOK II.**

Üléselnökök: Gáti István, Polony Gábor, Tompos Tamás

**111 Tympanoplastikai megoldások osztályunk gyakorlatában**

Radvánszki Ferenc, Simon Ákos, Huszka János

*Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül–Orr–Torok–Gége Osztály, Budapest*

**112 Életminőség vizsgálata stapedectomiát követően**

Bajor Bence<sup>1</sup>, Péter Júlia<sup>1</sup>, Horváth Tamás<sup>1</sup>, Kálmán Judit<sup>1</sup>, Karosi Tamás<sup>2</sup>, Liktör Bálint<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Budapest

<sup>2</sup>Borsod–Abaúj–Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc

**113 A CBCT szerepe a szövettanilag igazolt otosclerosis preoperatív diagnosztikájában**

Karosi Tamás<sup>1</sup>, Révész Péter<sup>2</sup>, Csomor Péter<sup>1</sup>, Liktör Balázs<sup>1</sup>, Gerlinger Imre<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Borsod–Abaúj–Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc

<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Pécs

**114 Miként jut a herpes vírus a vestibularis és auditoros neuronokba?**

Helferich Frigyes<sup>1,3</sup>, Guillaume Lourmet<sup>1,4</sup>, Szabó Éva Rebeka<sup>1</sup>, Boldogkői Zsolt<sup>2</sup>, Palkovits Miklós<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Anatomia, Szövet- és Fejlődéstan Intézet, Neuromorfológiai és Neuroendokrin Kutatólaboratórium, Budapest

<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Biológiai Intézet, Szeged

<sup>3</sup>MH Honvédkórház, Fül–Orr–Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest

<sup>4</sup>Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül–Orr–Torok–Gége Osztály, Budapest

**115 Harmadik ablak szindróma: psuedo-otosclerosis**

Fehér Attila<sup>1</sup>, Révész Péter<sup>2</sup>, Lujber László<sup>2</sup>, Németh Adrienne<sup>2</sup>, Gerlinger Imre<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Kanizsai Dorottya Kórház, Fül–Orr–Gégegyógyászati Osztály, Nagykanizsa

<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Pécs

- 116 **Tubussal kezelt betegek vizsgálat 10 év után**  
*Fekete-Szabó Gabriella, Kiss Fekete Beáta, Rovó László*  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*
- 117 **Chronicus mesotympanalis otitist imitáló glomus jugulare tumor mentálisan retardált nőbetegnél**  
*Csarkó Péter, Karosi Tamás*  
*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*
- 118 **Az idiopátiás akut halláscsökkenés karakterisztikája audiológiai megközelítésből**  
*Vargha Eszter, Horváth Tamás, Sebők Júlia, Horváth Barnabás, Lektor Bálint*  
*Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest*
- 119 **Képalpítás az audiológiában: bilateralis acusticus neurinoma**  
*Nagy Attila<sup>1,2</sup>, Jarabin János<sup>1</sup>, Tóth Ferenc<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>, Kiss József Géza<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*  
*<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged*

15.20 - 16.50 **RHINOLÓGIAI SZEKCIÓ ÜLÉSE**

Üléselnökök: Bella Zsolt, Csákó László, Hirschberg Andor

**120 A toll-receptorok és antimikrobiális fehérjék expressziós mintázata eltérő a CRS különböző fenotípusaiban: endotípus szerint egyénre szabott terápia lesz a jövő útja a felső légúti gyulladásoz betegségek kezelésében?**

Hirschberg Andor<sup>1</sup>, Kiss Mária<sup>3</sup>, Kadocsa Edit<sup>2</sup>, Polyánka Hilda<sup>3</sup>, Rázga Zsolt<sup>4</sup>, Bella Zsolt<sup>2</sup>, Tiszlavicz László<sup>4</sup>, Kemény Lajos<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest

<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

<sup>3</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika, Szeged

<sup>4</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Patológiai Intézet, Szeged

**121 Nem-neurális tranzien receptor potenciál VANILLOID 1 (TRPV1) - azaz kapszaicin receptor - és ANKYRIN 1 (TRPA1) receptorok jelenléte orrpolipózisban, asztmás betegcsoporton**

Tóth Eszter<sup>1</sup>, Kun József<sup>3,4</sup>, Perkecz Anikó<sup>3</sup>, Piski Zalán<sup>2</sup>, Gerlinger Imre<sup>2</sup>, Szolcsányi János<sup>3</sup>, Pintér Erika<sup>3</sup>

<sup>1</sup>MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest

<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs

<sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet, Pécs

<sup>4</sup>Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont, Pécs

**122 Rhinitis kontrolláltságot meghatározó teszt**

Kadocsa Edit

Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

- 123 **Az egyszeri allergéndózis (nazális provokáció) hatása a fizikai teljesítőképességre és a kognitív funkcióra parlagfű allergiás betegeken**  
Tokodi Margaréta<sup>1,3</sup>, Bella Zsolt<sup>1</sup>, Csábi Eszter<sup>2</sup>, Kiricsi Ágnes<sup>1</sup>, Kollár Edit<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Szeged  
<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Pszichológiai Intézet Kognitív- és Neuropszichológia Tanszék, Szeged  
<sup>3</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Doktori Iskola
- 124 **Nyílt, prospektív multicentrikus vizsgálat a posztoperatív intranazális fototerápia hatékonyságának megítélésére**  
Kiricsi Ágnes<sup>1</sup>, Bella Zsolt<sup>1</sup>, Szabó Zsolt<sup>2</sup>, Kemény Lajos<sup>3</sup>, Kadocsa Edit<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Szeged  
<sup>2</sup>Borsod–Abaúj–Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc  
<sup>3</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika, Szeged
- 125 **Ajak-, és szájpadhasadékos betegek másodlagos orr-rekonstrukciós lehetőségei: műtéti technika és az eredmények kiértékelése**  
Vass Gábor<sup>1</sup>, Mohos Gábor<sup>2</sup>, Piffkó József<sup>3</sup>, Bere Zsófia<sup>1</sup>, Varga János<sup>2</sup>, Iván László<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged  
<sup>2</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika  
<sup>3</sup>Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika Plasztikai Sebészeti Osztály  
<sup>3</sup>Arc-, Állcsont-, és Szájsebészeti Klinika

**126 Rokonok? Azonos ALK1 pontmutáció észlelése hereditaer haemorrhagiás teleangiectasiában szenvedő négy családban**

Major Tamás<sup>1</sup>, Rácz Tamás<sup>1</sup>, Havacs Ildikó<sup>1</sup>, Bora László<sup>2</sup>, Jóni Natália<sup>3</sup>, Alef, Thomas<sup>4</sup>, Thiele, Bernhard<sup>4</sup>, Bárdossy Péter<sup>5</sup>, Bereczky Zsuzsanna<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Markhot Ferenc Oktatókórház és Rendelőintézet Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Eger

<sup>2</sup>Markhot Ferenc Oktatókórház és Rendelőintézet, Radiológiai Osztály, Eger

<sup>3</sup>Markhot Ferenc Oktatókórház és Rendelőintézet, Non–Invaszív Mátrix Osztály Belgyógyászat – Endokrinológia – Hematológia, Eger

<sup>4</sup>Institut für Immunologie und Genetik Medizinisches Labor, Kaiserslautern

<sup>5</sup>csaladfakutas.hu

<sup>6</sup>Debreceni Egyetem, Klinikai Kutató Központ

**127 Az allergiás nátha előfordulási gyakoriságának változása az elmúlt 6 év alatt budapesti általános iskolások körében**

Sültész Mónika<sup>1</sup>, Katona Gábor<sup>1</sup>, Hirschberg Andor<sup>2</sup>, Gálffy Gabriella<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Heim Pál Gyermekkórház, Fül–Orr–Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest

<sup>2</sup>Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest

<sup>3</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Pulmonológiai Klinika, Budapest

**16.50 - 17.00 Surgery of temporal bone fractures**

Victor Chrobok

Hradec Kralove, Csehország

**17.00 - 17.15 Kávészünet**

**17.15 - 18.00 Instrukciós kurzus:**

**Belsőfül betegségek intratympanális pharmacoterápiája**

Sziklai István

Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Debrecen

Moderátor: Küstel Mariann

18.00 - 19.30 **VARIA I.**

Üléselnökök: Helfferich Frigyes, Garai Tibor, Szalai György

**128 Kiegészítő terápiás lehetőség nehezen kezelhető orrpolipózisban, asztmás betegeknel**

Helfferich Frigyes, Reményi Ákos, Szilasi Zsuzsanna, Sevecsek Zsuzsanna, Balla Gergely, Réti Judit, Boronkai Gusztáv

*MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest***129 Orbitába törő homloküregi mukokelét okozó, rostasejtekbe terjedő, homloküregi osteoma műtéti megoldása**Garai Tibor, Tompos Tamás*Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Győr***130 Orbita blow-out fraktúrák rekonstrukciója titánhálóval subciliaris behatolásból**Lestyán János, Hirschberg Andor, Katona József, Kenderfi Gábor, Klenk Gusztáv*Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest***131 Gyakorlatváltozás az orrvérzések ellátásában**Szalai György, Iványi Emőke, Szalay Éva, Kerepesi Klára, Klenk Gusztáv, Hirschberg Andor*Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest***132 Parotis műtéteink során szerzett tapasztalatainkról.**Rácz Tamás, Major Tamás, Nagy Ágnes*Markhot Ferenc Oktatókórház és Rendelőintézet Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Eger***133 Az objektív és a szubjektív hallásvizsgálati módszerek alkalmazása a XXI. századi hallásrehabilitációban- buktatók, tanulságok**Küstel Marianna, Szőnyi Magdolna, Gáborján Anita, Tamás László*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*



- 134 **Cisplatin okozta akut ototoxicitás vizsgálata otoakusztikus emisszióval (1)**  
Noszek László<sup>1</sup>, Prekopp Péter<sup>1</sup>, Talpai Szabolcs<sup>1</sup>, Mező Marléne<sup>1</sup>, Szőnyi Márta<sup>1</sup>, Széchenyi Renáta<sup>1</sup>, Papp Luca<sup>1</sup>, Novák Hunor<sup>1</sup>, Tamás László<sup>1</sup>, Budai Barna<sup>2</sup>, Bíró Krisztina<sup>2</sup>, Géczy Lajos<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Budapest  
<sup>2</sup>Országos Onkológiai Intézet, C Belgyógyászat, Budapest
- 135 **Cisplatin okozta krónikus ototoxicitás vizsgálata otoakusztikus emisszióval (2)**  
Prekopp Péter<sup>1</sup>, Noszek László<sup>1</sup>, Talpai Szabolcs<sup>1</sup>, Szőnyi Márta<sup>1</sup>, Papp Luca<sup>1</sup>, Tamás László<sup>1</sup>, Budai Barna<sup>2</sup>, Bíró Krisztina<sup>2</sup>, Nagy Péter<sup>2</sup>, Géczy Lajos<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Budapest  
<sup>2</sup>Országos Onkológiai Intézet, C Belgyógyászat, Budapest
- 136 **Hasznos eszköz-e az akusztikus rhinometria a gyermek fül-orr-gégészeti diagnosztikában és posztoperatív ellenőrzésben?**  
Karabouta Irene, Katona Gábor  
Heim Pál Gyermekkorház, Fül–Orr–Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest
- 137 **Preoperatív képi rekonstrukciók és intraoperatív arcidegingerlés szerepe fülészeti műtétekben**  
Perényi Ádám, Nagy Attila, Kiss József Géza, Rovó László  
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Szeged

7.30 - 8.15

**Instrukciós kurzus:****Modern közép- és belsőfül implantátumok – kinek, mikor, melyiket?**

Gerlinger Imre

*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*

Moderátor: Kisely Mihály

8. 20 - 9.50

**A TUMOR MARKEREK ÉS PROGNOZTIKAI FAKTOROK SZEREPE  
A FEJ-NYAKI DAGANATOK ÉRTÉKELÉSÉBEN**

Moderátor: Tamás László

Üléselnökök: Szanyi István, Járai Tamás, Sztanó Balázs

138

**Bevezető előadás. A tumor markerek és a prognosztikai faktorok jelentősége a tumorok diagnosztikája és terápiájánál**Tamás László*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

139

**A fej-nyaki daganatok biomarker-expressziós profilja**Szentkúti Gabriella<sup>1</sup>, Dános Kornél<sup>2</sup>, Brauswetter Diána<sup>3</sup>, Tamás László<sup>2</sup><sup>1</sup>*Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház és Rendelőintézet, Fül-Orr-Gégészeti Osztály, Budapest*<sup>2</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*<sup>3</sup>*Magyar Tudományos Akadémia – Semmelweis Egyetem Patobiokémiai Kutatócsoport*

140

**Heparán szulfát transzmembrán proteoglikán expresszió gége és hypopharynx tumorban**Répassy Gábor<sup>1</sup>, Tamás László<sup>1</sup>, Tímár József<sup>2</sup><sup>1</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*<sup>2</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. sz. Patológiai Intézet, Budapest*

- 141 Mesopharynx, hypopharynx daganatok és a peritumorális ép szövetek mikro-RNS expressziós mintázatának analízise**  
 Orosz Éva<sup>1</sup>, Gombos Katalin<sup>2</sup>, Kiss István<sup>2</sup>, Pytel József<sup>1</sup>, Gerlinger Imre<sup>1</sup>, Szanyi István<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Pécs  
<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Népegészségtani Intézet, Pécs
- 142 A PI3K (Foszfatidil-inozitol 3-kináz) amplifikáció és poliszómia prognosztikai jelentősége fej-nyaki daganatokban**  
 Dános Kornél<sup>1</sup>, Brauswetter Diána<sup>2</sup>, Peták István<sup>3</sup>, Tamás László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Budapest  
<sup>2</sup>Magyar Tudományos Akadémia – Semmelweis Egyetem Patobiokémiai Kutatócsoport  
<sup>3</sup>KPS Molekuláris Diagnosztikai Központ, Budapest
- 143 Calgranulinok (S100A8/A9) localis expressiójának vizsgálata fej-nyaki laphámcarcinomákban: tömegspektrometriás imaging vizsgálatok**  
 Járari Tamás<sup>1</sup>, Maász Gábor<sup>2,3,4,6</sup>, Schmidt János<sup>2,3,5</sup>, Burián András<sup>1</sup>, Kajtár Béla<sup>4</sup>, Szanyi István<sup>1</sup>, Lujber László<sup>1</sup>, Gerlinger Imre<sup>1</sup>, Raics Katalin<sup>3,6</sup>, Márk László<sup>2,3,5</sup>  
<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Pécs  
<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet, Pécs  
<sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont, Pécs  
<sup>4</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Patológiai Intézet, Pécs  
<sup>5</sup>Pécsi Tudományegyetem – Magyar Tudományos Akadémia Humán Reprodukciós Kutatócsoport, Pécs  
<sup>6</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Biofizikai Intézet, Pécs
- 144 Korai molekuláris biomarkerek vizsgálata malignus fej-nyaki daganatokban**  
 Szanyi István<sup>1</sup>, Orosz Éva<sup>1</sup>, Gombos Katalin<sup>2</sup>, Kiss István<sup>2</sup>, Gerlinger Imre<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Pécs  
<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Népegészségtani Intézet, Pécs

- 145 Tumor által indukált angiogenezis vizsgálata fej-nyaki tumorokban**  
 ifj. Répássy Gábor<sup>1</sup>, Tamás László<sup>1</sup>, Tímár József<sup>2</sup>, Répássy Gábor<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest  
<sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. sz. Patológiai Intézet, Budapest
- 146 Az EGFR-jelpálya és a claudin expresszió human fej-nyaki laphámrákokban**  
 Szabó Balázs<sup>1</sup>, Nelhübel Györgyi<sup>2</sup>, Károly Boróka<sup>3</sup>, Kenessey István<sup>4</sup>, Tóvári József<sup>5</sup>, Tamás László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest  
<sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest  
<sup>3</sup>Országos Onkológiai Intézet, Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest  
<sup>4</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. Sz. Patológiai Intézet  
<sup>5</sup>Országos Onkológiai Intézet, Tumorprogressziós Osztály, Budapest
- 147 Indukciós kemoterápia szerepe a fej-nyaki daganatok kezelésében**  
 Herczeg Adrienn, Fodor István, Zámbo Orsolya, Koltai Pál, Koltai László, Bártfai Réka, Doleviczenyi Zoltán, Lévy Bernadett, Boér András, Remenár Éva  
 Országos Onkológiai Intézet, Fej-Nyakdaganatok Multidiszciplináris Központja, Budapest
- 9.50 - 10.15 **Kávészünet**
- 10.15 - 11.45 **VARIA II.**  
 Üléselnökök: Bencsik Beáta, Mészáros Krisztina, Majoros Tatjana
- 148 Microdebriderrel végzett intracapsularis tonsillotomia összehasonlítása az extracapsularis tonsillectomiával a posztoperatív fájdalom és egyéb jellemzők tekintetében**  
 Csorba Gréta, Bella Zsolt, Pálinkó Dóra, Bach Ádám, Székely László, Kis-Fekete Beáta, Fekete Szabó Gabriella, Rovó László  
 Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

- 149 **A tonsillotomia indikációi, kivitelezési lehetőségei saját beteganyagunk bemutatásán keresztül**  
Takács Ilona, Pribelszki Erzsébet, Karosi Tamás  
*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*
- 150 **Az adenomatosus polyposis coli down regulált gén (APCDD1 ) rs3185480 polimorphismus szerepe hajhullással járó krónikus mandulagyulladás esetében**  
Kollár Edit<sup>1</sup>, Nagy Nikoletta<sup>2</sup>, Farkas Katalin<sup>2</sup>, Szél Márta<sup>2</sup>, Kemény Lajos<sup>2</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged*  
<sup>1</sup>Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika  
<sup>2</sup>Orvosi Genetikai Intézet
- 151 **Tapasztalatok a felső légutakban kialakuló papillomatosisek kezelésével**  
Majoros Tatjana  
*Heim Pál Gyermekkórház, Fül-Orr-Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest*
- 152 **Mi a teendő poszttraumás perifériás arcidegbénulás esetén? Műtét vagy konzervatív kezelés kérdése esetbemutatás kapcsán**  
Kollár Edit, Székely László, Rovó László  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*
- 153 **Submandibularis regio teriméinek differenciáldiagnosztikai problémái (hyoid osteochondroma esete)**  
Simon Ákos, Radvánszki Ferenc, Huszka János  
*Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül-Orr-Torok-Gége Osztály, Budapest*
- 154 **N. recurrens paresis konzervatív kezelése**  
Mészáros Krisztina, Remenár Éva  
*Országos Onkológiai Intézet, Fej-Nyakdaganatok Multidiszciplináris Központja, Budapest*

- 155 **A nagy nyálmirigy tumorok sebészi kezelésének áttekintése és bemutatása osztályunk elmúlt egy éves tapasztalatai alapján**  
Csarkó Péter, Karosi Tamás  
*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*
- 156 **Tinnitus Handicap Inventory kérdőív magyar nyelvre adaptálása – validálási folyamat**  
Bencsik Beáta<sup>1</sup>, Stauder Adrienne<sup>2</sup>, Trimmel Krisztina<sup>3</sup>, Tamás László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Budapest*  
<sup>2</sup>*Semmelweis Egyetem, Magatartástudományi Intézet, Budapest*  
<sup>3</sup>*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar*
- 11.50 - 12.10 **MEDA Pharma Hungary Kft. szimpózium**  
**DYMISTA® - áttörés az allergiás rhinitis kezelésében**  
Hirschberg Andor, Paput László
- 12.15 - 13.45 **RHINOLOGIA II. ELŐADÁSOK**  
Üléselnökök: Balogh Katalin, Krasznai Magdolna, Burián András
- 157 **Szublingvális allergén immunterápia allergiás rinitiszben. Egy éves után követés eredményei**  
Balogh Katalin<sup>1</sup>, Mohácsi Edit<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>*Budai Allergiaközpont, Budapest* <sup>2</sup>*Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Allergia Szakrendelés, Budapest*
- 158 **Az allergiás rhinitis és a sublingualis immunterápia. A fül-orr-gégész kompetenciája.**  
Krasznai Magda  
*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Budapest*

- 159 **Az antihisztamin-választás biztonságossági vonatkozásai**  
Reményi Ákos, Helfferich Frigyes  
*MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest*
- 160 **A nasofrontalis kiáramlási pálya térbeli felépítése és szisztematikus radio-anatómiai elemzése**  
Csákó László, Németh Enikő, Móri István Péter  
*Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház és Rendelőintézet, Fül-Orr-Gégészeti Osztály, Budapest*
- 161 **A rhinitis allergica oki kezelése – a sublingualis immunterápia két arca**  
Juhász Zsuzsanna  
*Ju-Med Egészségcentrum*
- 162 **Primer ciliaris dyskinesia és fül-orr-gégészeti vonatkozásai**  
Péterffy Erzsébet<sup>1,2</sup>, Bánfi Andrea<sup>1</sup>, Baktai György<sup>1</sup>, Huszka János<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>*Svábhegyi Gyógyintézet, Budapest*  
<sup>2</sup>*Péterffy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül-Orr-Torok-Gége Osztály, Budapest*
- 163 **Craniofacialis resectio helye az elülső koponyaalapot kiterjedten érintő malignus folyamatok terápiájában**  
Burián András<sup>1</sup>, Dóczi Tamás<sup>2</sup>, Gerlinger Imre<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs*  
<sup>2</sup>*Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Idegsebészeti Klinika, Pécs*
- 164 **Rhinologiai beavatkozások értékelése non-invazív módszerrel**  
Kiricsi Ágnes<sup>1</sup>, Nagy Attila<sup>1,2</sup>, Perényi Ádám<sup>1</sup>, Hantos Zoltán<sup>2</sup>, Kiss József Géza<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*  
<sup>2</sup>*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged*

165

**Rekonstrukciós lehetőségek a fej-nyaki tumorok kezelésében**

Nepp Nelli<sup>1</sup>, Pavlovics Gábor<sup>2</sup>, Oberna Ferenc<sup>3</sup>, Lujber László<sup>1</sup>, Pytel József<sup>1</sup>, Gerlinger Imre<sup>1</sup>, Járai Tamás<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs

<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Sebészeti Klinika, Pécs

<sup>3</sup>Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Arc-Állcsont-Szájsebészeti és Fül-Orr-Gégészeti Osztály, Kecskemét

13.45 -

**Zárszó****Poszterek eredményhirdetése**



7.30 - 8.15

**Instrukciós kurzus:****Alvási diagnosztika otthon. A poligráfia helye az alvásfüggő légzőszavarok kivizsgálásában**Benedek Pálma<sup>1</sup>, Hantó Zsolt, Bella Zsolt<sup>2</sup><sup>1</sup>Heim Pál Gyermekkórház, Fül-Orr-Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

Moderátor: Buda Bernadett

8.20 - 9.50

**RHINOLÓGIAI ÉS ALVÁSDIAGNOSZTIKAI ELŐADÁSOK III.****Alvásfüggő légzőszavarok**

Üléselelnökök: Bella Zsolt, Szakács Zoltán, Faludi Béla, Benedek Pálma

166

**Mit vár az alvászakértő a fül-orr-gégésztől, az alvásfüggő légzőszavarok**Szakács Zoltán

MH-EK Neurológiai Osztály, Magyar Alvásdiagnosztikai és Terápiás Társaság, Budapest

167

**PSG alapfogalmak, szűrési lehetőségek**Benedek Pálma

Heim Pál Gyermekkórház, Fül-Orr-Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest

168

**Propofol indukálta narkózis és az alvási endoszkópia az aneszteziológus szemszögéből**Majoros Valéria<sup>1</sup>, Bella Zsolt<sup>2</sup>, Kollár Edit<sup>2</sup>, Rovó László<sup>2</sup>

Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged

<sup>1</sup>Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet,<sup>2</sup>Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika

169

**Sleep endoscopy-vel szerzett tapasztalatok**Bella Zsolt<sup>1</sup>, Tóth Eszter<sup>2</sup>, Kollár Edit<sup>1</sup><sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged<sup>2</sup>MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest

170 **Eszközös terápiás lehetőségek a horkoló és alvásfüggő légzőszavaros betegek ellátásában**

Buda Bernadett

*Medios Orvosi Centrum, Budapest*

171 **Kivizsgálási és kezelési lehetőségek ritka strukturális okok kapcsán: vaszkuláris malformációval kombinált OSAS esete**

Faludi Béla<sup>1</sup>, Imre Marianna<sup>2</sup>, Büki András<sup>3</sup>, Lujber László<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem Neurológiai Klinika, Magyar Alvásdiagnosztikai és Terápiás Társaság

<sup>2</sup>Pécsi Diagnosztikai Központ, Pécs

<sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Idegsebészeti Klinika, Pécs

<sup>4</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Pécs

172 **Laser sebészeti megoldások az alvásfüggő légzőszavarok terápiajában**

Fabinyi Balázs, Jünger Heinz

*Karl Landsteiner Orvostudományi Egyetem, Fül-Orr-Gége klinika, Krems, Ausztria*

173 **Az arc-, állcsontsebész szerepe az alvási apnoék kezelésében**

Seres László<sup>1</sup>, Kocsis András<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Arc-, Állcsont- és Szájsebészeti Klinika, Szeged

<sup>2</sup>Dr. Kocsis András Fogszabályzó Centrum

9.50 - 10.15 **Kávészünet**

10.15 - 11.45 **FEJ-NYAKI ELŐADÁSOK II.**

Üléselnökök: Görgy Csaba, Sántha Beáta, Smehák György

174 **A négy gégeideg izolált és kombinált bénulásai, esetre szabott megoldásokkal**

Helfferich Frigyes, Boronkai Gusztáv, Molnár Dávid, Keliger Gyula, Reményi Ákos

*MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest*

- 175 A hangréstágító műtétek 30 éves gyakorlata a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház Fül-Orr-Gégészetén**  
*Szakács Gábor, Karosi Tamás*  
*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Miskolc*
- 176 Különböző hangrés tágító műtétek objektív strukturális és functionális összehasonlítása. Kadáver morfometria és 3D radiológiai mérések**  
*Szakács László, Sztanó Balázs, Madani Shahram, Rovó László*  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*
- 177 A laryngo-trachealis szűkületek nanotechnológiai módszereket felhasználó minimál invazív kezelése**  
*Szabó Diána<sup>1</sup>, Molnár József<sup>2</sup>, Janovák László<sup>3</sup>, Dékány Imre<sup>3</sup>, Rovó László<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*  
*<sup>2</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet, Szeged*  
*<sup>3</sup>Szegedi Tudományegyetem, Természettudományi és Informatikai Kar, Kolloid-Kémiai Tanszék, Szeged*
- 178 Arytenoid lateropexiával szerzett kezdeti tapasztalataink**  
*Smehácz György<sup>1</sup>, Hirschberg Andor<sup>1</sup>, Hajdú Zoltán<sup>2</sup>*  
*Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Budapest*  
*<sup>1</sup>Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály*  
*<sup>2</sup>Központi Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Osztály*
- 179 Laryngealis electromyographia: bevezető vizsgálatok a laryngeal pacinghez**  
*Bach Ádám, Sztanó Balázs, Pálinkó Dóra, Kiss József Géza, Csanády Miklós, Rovó László*  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*

- 180 Endoszkópos arytenoid abductio lateropexia - a fonalvezető eszköz módosítása a gyermekkori kétoldali hangszalagbénulás kezelésére**  
Madani Shahram, Sztanó Balázs, Perényi Ádám, Matievics Vera, Rovó László  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*
- 181 Vezetékes érzéstelenítés a fej-nyak területén**  
Görgey Csaba, Trencsényi György, Horváth Nóra, Szócs András, Bakk Ágnes  
*Jávorszky Ödön Kórház Fül-Orr-Gégészeti Osztálya, Vác*
- 182 A süllyedéssel nyaki tályog ellátásának aktuális kérdései az elért eredmények tükrében**  
Sántha Beáta<sup>1</sup>, Kozma Péter<sup>1</sup>, Madaras Enikő<sup>1</sup>, Sass Tamás<sup>1</sup>, Patyi Márta<sup>2</sup>, Fülep Zoltán<sup>3</sup>, Oberna Ferenc<sup>1</sup>  
*Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Kecskemét*  
<sup>1</sup>Arc-Állcsont-Szájsebészeti és Fül-Orr-Gégészeti Osztály  
<sup>2</sup>Infektológiai Részleg <sup>3</sup>Központi Intenzív Osztály
- 11.50 - 13.20 **VARIA III.**  
 Üléselnökök: Tompos Tamás, Radvánszky Ferenc, Somogyvári Krisztina
- 183 „Sleep endoscopy”- kezdeti tapasztalatok osztályunkon esetbemutatással**  
Tóth Eszter<sup>1</sup>, Lénárd Attila<sup>1</sup>, Váradi András<sup>2</sup>, Terray Horváth Attila<sup>3</sup>, Szakács Zoltán<sup>3</sup>, Bernát István<sup>3</sup>, Helfferich Frigyes<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>MH Honvédkórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej- és Nyaksebészeti Osztály, Budapest  
<sup>2</sup>MH Honvédkórház, Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Osztály, Budapest <sup>3</sup>MH Honvédkórház, Neurológiai és Alvásdiagnosztikai Osztály, Budapest
- 184 Az obstruktív alvási apnoe kezelése**  
Csiszér Irén, Barabás Márta Andrea, Neagos Adriana  
*Maros Megyei Klinikai Kórház, Fül-Orr-Gégészeti Klinika, Marosvásárhely, Románia*
- 185 Az alvásfüggő légzészavarok vizsgálati és terápiás protokollja klinikánkon**  
Kollár Edit, Bella Zsolt, Rovó László  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*

- 186** **Rádiófrekvenciás lágyszájpad kezelés hatása a horkolásra és a beszédhangra**  
 Somogyvári Krisztina<sup>1</sup>, Gerlinger Imre<sup>1</sup>, Móricz Péter<sup>2</sup>, Faludi Béla<sup>3</sup>, Pytel József<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Pécs  
<sup>2</sup>Tolna Megyei Balassa János Kórház, Fül–Orr–Gégészeti Osztály, Szekszárd  
<sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Klinikai Központ, Neurológiai Klinika, Pécs
- 187** **Osztályunk pajzsmirigy sebészeti tevékenysége az elmúlt 3 évben**  
 Fülöp Miklós, Mácsai Márta, El-Khoffash Amina, Császár Júlia, Paput László  
 Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Kistarcsa
- 188** **A parapharyngealis térben megjelenő, a lateralis garatfal képleteit bedomborító óriás parotis daganatok osztályunk gyakorlatában**  
 Tompos Tamás, Garai Tibor, Tamás László, Péntek László, Kaszás Zsolt, Fazekas Beatrix, Mészáros Mátyás  
 Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Győr
- 189** **A nyálmirigykövesség és a krónikus nyálmirigygyulladások szervmegtartó kezelése**  
 Radvánszki Ferenc, Láng Júlia, Huszka János  
 Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül–Orr–Torok–Gége Osztály, Budapest
- 190** **Malignus parotis tumorok előfordulása osztályunkon**  
 Radvánszki Ferenc, Fülöp Gabriella, Huszka János  
 Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül–Orr–Torok–Gége Osztály, Budapest
- 191** **Fültőmirigy daganatok terápiája osztályunk elmúlt öt éves beteganyagában**  
 Breznján Mihály, Pándi Ottó, Vaszkun László  
 Szent Pantaleon Kórház–Rendelőintézet, Fül–Orr–Gégészeti Osztály, Dunaújváros
- 13.30 **Zárszó**
- 13.45 - **Zárszó és posztterek eredményhirdetése az A szekcióban**

**Poszterséta:** Pénteken 12.45-től, az ebédszünetben (2 percben mindenki összefoglalja a poszterét)  
**Poszterszekció értékelő bizottság:** Hirschberg Andor (elnök), Hellferich Frigyes, Liktör Bálint

- P01** **A szaglászökkenés differenciáldiagnosztikája**  
*Horváth Erzsébet, Szenpéteri Szófia, Dékány Szilvia Kraxner Helga, Krasznai Magda, Tamás László Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest*
- P02** **Endoscopos arytenoid lateropexia féloldali hangszalagbénulás esetében**  
*Matievics Vera, Sztanó Balázs, Szakács László, Bere Zsófia, Rovó László Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*
- P03** **Nyelvgyöki daganat ritka távoli áttétének tünettana- esetismertetés**  
*Ács Patrícia<sup>1</sup>, Csákó László<sup>1</sup>, Pál András<sup>1</sup>, Faust Klára<sup>2</sup>, Jakab Klára<sup>3</sup>, Diczházi Csaba<sup>4</sup>  
Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház és Rendelőintézet, Budapest  
<sup>1</sup>Fül-Orr-Gégészeti Osztály  
<sup>2</sup>Neurológiai Osztály  
<sup>3</sup>Központi Radiológia  
<sup>4</sup>Pathológiai Osztály*
- P04** **An evaluation of the different endoscopic approaches to inner ear**  
*Arvind Kumar Kairo, Chirom Amit Singh, S.C Sharma  
All India Institute, Department of Otolaryngology, New Delhi*
- P05** **A gyűrűporc chondrosarcomájának funkció megtartó eltávolítása**  
*Bach Ádám, Sztanó Balázs, Szakács László, Nagy Attila, Rovó László Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged*

- P06** **Az életminőség változása reverzibilis hangréstágító beavatkozást követően**  
Bach Ádám, Sztanó Balázs, Matievics Vera, Szakács László, Rovó László  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika, Szeged*
- P07** **Otitis externa maligna: tapasztalataink, eredményeink**  
Bartku István, Jenei Péter, Fülöp Imre  
*Jósa András Oktatókórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Nyíregyháza*
- P08** **Diagnosztikai nehézséget okozó nyaki duzzanatok - nyirokcsomó infarktus**  
 Subicz Imre<sup>1</sup>, Borkó Rezső<sup>1</sup>, Krasznai Géza<sup>2</sup>  
*Jász–Nagykun–Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház–Rendelőintézet, Szolnok*  
<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály  
<sup>2</sup>Kórbonctani és Kórszövettani Osztály
- P09** **Tonsillectomia szerepe nyaki nyirokcsomó metastasist adó primer laphámrák kutatásában**  
Tasther Yousef<sup>1</sup>, Borkó Rezső<sup>1</sup>, Lippai Norbert<sup>2</sup>  
*Jász–Nagykun–Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház–Rendelőintézet, Szolnok*  
<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály  
<sup>2</sup>Kórbonctani és Kórszövettani Osztály
- P10** **Izolált gége amyloidosis**  
Csorba Gréta<sup>1</sup>, Pálinkó Dóra<sup>1</sup>, Tiszlavicz László<sup>2</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged*  
<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika  
<sup>2</sup>Patológia Intézet
- P11** **Veszélyes nyaki idegentestek**  
Csorba Gréta<sup>1</sup>, Pálinkó Dóra<sup>1</sup>, Sztanó Balázs<sup>1</sup>, Furák József<sup>2</sup>, Iván László<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged*  
<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika  
<sup>2</sup>Sebészeti Klinika

- P12 Szájüregi STD megbetegedések differenciál diagnosztikája**  
 Éltető Csaba<sup>1</sup>, Együd Katalin<sup>2</sup>, Fülöp Imre<sup>1</sup>  
 Jósa András Oktatókórház, Nyíregyháza  
<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály  
<sup>2</sup>Bőr– Nemibeteg gondozó Intézet
- P13 Ormelléküregekben jelentkező mucormycosis kezelése osztályunkon a 2013-ban jelentkező 4 eset kapcsán**  
 Finna Péter<sup>1</sup>, Fülöp Imre<sup>1</sup>, Farkas Anikó<sup>2</sup>  
 Jósa András Oktatókórház, Nyíregyháza  
<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály  
<sup>2</sup>Infektológiai Osztály
- P14 Atípusos lokalizációjú frontalis mucocele (esetbemutató)**  
 Horváth Dóra, Füle Erzsébet, Bakk Judit, Fülöp Imre  
 Jósa András Oktatókórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Nyíregyháza
- P15 Maxillo-ethmoidalis malignus Schwannoma juvenilis esete**  
 Hudi Ildikó<sup>1</sup>, Sztanó Balázs<sup>1</sup>, Tiszlavicz László<sup>2</sup>, Nagy Attila<sup>1</sup>, Jóri József<sup>1</sup>, Rovó László<sup>1</sup>  
 Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged  
<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika  
<sup>2</sup>Patológiai Intézet
- P16 Állsontcysták kezelésével szerzett tapasztalatok a Szent János Kórház Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztályán**  
 Katona János<sup>1</sup>, Kálmán Gyöngyi<sup>1</sup>, Czirner Eszter<sup>2</sup>, Katona József<sup>1</sup>, Hirschberg Andor<sup>1</sup>  
<sup>1,2</sup>Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházai Fül–Orr–Gégészeti és Szájsebészeti Osztály, Budapest
- P17 A tetanusz betegség, mint differenciáldiagnosztikai kérdés a fül–orr–gégészetben- esetismertetés**  
 Kerékgyártó Csilla Regina, Bartku István, Fülöp Imre  
 Jósa András Oktatókórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Nyíregyháza



- P18 Hypopharyngealis áttétet adó Merkel-sejtes bőrrák - Esetismertetés**  
Kiss Dolóresz<sup>1</sup>, Baki Márta<sup>2</sup>, Kótai Zsuzsa<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Uzsoki utcai Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest  
<sup>2</sup>Fővárosi Onkoradiológiai Központ
- P19 FESS műtétek előtti kivizsgálás és műtéti dokumentáció**  
Kollár Edit, Bella Zsolt, Tokodi Margaréta, Kiricsi Ágnes, Kadocsa Edit, Rovó László  
 Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti  
 Klinika, Szeged
- P20 Spontán zárt nyaki vérzések 4 eset bemutatása kapcsán**  
Koltai Pál<sup>1</sup>, Iványi Emőke<sup>2</sup>, Péterffy Erzsébet<sup>3</sup>, Pólus Károly<sup>1</sup>, Boér András<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Országos Onkológiai Intézet, Fej-Nyakdaganatok Multidiszciplináris Központja, Budapest  
<sup>2</sup>Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak, Fül-Orr-Gégészeti és Szájsebészeti Osztály,  
 Budapest  
<sup>3</sup>Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ, Fül-Orr-Torok-Gége Osztály, Budapest
- P21 Traumás hallócsontláncolati disszociáció műtéti megoldása két esetünk kapcsán**  
Molnár Viktória<sup>1</sup>, Bucsi Veronika<sup>1</sup>, Polony Gábor<sup>1</sup>, Gáborján Anita<sup>1</sup>, Magyar Péter<sup>2</sup>, Tamás László<sup>1</sup>  
 Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Budapest  
<sup>1</sup>Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika  
<sup>2</sup>Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
- P22 Teljes gégeeltávolításon átesett betegek beszédrehabilitációja, az elmúlt 10 év tapasztalatai Osztályunkon.**  
Ragó László, Kótai Zsuzsanna  
 Uzsoki Utcai Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej- Nyaksebészeti Osztály
- P23 Melanoma malignum nyaki áttéttel 26 évvel a primer tumor után - Esetbemutatás**  
Schneider Brigitta, Kótai Zsuzsa  
 Uzsoki utcai Kórház, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Osztály, Budapest

**P24** **Orális és cervicális humán papilloma vírusok előfordulása közötti összefüggés- utánkövetéses vizsgálat Dél-Magyarországi régióban (TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0035)**

*Szakács László<sup>1</sup>, Vanya Melinda<sup>2</sup>, Deák Judit<sup>3</sup>, Kaiser László<sup>4</sup>, Bártfai György<sup>2</sup>, Rovó László<sup>1</sup>*

*Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szeged*

*<sup>1</sup>Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Klinika*

*<sup>2</sup>Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*

*<sup>3</sup>Klinikai Mikrobiológiai és Diagnosztikai Intézet*

*<sup>4</sup>Patológiai Intézet*

**P25** **Malignus median nyaki cysta (esetismertetés)**

*Szántó Jenő, Fülöp Imre*

*Jósa András Oktatókórház, Fül–Orr–Gégészeti és Fej–Nyaksebészeti Osztály, Nyíregyháza*

**P26** **Gyógyszer okozta állcsontnekrózis**

*Vaszkó Mihály, Restár László, Szentpéteri Szófia*

*Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Arc–Állcsont Szájsebészeti és Fogászati Klinika, Budapest*

**P27** **Nagyothalló csecsemők sírásának megváltozása hallókészülék adása után**

*Farkas Zsolt<sup>1</sup>, Katona Gábor<sup>1</sup>, Csík Ibolya<sup>1</sup>, Kovács Annamária<sup>2</sup>, Hajdu Botond<sup>2</sup>, Németh Renáta<sup>2,3</sup>, Winkler István<sup>2,4</sup>*

*<sup>1</sup>Heim Pál Gyermekkórház, Fül–Orr–Gégészeti és Bronchológiai Osztály, Budapest*

*<sup>2</sup>Kognitív Idegtudományi és Pszichológiai Intézet, Magyar Tudományos Akadémia, Természettudományi Kutatóközpont, Budapest*

*<sup>3</sup>Közép-európai Egyetem, Kognitív Tudományok Tanszék, Budapest*

*<sup>4</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Pszichológiai Intézet, Szeged*

# Arlevert®

20 mg cinnarizin, 40 mg diménhidrinát

20x

50x

2.164  
FORINT\*

4.496  
FORINT\*

## A VERTIGO ELSŐVONALBELI KEZELÉSÉRE\*\*

**HATÓANYAG:** 20 mg cinnarizin és 40,0 mg diménhidrinát tablettánként. **TERÁPIÁS JAVALLATOK:** Különböző eredetű (központi és/vagy perifériás) szédüléssel járó állapotok, beleértve az otogen vertigót, a vestibularis neuropathiából eredő vertigót, a Menière-betegséget, a Menière-szerű tüneteket, a vertebrobasilaris elégtelenségből eredő vertigót. **ADAGOLÁS ÉS ALKALMAZÁS:** Felnttek: naponta 3-szor 1 tablettát Arlevertet szétrágás nélkül, kevés folyadékkal étkezések után kell bevenni. Gyermekek és 18 év alatti serdülők számára: nem javallott. Az alkalmazás idejét a kezelőorvos határozza meg. **ELLENJAVALLATOK:** Az Arlevert tablettát ellenjavallt cinnarizinnal, diménhidrináttal, diféhidraminnal vagy más hasonló kémiai szerkezettel rendelkező antihisztaminokkal, vagy a készítmény bármely segédanyagával szembeni túlérzékenység esetén. Várandósoknak és szoptató anyáknak az Arlevert tablettát nem adható. Az Arlevert tablettát nem adható a betegeknek: zártzúgu glaukóma, görcsrohamok, megemelkedett intracranialis nyomás gyanúja esetén, alkoholibázus, vagy vizeletretencióval járó urethroprostaticus rendellenességek esetén. **NEMKÍVÁNATOS HATÁSOK, MELLÉKHATÁSOK:** A leggyakrabban előforduló nemkívánatos gyógyszerhatások: aluszékonyság (ideértve álmoságot, fáradtságot, kimerültséget, kábultságot is), amely a betegek mintegy 8%-ánál fordul elő, és a szájszárazság, amely mintegy 5%-ban fordult elő a klinikai vizsgálatok során. E reakciók rendszerint enyhék és a kezelés folytatása esetén néhány napon belül elmúlnak. Gyakori még: fejfájás, hasi fájdalom. Nem gyakori mellékhatások: paresztézia, amnézia, fülcengés, tremor, idegesség, konvulziók; emésztési zavar, émelygés, hasmenés; izzadás, bőrkiütés. Az Arlevert tablettát felírása előtt kérjük, olvassa el a teljes alkalmazási előírást, különös tekintettel az alkalmazásra (4.2.), a figyelmeztetésekre (4.4.) és a mellékhatásokra (4.8.). A rövidített alkalmazási előírás az OGYI/30441/2010, OGYI/30512/2010 sz. alk. előírások alapján készült. A szöveg ellenőrzésének dátuma: 2010. december 2. Kizárólag orvosi rendelvényhez kötött gyógyszer (V)! Árak (2014.08.01.): Arlevert tablettát 20x ajánlott bruttó fogyasztói ára: 2 164 Ft. Arlevert tablettát 50x ajánlott bruttó fogyasztói ára: 4 496 Ft. A forgalomba hozatali engedély jogosultja: Hennig Arzneimittel GmbH & Co KG, Németország. A forgalmazó: Goodwill Pharma Kft., 6724 Szeged, Cserzy Mihály u. 32. Tel.: +36-62-443-571.

Amennyiben termékünk alkalmazása során „Nemkívánatos eseményt” észlel, kérjük, 24 órán belül jelentse a pharmacovigilance@goodwillpharma.com e-mail címen vagy a +36-20-555-1160 telefonszámon! A dokumentum lezárásának időpontja: 2014.08.26. ARL/UH/14/08

\*Az Arlevert tablettát nem támogatott szabadárú gyógyszer, ára ajánlott fogyasztói ár, amely nagykereskedőtől illetve patikától függően eltérő lehet.

\*\*Schremmer D, Bognar-Steinberg I, Baumann W, Pytel J: Efficacy and tolerability of a fixed combination of cinnarizin and dimenhydrinate in treatment of vertigo - Analysis of data from five randomised, double-blind clinical studies.

Clin Drug Invest 1999, 18 (5): p355-368.



Goodwill  
PHARMA



HENNIG ARZNEIMITTEL

## A SZERVEZŐBIZOTTSÁG ELÉRHETŐSÉGE:

**Prof. Dr. Gerlinger Imre**

tanszékvezető egyetemi tanár, PhD

Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar,

Fül-orr-gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinika

7621 Pécs, Munkácsy u. 2.

Telefon: +36-72-507-312

E-mail: gerlinger.imre@pte.hu

**Dr. Huszka János**

osztályvezető főorvos

Péterfy S. Utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ

Fül-, Orr-, Torok-, Gége és Fej-, Nyaksebészeti Osztály

1076 Budapest, Péterfy Sándor utca 8-20.

Telefon: + 36-30-212-6077

E-mail: huszkajanos@freemail.hu

## KONGRESSZUSI INFORMÁCIÓ:

### CONGRESS & HOBBY SERVICE

Kongresszus- és Rendezvényszervező Iroda

6701 Szeged, Pf.: 1022.

Telefon: (62) 484-531, 484-532

Fax: (62) 450-014

E-mail: info@congress-service.hu

## A KONGRESSZUS HONLAPJA

<http://congress-service.hu/2014/mfoe>

