

**A MAGYAR TÜDŐGYÓGYÁSZ TÁRSASÁG  
ALLERGIOLÓGIAI ÉS LÉGZÉSPATHOLÓGIAI, VALAMINT ILD SEKCIÓINAK  
TUDOMÁNYOS ÜLÉSE**

**TUDOMÁNYOS PROGRAM**

**2021. május 27. (csütörtök)**

12:30 –	<i>Online bejelentkezés</i>
12:45 – 13:00	<b>Ünnepélyes megnyitó</b> az MTT Allergológiai és Légzéspathológiai Szekció Miskovits-emlékermének átadásával, valamint a Böszörményi Miklós díj átadásával <i>Tamási Lilla - Ostoros Gyula – Szalai Zsuzsanna – Böszörményi Katalin</i>
13:00 – 14:30	<b>Bejelentett előadások I. – Akut COVID ellátás tapasztalatai</b> <i>Üléseelnökök: Antus Balázs, Sárosi Veronika</i>
	<b>Covid-ellátás tapasztalatai az elmúlt egy évben</b> <i>Szalai Zsuzsanna</i> <i>Petz Aladár Egyetemi Oktató Kórház Győr</i>
	<b>B01</b> <b>Egészségügyi tevékenységgel összefüggő aeorszol képződés és ennek veszélyei a COVID-19 kapcsán</b> <i>Erdélyi Tamás<sup>1</sup>, Nagy Attila<sup>2</sup>, Horváth Alpár<sup>3</sup>, Farkas Árpád<sup>4</sup>, Furi Péter<sup>4</sup>, Madas Balázs<sup>4</sup>, Czitrovsky Aladár<sup>5</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup></i> <i><sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest; <sup>2</sup>Wigner Fizikai Kutatóközpont, Alkalmazott és Nemlineáris Optika Osztály, Budapest; <sup>3</sup>Chiesi Hungary Kft., Budapest; <sup>4</sup>Központi Fizikai Kutatóintézet, Környezetfizikai Laboratórium, Budapest; <sup>5</sup>Envi-Tech Kft., Budapest</i>
	<b>B02</b> <b>Vakcinált egészségügyi dolgozók SARS CoV-2 elleni humorális immunválaszának követéses vizsgálata</b> <i>Barta Imre<sup>1</sup>, Páska Csilla<sup>1</sup>, Veréb Anett<sup>1</sup>, Nagy Andrea<sup>1</sup>, Temesi Gabriella<sup>1</sup>, Antus Balázs<sup>1</sup></i> <i><sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest</i>
	<b>B03</b> <b>COVID-19 malignus betegségben szenvedőknél – Tapasztalatok a Semmelweis Egyetem Pulmonológia Klinika COVID osztályairól</b> <i>Büdi Lilla<sup>1</sup>, Tamási Lilla<sup>1</sup>, Süttő Zoltán<sup>1</sup>, Dombai Brigitta<sup>1</sup>, Seres Éva<sup>1</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup></i> <i><sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Általános Pulmonológia, Budapest</i>
	<b>B04</b> <b>Immunellenőrzőpont gátló kezelések okozta pneumonitis elkülönítő diagnosztikája a COVID pandémia idején</b> <i>Sárosi Veronika<sup>1</sup></i> <i><sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem KK I. Belgyógyászati Klinika, Pulmonológiai Tanszék, Pécs</i>

	<p><b>B05</b>  <b>COVID ellátás a Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinikáján a második hullámban</b>  <u>Polivka Lőrinc<sup>1</sup>, Fazekas Levente<sup>2</sup>, Dombai Brigitta<sup>1</sup>, Süttő Zoltán<sup>2</sup>, Hidvégi Edit<sup>2</sup>, Seres Éva<sup>2</sup>, Lukácsovits József<sup>2</sup>, Csósza Györgyi<sup>2</sup>, Erdélyi Tamás<sup>2</sup>, Vámos Melinda<sup>2</sup>, Büdi Lilla<sup>2</sup>, Müller Veronika<sup>2</sup></u>  <sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest; <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika, Szívsebészet, Budapest</p>
14:30 – 14:45	Szünet
14:45 – 16:00	<p><b>Bejelentett előadások II. – Post-COVID ellátás</b>  <b><u>Üléseelnökök: Müller Veronika, Bittner Nóra</u></b></p>
	<p><b>Post-COVID ellátás szakmai útmutatások</b>  <u>Müller Veronika</u>  <i>Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest</i></p> <p><b>B06</b>  <b>COVID-19 járvány és az öregedő tüdő</b>  <u>Kiss Judit<sup>1</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>, Losonczy György<sup>1</sup></u>  <sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest</p> <p><b>B07</b>  <b>COVID infekción átesett betegek követése során szerzett tapasztalataink</b>  <u>Dóra Péter<sup>1</sup>, Nagy Viktória<sup>1</sup>, Szabó Örsi<sup>1</sup>, Bíró Margit<sup>1</sup></u>  <sup>1</sup>Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok</p> <p><b>B08</b>  <b>Első tapasztalataink súlyos-középsúlyos COVID-19 fertőzésen átesett betegek komplex kórházi cardio-pulmonális rehabilitációjával kapcsolatban</b>  <u>Czibók Csilla<sup>1</sup>, Győri-Dani Veronika</u>  <sup>1</sup>Budapesti Szent Ferenc Kórház, Budapest</p> <p><b>B09</b>  <b>A COVID-19 vírusfertőzésen átesett - és visszamaradó légzési nehézséggel, tüdőszövet károsodással bíró - betegek tüdőgyógyászati ambuláns rehabilitációs programjának bevezetése Magyarországon</b>  <u>Varga János Tamás<sup>1</sup>, Szilasi Mária<sup>2</sup></u>  <sup>1</sup>Semmelweis Egyetem ÁOK Pulmonológiai Klinika, Budapest; <sup>2</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest</p>
16:00 – 17:00	<p><b>Teva Szimpózium</b>  <b>Asztma kezelése az elmúlt 3 év hazai adatainak tükrében</b>  <b><u>Üléseelnök: Tamási Lilla</u></b></p>
	<p><b>Sürgősségi és fenntartó kezelés korszerű alkalmazása a GINA 2020 irányelv szerint és a hazai gyakorlatban</b>  <u>Gálffy Gabriella</u>  <i>Törökbálint Tüdőgyógyintézet, Törökbálint</i></p> <p><b>A súlyos eozinofil asztma patofiziológiája és klinikai ismérvei és terápiája. Ajánlás és gyakorlat</b>  <u>Csoma Zsuzsanna</u>  <i>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest</i></p> <p><b>A súlyos eozinofil asztma biológiai kezelése és optimalizálásának kérdései. A testsúlyhoz igazított IL-5 gátló kezelés - klinikai és való élet vizsgálatok tükrében</b>  <u>Márk Zsuzsanna</u>  <i>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest</i></p>

17:00 – 18:00	<p><b>Szakmapolitikai egyeztetés</b>  Az új egészségügyi jogviszonnal kapcsolatos kérdések a járó- és fekvőbetegellátásban, illetve a légzésfunkciós vizsgálatok új normaértékeinek megítélése</p>
17:00 – 17:40	<p><b>Kerekasztalbeszélgetés</b>  Ostoros Gyula, Bogos Krisztina, Müller Veronika, Tamási Lilla, Jedlinszki Mária, Bittner Nóra, Szalai Zsuzsanna és Dr Shulcz Máté az Országos Kórházi Főigazgatóság képviselőitében</p>
17:40 – 18:00	<p><b>Új normálértékek a légzésfunkciós vizsgálatok során. Bevezessük?</b>  <b>Somfay Attila</b>  Szegedi Tudományegyetem, Tüdőgyógyászati Tanszék, Deszk</p>
18:00 – 18:30	<p><b>Sanofi Szimpózium</b>  <b>Th2 eredetű súlyos asztma célzott kezelése</b>  <b>Üléseelnök: Tamási Lilla</b></p>
	<p><b>A 2-es típusú gyulladás széles univerzuma</b>  <u>Tamási Lilla</u>  Simmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest</p> <p><b>Egységes légutak kettős támadáspontú kezelése</b>  <u>Csoma Zsuzsanna</u>  Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest</p>
18:30 – 19:00	<p><b>Roche Szimpózium</b>  <b>Fibrotizáló tüdőbetegségek - és a COVID</b>  <b>Üléseelnök: Müller Veronika</b></p>
	<p><b>Elég-e "csak" túlélni a COVID-ot ?</b>  <u>Bobek Ilona<sup>1</sup>, Várnai Zsuzsanna<sup>2</sup></u>  <sup>1</sup>Dél-pesti Centrumkórház, Aneszteziológia és Intenzív Betegellátó Osztály, Budapest; <sup>2</sup>Dél-pesti Centrumkórház, Infektológiai Osztály, Budapest</p> <p><b>Fibrotizáló kórképek kezelése COVID nélkül is kihívás</b>  <u>Eszes Noémi</u>  Simmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest</p>

## 2021. május 28. (péntek)

08:30 – 10:20

**Bejelentett előadások III. - Obstruktív tüdőbetegségek**  
**Üléseelnökök: Tamási Lilla, Csoma Zsuzsanna, Bíró Margit**

**B10**

**Asthma bronchiale magyar élsportolók körében**

Seres Éva<sup>1</sup>, Sydó Nóra<sup>2</sup>, Horváth Gábor<sup>1</sup>, Kováts Tímea<sup>2</sup>, Kiss Orsolya<sup>2</sup>, Merkely Béla<sup>2</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest; <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Budapest

**B11**

**Perifériás sejtimmunológiai változások vizsgálata asztmában és asztmás terhességben**

Südi András<sup>1</sup>, Dombai Brigitta<sup>1</sup>, Eszes Noémi<sup>1</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>, Tamási Lilla<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest

**B12**

**Eosinophil sejtszám variabilitása COPD-s betegek vérében: pilot vizsgálat**

Antus Balázs<sup>1</sup>, Páska Csilla<sup>1</sup>, Barta Imre<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest; <sup>2</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Kóréletteni Osztály, Budapest

**B13**

**Súlyos asztmában alkalmazott biológiai terápiával nyert tapasztalataink. Diagnosztikus nehézségek.**

Brugós László<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Debrecen Egyetem KK Tüdőgyógyászati Klinika, Debrecen

**B14**

**A Nem-Invazív Légzésterápiás Osztályon alkalmazott ágykerékpározás élettani hatásai**

Géczi Ádám<sup>1</sup>, Gyöngyösi Kata<sup>1</sup>, Lukácsovits József<sup>1</sup>, Komáromi Tamás<sup>1</sup>, Varga János Tamás<sup>1</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem ÁOK Pulmonológiai Klinika, Budapest

**B15**

**Alfa 1 antitripszin mutációk és előfordulásuk a COPD-ben**

Páska Csilla<sup>1</sup>, Barta Imre<sup>1</sup>, Kerpel-Fronius Anna<sup>1</sup>, Solymosi Diána<sup>1</sup>, Antus Balázs<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Kórélettan, Budapest

**B16**

**Nazális és alveoláris nitrogén-monoxid szint mérése egészséges önkéntesekben**

Csoma Balázs<sup>1</sup>, Szűcs Gergő<sup>1</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>, Lázár Zsófia<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest

10:20 – 10:30

Szünet

10:30 – 12:00

**Bejelentett előadások IV. – Interstitialis tüdőbetegségek**  
**Üléseelnökök: Bohács Anikó, Kerpel-Fronius Anna**

**B17**

**A „valószínű UIP mintázat” ILD team-ünk gyakorlatában**

Kerpel-Fronius Anna<sup>1</sup>, Zsiray Miklós<sup>1</sup>, Gajdócsi Réka<sup>1</sup>, Harkó Tünde<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest

**B18****Intersticiális tüdőbetegségek multidiszciplináris megközelítése: az ILD-teamek működését befolyásoló faktorok**

Fésü Dorottya<sup>1</sup>, Bohács Anikó<sup>1</sup>, Eszes Noémi<sup>1</sup>, Vincze Krisztina<sup>1</sup>, Fejér Bence<sup>2</sup>, Maurovich-Horváth Pál<sup>2</sup>, Tárnoki Ádám<sup>2</sup>, Tárnoki Dávid<sup>2</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest; <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem Orvosi Képzőintézet, Budapest

**B19****Az ILD team szerepe az SSc-ILD gondozásában**

Gajdócsi Réka<sup>1</sup>, Harkó Tünde<sup>1</sup>, Kerpel-Frónius Anna<sup>1</sup>, Horváth Kornélia Hédi<sup>1</sup>, Zsiray Miklós<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest

**B20****Szisztémás szklerózis intersticiális tüdőbetegség (SSc-ILD)**

Palmer Erik<sup>1</sup>, Nagy Alexandra<sup>1</sup>, Bárczi Enikő<sup>1</sup>, Bohács Anikó<sup>1</sup>, Vincze Krisztina<sup>1</sup>, Eszes Noémi<sup>1</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest

**B21****Intersticiális pneumonia autoimmun jellemzőkkel (IPAF) betegek klinikai jellemzői és terápiás lehetőségek**

Nagy Alexandra<sup>1</sup>, Palmer Erik<sup>1</sup>, Enikő Bárczi<sup>1</sup>, Bohács Anikó<sup>1</sup>, Vincze Krisztina<sup>1</sup>, Eszes Noémi<sup>1</sup>, Tárnoki Ádám<sup>2</sup>, Tárnoki Dávid<sup>2</sup>, Maurovich-Horváth Pál<sup>2</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest; <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem Orvosi Képzőintézet, Budapest

**B22****A dinamikus tréning szerepe cisztás fibrózisban**

Bereczki Tímea<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Tüdőgyógyászati Klinika (Debreceni Egyetem), Debrecen

12:00 – 13:00

**Boehringer-Ingelheim Szimpózium**

Üléseelnök: Csánky Eszter

Előadók: Bohács Anikó, Fejér Bence, Szarka Ildikó

13:00 – 13:40

MTT Közgyűlés

13:00 – 13:40

Szünet

13:40 – 14:40

**A jelenlegi tudásunk és a jövőbeli fejlődés irányai az obstruktív betegek menedzselésében – tudományos szimpózium a Chiesi támogatásával**

Üléseelnökök: Müller Veronika, Brugós László

Eszes Noémi

Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest

Szalai Zsuzsa

Petz Aladár Egyetemi Oktatókórház, Pulmonológiai Osztály, Győr

Böcskei Csaba

Szent Borbála Kórház, Tatabánya

14:40 – 15:10	<b>Berlin-Chemie / A. Menarini Kft. Szimpózium</b> <b>Változások kora innovatív megoldásokkal</b>
	<b>Inhalációs eszközök - kihívások és megoldások az elmúlt 25 évben</b> <u>Rónai Zoltán</u> <i>MyClinic Pécs Magánklinika, Pécs</i>
15:10 – 15:15	<i>Szünet</i>
15:15 – 17:00	<b>Bejelentett előadások V. – Szakdolgozói Szekció</b> <b><u>Üléseelnökök: Laczó Erika, Hegedűsné Ballai Judit</u></b>
	<b>AstraZeneca Szimpózium - Tóth Johanna története</b> <u>Makk László</u> <i>Bajai Szent Rókus Kórház – Tüdőgondozó Intézet, Baja; Bácsalmási Tüdőgondozó Intézet</i>
	<b>B23</b> <b>Az anti-IgE terápia a súlyos perzisztáló allergiás asztma kezelésében</b> <u>Kocsisné Páli Irén<sup>1</sup></u> <i><sup>1</sup>Debreceni Egyetem KK, Tüdőgyógyászati Klinika, Debrecen</i>
	<b>B24</b> <b>Rövidtávú tréning jelentősége a műtétre való felkészítésben</b> <u>Kaszonyi Edit<sup>1</sup></u> <i><sup>1</sup>Debreceni Egyetem Tüdőgyógyászati Klinika, Debrecen</i>
	<b>B25</b> <b>Táplálás terápia jelentősége a Post – Covid betegek esetében a pulmonológiai rehabilitáció komplex részeként</b> <u>Károlyiné Csicsely Katalin<sup>1</sup>, Kerti Mária<sup>1</sup>, Varga János Tamás<sup>2</sup></u> <i><sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest; <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest</i>
	<b>B26</b> <b>Dietetéripia jelentősége COPD-ben szenvedő betegeknél</b> <u>Szabó Mónika<sup>1</sup></u> <i><sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest</i>
17:00 – 17:30	<b>Berlin-Chemie / A. Menarini Kft. Nucala Szimpózium</b>
	<b>A mepolizumab hatása az orális kortikoszteroid szedésre a súlyos eozinofil asztmás betegeknél</b> <u>Mervai Zsolt</u> <i>Berlin-Chemie / A. Menarini Kft.</i>
17:30 – 18:30	<b>MTT Közgyűlés, beszámoló</b>
18:30	<b>Köszöntő</b>

## 2021. május 29. (szombat)

08:30 – 10:00

**Bejelentett előadások VI. – Intersticialis tüdőbetegségek – Kezelés és rehabilitáció**  
**Üléseelnökök: Gálffy Gabriella, Szalai Zsuzsanna**

**B27**

**Lymphangioleiomyomatosis gondozásával és kezelésével szerzett klinikai tapasztalataink**

Guth Krisztina<sup>1</sup>, Eszes Noémi<sup>1</sup>, Bohács Anikó<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest

**B28**

**Légzésrehabilitáció ILD esetében**

Sárközi Anna<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Debreceni Egyetem KK Tüdőgyógyászati Klinika, Debrecen

**B29**

**Első 15 nintedanibbal kezelt IPF-es betegünk. Tapasztalatok és tanulságok 5 év során.**

Horváth Kornélia Hédi<sup>1</sup>, Gajdócsi Réka<sup>1</sup>, Harkó Tünde<sup>1</sup>, Kerpel-Fronius Anna<sup>1</sup>, Zsiray Miklós<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest

**B30**

**Szisztémás autoimmun kórkép- intersticialis tüdőbetegség (CTD-ILD) hazai betegjellemzői és terápiás lehetőségek**

Nagy Tamás<sup>1</sup>, Nagy Alexandra<sup>1</sup>, Eszes Noémi<sup>1</sup>, Bohács Anikó<sup>1</sup>, Palmer Erik<sup>1</sup>, Bárczi Enikő<sup>1</sup>, Kolonics-Farkas Abigél<sup>1</sup>, Tárnoki Ádám<sup>2</sup>, Tárnoki Dávid<sup>2</sup>, Karlinger Kinga<sup>2</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>, Vincze Krisztina<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest; <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Orvosi Képzőintézet, Budapest

**B31**

**A COVID - 19 vírusfertőzésen átesett -és visszamaradó légzési nehézséggel a tüdőszövet károsodással bíró-betegek tüdőgyógyászati ambuláns rehabilitációs programjának bevezetés Magyarországon – Oktatás jelentősége**

Szilasi Mária<sup>1</sup>, Varga János Tamás<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest; <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest

**B32**

**90% - Kazuisztika**

Riczu Lajos<sup>1</sup>, Lukácsovits József<sup>1</sup>, Komáromi Tamás<sup>1</sup>, Erdélyi Tamás<sup>1</sup>, Hegedűsné Ballai Judit<sup>1</sup>, Hajnal Zsolt<sup>1</sup>, Müller Veronika<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem ÁOK Pulmonológiai Klinika, Budapest

10:00 – 10:15

Szünet

10:15 – 11:15

**AstraZeneca Szimpózium**

**Asztmakezelés A-Z-ig, azaz mi újság a „Futrinka utcában”?**

**Moderátor: Gálffy Gabriella**

**A gyulladáscsökkentő rohamoldó gyakorlati jelentősége**

Szalai Zsuzsanna

Petz Aladár Megyei Oktatókórház, Pulmonológiai Osztály, Győr

**Tóth Johanna története**

Mucsi János

Erzsébet Gondozóház, Gödöllő

	<p><b>Az eozinofil sejt, mint az obstruktív betegségek kulcsa</b>  <u>Horváth Magdolna</u>  <i>Mátrai Gyógyintézet, Mátraháza</i></p>
<b>11:15 – 12:30</b>	<p><b>Bejelentett előadások VII. – Szakdolgozói Szekció</b>  <b>Üléseelnökök: Kissné Mona Erika, Mikáczó Angéla</b></p>
	<p><b>B33</b>  <b>A gépi lélegeztetés elkerülése súlyos COVID19-ben szenvedő betegeknél – Esetbemutató</b>  <u>Boros Emese</u><sup>1</sup>  <sup>1</sup><i>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Gyógytornász, Budapest</i></p> <p><b>B34</b>  <b>COVID-19 rehabilitáció gépi lélegeztetés után – Esetbemutató</b>  <u>Kerti Mária</u><sup>1</sup>, <u>Nagy Mária</u><sup>1</sup>  <sup>1</sup><i>Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Fizioterápiás osztály, Budapest</i></p> <p><b>B35</b>  <b>Az endotrachealis leszívás protokollja /eljárásrendje/</b>  <u>Éles-Trelyó Irén</u><sup>1</sup>  <sup>1</sup><i>Debreceni Egyetem KK, Tüdőgyógyászati Klinika, Debrecen</i></p> <p><b>B36</b>  <b>High Flow Oxigenizátor – Airvo2 a Tüdőklinika Intenzív Osztályán</b>  <u>Kontra Erzsébet</u><sup>1</sup>, <u>Kissné Mona Erika</u><sup>1</sup>  <sup>1</sup><i>Debreceni Egyetem KK Tüdőgyógyászati Klinika (Debreceni Egyetem), Debrecen</i></p>
<b>12:30-</b>	<b>A Konferencia zárása</b>