



## A Magyar Tüdőgyógyász Társaság

### EBUS workshop

Pécs, 2023. április 13-15.

[www.tudogyogasz.hu](http://www.tudogyogasz.hu)



### PROGRAM

<b>2023. április 13. (csütörtök)</b> <b>Helyszín: Hotel Corso</b>		
<b>Időpont</b>	<b>Program</b>	<b>Előadó</b>
14:30-15:00	Érkezés, Regisztráció, Csoportbeosztás Frissítő	
15:00-15:30	Résztevők köszöntése, program ismertetése, felmérő teszt	Pápai-Székely Zsolt
15:30-16:00	Endosonographia a bronchológiában: indikációk, kontraindikációk, komplikációk	Markóczy Zsolt
16:00-16:25	EBUS TBNA minta alkalmassága molekuláris, és egyéb pathológiai vizsgálatokra. Alkalmas terápiás döntésre?	Sárosi Veronika
16:25-17:00	Endosonographia fizikai alapjai, jellegzetes UH képek, artefaktumok	Török Zsófia
17:00-17:15	<i>Kávészünet</i>	
17:15-17:45	A mediastinum és a tüdőrák stagingje és restagingje (CT, PET CT, EBUS, mediastinoscopia, VATS) Mikor EBUS, EUS-B?	Pápai-Székely Zsolt
17:45-18:00	Radialis EBUS	Albert István
18:00-18:30	Mediastinum endoscopy feltérképezése (komplett, szisztematikus, szelektív nyirokcsomó mintavétel), anatómiai viszonyok	Grmela Gábor
19:00-	<i>Vacsora</i>	
<b>2023.04.14. Péntek</b> <b>Helyszín: Medi Skill Labor</b>		
<b>Időpont</b>	<b>Program: elmélet és gyakorlat</b>	<b>Előadó, gyakorlatvezető</b>
09:00-09:30	EBUS és conventionalis TBNA tú használata, tú típusok	Albert István
09:30-10:00	Mintavételek száma, levett minták helyes feldolgozása (kenet, sejtblokk)	Markóczy Zsolt
10:00-10:30	Szedáció, komplikációk(intubációs bábúk használata)	Grmela Gábor
10:30-10:45	<i>Kávészünet</i>	
10:45-12:15	1-2. csoport EndoVR ismertetése, gyakorlás félidőben csere a 3-4 csoporttal	Ruzsics István Pápai-Székely Zsolt Albert István Markóczy Zsolt Grmela Gábor

10:45-12:15	3-4. csoport Bronchotraineren nyirokcsomó lokalizációk ismertetése, gyakorlása félidőben cseré az 1-2 csoporttal	Ruzsics István Pápai-Székely Zsolt Albert István Markóczy Zsolt Grmela Gábor
12:15-12:45	Fujinon EBUS bronchoszóp, készülék gombjainak ismertetése	Fujinon
12:45-13:30	<i>Ebéd</i>	
13:30-15:00	4 csoportban 4 eset feldolgozása four box approach alkalmazásával, majd 5-10 percben presentálni PowerPoint formátumban	Ruzsics István, Pápai Székely Zsolt, Albert István, Markóczy Zsolt, Grmela Gábor
15:00-17:00	Radialis EBUS elmélet és gyakorlat Radial-EBUS and virtual bronchoscopy planner for peripheral lung cancer	Samy Lachar (France)
18:30-	<i>Vacsora</i>	

**2023.04.15. Szombat**  
**Helyszín: Medi Skill Labor**

<b>Időpont</b>	<b>Program: elmélet és gyakorlat</b>	<b>Előadó, gyakorlatvezető</b>
08:30-09:00	EBUS bronchoszóp megfelelő használata, a beteggel és eszközzel összefüggő komplikációk elkerülése, kezelése	Ruzsics István Pápai-Székely Zsolt Albert István Markóczy Zsolt Grmela Gábor
09:00-10:30	EndoVR és Bronchotrainer gyakorlás, egyéni értékelés	Ruzsics István Pápai-Székely Zsolt Albert István Markóczy Zsolt Grmela Gábor
10:30-11:00	<i>Kávészünet</i>	
11:00-11:30	Tanfolyamot követő tesztvizsga	mindenki
11:30-12:00	Tanfolyam zárása, teszt értékelése	mindenki
12:00-13:00	<i>Ebéd</i>	