

Szeged Gyermektüdőgyógyász továbbképzés

2023.02.28-03.03.

1. NAP: (kedd)

10:00-10:45: A légutak, tüdő és pleura anatómiája (Prof. dr Reglódi Dóra, Anatómiai Tanszék PTE)

10:45 – 11:30: Képalkotó vizsgálatok 1. (RTG,UH) (dr Pásztor Gyula gyermekradiológus szakorvos, Radiológiai Klinika, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar)

11:30 – 12:15: Képalkotó vizsgálatok 2. (CT, MRI) (dr Balázs György PhD főorvos, Heim Pál Gyermekkorház, Budapest)

12:15 - 13:15: EBÉDSZÜNET

13:15 – 14:00: Közösségben szerzett pneumoniák (típusos, atípusos + kezelés) (dr. Kalocsai Krisztina klinikai főorvos SE, I. sz. Gyermekklinika, Budapest)

14:00 – 14:45: Komplikált pneumoniák (nekrotizáló pneumonia, pleuritis, empyema + kezelés (dr Gács Éva főorvos, Heim Pál Gyermekkorház, Budapest)

14:45- 14: 55: SZÜNET

14:55 – 15:40: Légzőszervi vírusfertőzések (diagnózis, vakcináció, Covid) (dr. Kalocsai Krisztina klinikai főorvos SE, I. sz. Gyermekklinika, Budapest)

15:40 – 16:25: Acut légzőszervi betegségek ellátása a sürgősségi osztályon (dr. Mogyorósi Lilla egy. tanársegéd, SBA, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

2. NAP (szerda)

8:00-9:00: TBC (kontaktok, diagnózis, kezelés) (dr. Subicz Ágnes főorvos, Tüdőgyógyintézet Törökbálint, Csecsemő- és Gyermekosztály)

9:00 – 9:30: Non - tuberkulotikus mycobacterium fertőzések (Gyürüs Éva PhD főorvos, Tüdőgyógyintézet Törökbálint, Csecsemő- és Gyermekosztály)

9:30- 9:40: SZÜNET

9:40 – 10:25: Bronchosopia: merevsöves vizsgálat (+idegentest) (dr Bánfi Andrea PhD főorvos Gyermektüdőgyógyászati osztály, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

10:25– 11:10: Bronchosopia: flexibilis vizsgálat (+ légúti fejlődési rendellenességek + nehéz légút), dr. Kovács Lajos klinikai főorvos SE, I. sz. Gyermekklinika)

11:10 – 11:20: SZÜNET

11:20 – 12:05: A légzés élettana (Prof. dr Sáry Gyula, Élettan Intézet, SZTE ÁOK)

12:05 – 12:50: Légzésfunkciós vizsgálatok (spirometria, IOS, FOT, LCI, washout technika) (Prof. dr. Peták Ferenc, Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, SZTE ÁOK)

12:50 -13:50: EBÉDSZÜNET

13:50 – 14:20: A kilégzett levegő vizsgálata (NO, CO stb) (dr. med. habil. Szabó Hajnalka egy. adjunktus Gyermektüdőgyógyászati osztály, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

14:20 – 15:05: A légzőszervi betegségek genetikája (dr. Kalmár Tibor PhD, tud. főmunkatárs, Genetikai Diagnosztikai Laboratórium, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

15:05 – 15:15: SZÜNET

15:15 – 15:35: Köhögés (dr. med. habil. Szabó Hajnalka egy. adjunktus
Gyermektüdőgyógyászati osztály, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai
Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és
Gyermekegészségügyi Központ)

15:35 – 16:20: Asthma (GINA) + vírusinfectio indukálta zihálás kisdedkorban (Prof. dr.
Novák Zoltán, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános
Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

16:20 – 16:50: Atópiás betegségek (allergiás rhinitis, anafilaxia) (Prof. dr. Novák Zoltán,
Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános
Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

3. NAP (csütörtök)

8:00 – 8:45: Cisztás fibrózis (klinikum) (dr. Péterfia Csaba egy. tanársegéd, Légúti Osztály, Gyermekklinika, PTE)

8:45– 9:30: Cisztás fibrózis (diagnosztika, újszülöttkori szűrés) (dr. Laki István főorvos, Tüdőgyógyintézet Törökbálint, Csecsemő- és Gyermekosztály)

9:30 – 10:15: Cisztás fibrózis (antibiotikum, váladékoldó, modulátor kezelés,) (dr.Laki István főorvos, Tüdőgyógyintézet Törökbálint, Csecsemő- és Gyermekosztály)

10:15 – 10:25: SZÜNET

10:25 – 11:00 Tüdőtranszplantáció (dr. Krikovszky Dóra PhD egy. adjunktus SE, I. sz. Gyermekklinika)

11:00– 11:45: Non-CF bronchiectasia, elhúzódó bakteriális bronchitis (PBB), PCD, SCD (dr Bánfi Andrea PhD főorvos Gyermektüdőgyógyászati osztály, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

11:45 – 11:55: SZÜNET

11:55 - 12:55: Immunhiányos állapotok légzőszervi megnyilvánulásai (dr. med. habil. Kriván Gergő PhD, Hematológiai és Össejt Transzplantációs Osztály, DPC Budapest)

12:50 – 13:50: EBÉDSZÜNET

13:50 – 14:35: Polysomnographia (+alvásfüggő légzészavarok) (Gyűrüs Éva PhD főorvos, Tüdőgyógyintézet Törökbálint, Csecsemő- és Gyermekosztály)

14:35 – 15:20: Neuromuscularis betegségek légzőszervi következményei + kezelése

(Invazív és noninvazív otthonlélegeztetés) (dr. Németh Viktor szakorvos, MRE Bethesda Gyermekkórház, Budapest)

4. NAP (péntek)

8:00-8:45: Újszülöttkori légzészavarok, légzés terápia (+ érett újszülöttek RDS-e) (dr. med. habil. Tálosi Gyula főorvos, Csecsemő és Gyermekosztály, Bács Kiskun megyei Kórház)

8:45 – 9:30: Bronchopulmonalis dysplasia (dr. med. habil. Szabó Hajnalka, egy. adjunktus, Gyermektüdőgyógyászati osztály, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

9:30-9:40: SZÜNET

9:40– 10:10: Diffúz parenchymás (interstitialis) tüdőbetegségek 2 éves kor alatt (dr. Bene Zsolt PhD egy. adjunktus Gyermekgyógyászati Klinika Pulmonológia DE KK)

10:10 – 10:40: Diffúz parenchymás (interstitialis) tüdőbetegségek 2 éves kor felett (Dr. med. habil. Nagy Béla PhD Gyermekgyógyászati Klinika Pulmonológia DE KK)

10:40-10:50: SZÜNET

10:50 – 11:35: Légúti sebészet (gége, trachea veleszületett szűkületeinek sebészete) (dr. Sztanó Balázs PhD egy. adjunktus Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika)

11:35 – 12:20: Mellkassebészet (fejl. rendellenességek a mellkasban + ptx + pectus excavatum műtétei) (dr. Kovács Tamás PhD egy. adjunktus, Gyermeksebészeti Osztály, Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ)

12:20 – 13:00: TESZTÍRÁS