

Szakvizsga előkészítő kötelező tanfolyam 2013

Semmelweis Egyetem

Pulmonológiai Klinika

Igazgató: dr. Losonczy György egyetemi tanár

Tanfolyam ideje: 2013. március 4. – 2013. március 26.

Tanfolyam helye: Semmelweis Egyetem ÁOK

Pulmonológiai Klinika II. e. tanterem

1125 Budapest, Diós árok 1/c.

<i>Előadás ideje</i>	<i>Előadás címe</i>	<i>Előadó neve</i>	<i>Munkahelye</i>
2013. március 04. (hétfő)			
9.30 - 11.15	A mellkas és a tüdő anatómiája és élettana	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11. 20 - 12.05	A légzőrendszer védekező mechanizmusai	Dr. Süttő Zoltán egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.05 - 12.30	Ebéd		
12.30 - 13.15	Tüdőbetegségek tünetei és jelei	Dr. Szilasi Mária egyetemi tanár	DEOEC Tüdőklinika
13.15 - 14.00	Légzésmechanika, spirometria, ventilációs, perfúziós és diffúziós zavarok	Dr. Müller Veronika egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
14.05 -14.50	Reverzibilitás teszt, PEF monitorozás, bronchialis provokációs tesztek	Dr. Brúgós László klinikai főorvos	DEOEC Tüdőklinika
2013. március 05. (kedd)			
9.00 – 9.45	Invazív metodikák I. Diagnosztikus bronchosopia	Dr. Süttő Zoltán egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
9.50 - 10.35	Invazív metodikák II. Terápiás bronchosopia	Dr. Moldvay Judit egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.40 - 11.25	BAL, TTTB, thoracosopia	Dr. Moldvay Judit egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.30 – 12.15	A légúti gyulladás nem-invazív vizsgálata	Dr. Horváth Ildikó egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.15 - 12.45	Ebéd		
12.45 - 13.30	Mellkasi képalkotó eljárások II. Nukleáris medicina, PET-CT	Dr. Borbély Katalin egyetemi magántanár	Országos Onkológiai Intézet
13.40 - 14.25	Patológiai laboratóriumi vizsgálatok	Dr. Moldvay Judit egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
14.30- 15.15	Mellkasi képalkotó eljárások, CT, virtuális bronchosopia, MRI	Dr. Balázs György főorvos	Semmelweis Egyetem Kardiológiai Központ

Előadás ideje 2013. március 06. (szerda)	Előadás címe	Előadó neve	Munkahelye
09.35 – 10.20	Bakteriológiai laboratóriumi vizsgálatok	Dr. Müller Veronika egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.25 - 11.10	Dohányzás és tüdőkárosodás. Dohányzás leszokás	Dr. Müller Veronika egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.15 - 12.00	Idiopathiás tüdőfibrosis	Dr. Müller Veronika egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.00 – 13.00	Ebédszünet		
13.00 – 13.45	Légzési fizioterápia és rehabilitáció	Dr. Varga János osztályvezető főorvos	OKTPI
13.50 - 14.35	Pneumoconiosisok, azbesztózis	Dr. Kardos Kálmán főorvos	Országos Munkahigiénés és Foglalkozás-egészségügyi Intézet
14.40 – 15.25	Mellkastrauma Mellkasdeformitások	Dr. Ábrahám Lajos főorvos	Szent János Kh Budai Traumatológiai Centrum
15.30 - 16.15	Magaslatti betegség, vízbefúlás	Dr. Barta Péter egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
2013. március 07. (csütörtök)			
9.35 - 10.20	Tüdőtályog, empyema	Dr. Muraközi Gabriella egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.25 – 11.10	Sarcoidosis. Etiopatogenezis, klinikum, terápia	Dr. Muraközi Gabriella egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.15 – 12.00	Közösségben szerzett pneumonia	Dr. Sárosi Veronika klinikai főorvos	Pécsi Tudományegyetem
12.00 – 13.00	Ebédszünet		
13.00 - 13.45	Cystikus fibrosis	Dr. Müller Veronika egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
13.50 - 14.35	Tüdőtranszplantáció feltételei	Dr. Czebe Krisztina főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
14.40 - 15.25	Tüdőtranszplantáció sebészete.	Dr. Lang György főorvos	Allgemeines Krankenhaus, Bécs
15.30 - 16.15	Tüdőtranszplantált betegek gondozása. Rejectio	Dr. Czebe Krisztina főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
2013. március 08. (péntek)			
9.00 - 9.45	Toxikus tüdősérülések (inhalált, per os bejutott mérgek okozta károsodások)	Dr. Barta Péter egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
9.50 - 10.35	Tüdőtuberculosis I. Pathogenesis, klinikum	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.40 - 11.25	Tüdőtuberculosis II. Terápia	Dr. Barta Péter egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.30 - 12.15	Opportunista mycobacterialis fertőzések	Dr. Zsámboki Gabriella klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.45 - 13.30	Nosocomiális pneumonia	Dr. Balikó Zoltán egyetemi magántanár	Pécsi Tudományegyetem
13.35 – 14.20	Bronchiectasia, ciliaris diszkinezis	Dr. Süttő Zoltán egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika

Előadás ideje 2013. március 11. (hétfő)	Előadás címe	Előadó neve	Munkahelye
9.50 - 10.35	Légzési elégtelenség	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.40 - 11.25	Oxigénterápia	Dr. Horváth Gábor egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.30 - 12.15	Neminvazív ventiláció	Dr. Lorx András egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klin.
12.20 – 13.05	Immunszuppresszió szepszisben	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
13.05 – 13.35	Ebédszünet		
13.35 – 14.20	Légzőszervi betegek aneszteziológiai értékelése	Dr. Lorx András egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klin.
14.25 - 15.15	Légzési intenzív terápia I.	Dr. Komáromi Tamás klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
15.20 – 16.10	Légzési intenzív terápia II.	Dr. Vizi Éva osztályvezető főorvos	OKTPI
2013. március 12. (kedd)			
09.45 - 10.30	Asthma I. Etiopathogenezis	Dr. Horváth Ildikó egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.35 - 11.20	Asthma II. Tünettan, diagnosztika, klasszifikáció, akut súlyos asthma	Dr. Tamási Lilla egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.25 – 12.10	Asthma III. Terápia	Dr. Tamási Lilla egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.10 – 13.00	Ebédszünet		
13.00 – 13.45	Inhalációs gyógyszeres terápia	Dr. Horváth Gábor egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
13.50 – 15.35	Rhinitis allergica	Dr. Orosz Márta egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
15.40 – 16.25	Foglalkozási asthma	Dr. Orosz Márta egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
2013. március 13. (szerda)			
9.30 – 10.15	COPD I. Definíció, epidemiológia, etiológia, pathogenezis	Dr. Somfay Attila egyetemi tanár	SZTE Tüdőgyógyászati Tanszék
10.20 – 11.05	COPD II. Klinikum	Dr. Vastag Endre professor emeritus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.10 – 11.55	COPD III. Terápia	Dr. Horváth Gábor egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.00 – 13.00	Ebédszünet		
13.00 – 13.45	Területen szerzett pneumonia vagy COPD akut exacerbatio?	Dr. Böszörményi Nagy György ny. egyetemi tanár	OKTPI
13.50 – 14.35	Alvás alatti légzészavarok	Dr. Böszörményi Nagy György ny. egyetemi tanár	OKTPI
14.40 – 15.25	Obstruktív alvási apnoe - hypopnoe syndroma	Dr. Kunos László egyetemi tanársegéd	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika

Előadás ideje 2013. március 14. (csütörtök)	Előadás címe	Előadó neve	Munkahelye
9.30 - 10.15	Bronchiolitisek	Dr. Horváth Ildikó egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.20 - 11.05	Interstitialis tüdőbetegségek. Definíció és osztályozás. Általános jellegzetességek	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.10 - 11.55	Szupportív terápia	Dr. Müller Veronika egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.00 – 13.00	Ebédszünet		
13.00 – 13.45	Szisztémás autoimmun betegségek pulmonalis manifesztációi I.	Dr. Bohács Anikó egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
2013.március 18. (hétfő)			
9.30 - 10.15	Tüdőembolia	Dr. Horváth Gábor egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.20 - 11.05	Alveolaris proteinosis, lymphangioliomyomatosis	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.15 - 12.00	Pulmonalis angiopathiak	Dr. Bohács Anikó egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.00 - 12.30	Ebédszünet		
12.30 - 13.15	Lymphoproliferatív betegségek a tüdőben	Dr. Moldvay Judit egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
13.20 - 14.05	Kisvérköri keringés élettana és kórélettana	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
14.10 - 14.55	Primer pulmonalis artériás hypertonia	Dr. Karlócai Kristóf klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
15.00 - 15.45	Cardiopulmonalis terheléses vizsgálatok	Dr. Karlócai Kristóf klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
Előadás ideje 2013.március 19. (kedd)	Előadás címe	Előadó neve	Munkahelye
9.00 - 9.45	Dohányzás és pulmonalis hypertonia	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
9.50 - 10.35	Pulmonalis hypertonia a tüdő betegségeiben	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.40 - 11.25	Hepatopulmonalis syndr. és portopulmonalis hypertonia	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.30 – 12.30	Ebédszünet		
12.30 - 13.15	Eosinophil pneumoniák	Dr. Orosz Márta egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
13.20 – 14.05	Extrinsic allergiás alveolitis	Dr. Orosz Márta egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika

Előadás ideje 2013.március 20. (szerda)	Előadás címe	Előadó neve	Munkahelye
10.20 – 11.05	A tüdő ritka tumorai	Dr. Tamási Lilla egyetemi docens	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.10 - 11.55	Malignus mesothelioma	Dr. Gálffy Gabriella egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.55 -12.30	A mediastinum betegségei	Dr. Gálffy Gabriella egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
12.30 – 13.00	Ebédszünet		
13.00 – 13.45	Tüdőrák Epidemiológia és szűrés	Dr. Moldvay Judit egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
13.50 – 14.35	Tüdőrák. Klasszifikáció és patológia	Dr. Moldvay Judit egyetemi magántanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
14.40 – 15.25	A tüdőrák etiológiája és pathogenezise	Dr. Losonczy György egyetemi tanár	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
2013.március 21. (csütörtök)			
8.45 – 09.30	A tüdőrák klinikai tünetei és kivizsgálása	Dr. Szondy Klára klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
09.35 - 10.20	Célzott gyógyszeres kezelés tüdőrákban	Dr. Gálffy Gabriella egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.25 - 11.10	A tüdőrák kemoterápiája	Dr. Szondy Klára klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
11.15 -12.00	Sugárterápia	Dr. Naszály Attila egyetemi magántanár	Fővárosi Onkoradiológiai Központ
12.00 – 13.00	Ebédszünet		
13.00 - 13.45	Műtéti kezelés tüdőrákban	Dr. Rényi-Vámos Ferenc osztályvezető főorvos	Országos Onkológiai Intézet
13.50 - 14.35	A haldokló beteg	Dr. Göbel Orsolya egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
2013.március 22. (péntek)			
9.00 - 9.45	Szívritmuszavarok pulmonalis kórképekben	Dr. Karlócai Kristóf klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
9.50 - 10.35	Cor pulmonale	Dr. Karlócai Kristóf klinikai főorvos	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika
10.40 - 11.25	Pleura betegségek. Pleuritis sicca, pneumothorax	Dr. Süttő Zoltán egyetemi adjunktus	Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika

Gyakorlat

Gyakorlat időpontja	Gyakorlat megnevezése	Gyakorlatvezető
2012. március 25 - 26	Általános pulmonológia	Dr. Horváth Gábor
8.30 – 13.00	Bronchológia	Dr. Süttő Zoltán
	Allergológia	Dr. Orosz Márta
	Légzésfunkció	Dr. Tamási Lilla
	Bakteriológia	Dr. Müller Veronika