

Semmelweis Egyetem ÁOK Pulmonológiai Klinika szervezésében

Szakdolgozói munka jelentősége, fontossága a tüdőgondozói hálózatban a XXI. században

Továbbképzési pont értéke: pont
Továbbképzés helye: SE I.sz. Szemészeti Klinika
1083 Bp., Tömő u. 25-29.

Időpont: 2011. november 11. 9.00

Időpont	Előadás témája	Előadó
9.00 – 9.30	Tüdőgyógyászati járóbeteg ellátás a TBC gondozástól a 21. századi szakrendelésig.	Dr. Losonczy György egyetemi tanár
9.35 – 9.55	Sürgősségi helyzet felmérése a beteg bejelentkezésekor egy fővárosi tüdőgondozóban	Dr. Bauknecht Éva vezető főorvos IV. kerületi Tüdőgondozó
10.00 – 10.20	Sürgősségi helyzet felmérése szakdolgozói szemmel – esetbemutató	László Krisztina szakasszisztens IV. kerületi Tüdőgondozó
10.25 – 10.45	COPD –s betegek gondozása tüdőgyógyászati szakrendelésen	Dr. Mitrovics Katalin vezető főorvos Uzsoki u. Kórház Tüdőgondozó intézete
10.50 – 11.10	Szakdolgozói munka az Érdi Tüdőgondozóban	Tamásné Mészáros Ágnes gondozóvezető asszisztens Tüdőgondozó - Érd
11.15 – 11.35	Légzésfunkciós vizsgálatok	Dr. Müller Veronika egyetemi magántanár SE Pulmonológiai Klinika
11.40 – 12.00	A légzésfunkciós vizsgálat módszerei, kivitelezése	Nyáguj Sándor csoportvezető SE Pulmonológiai Klinika
12.00 – 12.20	Szünet	

12.20 – 12.40	Inhalációs eszközök használata, betegoktatás jelentősége	Dr. Horváth Gabriella főorvos Tüdőgondozó - Dorog
12.45 – 13.05	Asztma kontroll teszttel követhető betegállapot javulása az edukációt követően	Hajdú Ildikó diplomás ápoló VKK Non profit Bp-i Eü. Központ
13.10 – 13.30	Gyógytornász/gyógytorna szerepe az obstruktív légúti betegek kezelésében	Dr. Kardos Kálmánné vez. gyógytornász SE Pulmonológiai Klinika
13.35 – 14.05	Egészségügyi törvény a gyakorlatban - avagy miért nem fognak feljelenteni?	Dr. Hanti Péter igazságügyi szakértő, biztosítási szakjogász Székesfehérvár
14.10 – 14.30	Hatékony betegkommunikációs módszerek alkalmazása agresszív betegekkel való találkozás során	Krámer – Pázmán Zsófia tanácsadó szakpszichológus EQ –Skill Tanácsadó és Vezetőfejlesztő Kft.
14.40	Tesztírás	