

Tanfolyam adatlap

Alapadatok

Kódszám	SE- TK/2015.II/00212	Szemeszter	2015.II.félév	Jelleg	Szabadon választható
Főcím	Brachyterápia továbbképző tanfolyam				
Állapot	A tanfolyam akkreditálásra került				
Szervező	Országos Onkológiai Intézet			Kapcsolattartó személy	Nánási-Megyeri Melinda 1 224-8772
Partner	Prof. Dr. Polgár Csaba és Dr. habil. Major Tibor (OOI)				
Célcsoport	1. klinikai onkológia 2. klinikai sugárfizikus 3. sugárterápia			Egyetem	Semmelweis Egyetem Továbbképzési Igazgatóság
Akkor.pont	50				
Helyszíne	Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Referáló terem. Budapest, XII. Ráth György u. 7-9., 1. ép. II. em.	Kezdet	2015.11.02	Vége	2015.11.06
Napok	5	Tanfolyami órák	31	Vizsga	igen
Díj	25000Ft.	Jelentkezési hat.idő	2015.10.23		
Megjegyzés	Sugárterápiás szakorvosjelöltek számára kötelező, klinikai onkológus szakorvosjelöltek részére ajánlott. A tanfolyamot záró vizsga lebonyolításáért felelős: Prof. Dr. Polgár Csaba (OOI)				
Honlap (további információ a tanfolyamról)					
Résztevők jelentkezhetnek-e a portálon	Igen				

Szakmai kollégium(ok)

Sorsz.	Szakmai kollégium	Pont	Megjegyzés
--------	-------------------	------	------------

1. Onkológia és sugárterápia

Előadások jegyzéke

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Minősítése
1.	2015.11.02. hétfő	09:00	60	A brachyterápia története és szerepe a daganatok kezelésében	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med. habil

2.	2015.11.02. hétfő	10:00	45	A brachyterápia fizikai alapjai.	Dr. Major Tibor PhD, habil.	
3.	2015.11.02. hétfő	10:45	45	Brachyterápiás készülékek és technikák.	Dr. Major Tibor PhD, habil.	
4.	2015.11.02. hétfő	11:30	15	KÁVÉSZÜNET		
5.	2015.11.02. hétfő	11:45	45	Brachyterápiás besugárzás-tervezés alapjai.	Dr. Major Tibor PhD, habil.	
6.	2015.11.02. hétfő	12:30	45	Forrás lokalizációs technikák és dózis-optimalizálási módszerek.	Dr. Major Tibor PhD, habil.	
7.	2015.11.02. hétfő	13:15	45	EBÉDSZÜNET		
8.	2015.11.02. hétfő	14:00	45	Fej-nyak daganatok brachyterápiája	Dr. Takácsi Nagy Zoltán	PhD, egyetemi magántanár
9.	2015.11.02. hétfő	14:45	60	Fej-nyak tűzdelés (gyakorlat – videó prezentáció).	Dr. Takácsi Nagy Zoltán*, Dr. Major Tibor**	*PhD, egyetemi magántanár, **PhD, habil.
10.	2015.11.03. kedd	08:30	45	Klasszikus intersticiális brachyterápiás rendszerek (Párizs-, Manchester-, Quimby-rendszer)	Dr. Major Tibor PhD, habil.	
11.	2015.11.03. kedd	09:15	45	Intersticiális brachyterápia dóziselőírása és jelentése (ICRU 58 és modern, képezérelt technikák)	Dr. Major Tibor PhD, habil.	
12.	2015.11.03. kedd	10:00	45	Emlő brachyterápia I. – Akcelerált parciális emlő besugárzás	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med. habil.
13.	2015.11.03. kedd	10:45	15	KÁVÉSZÜNET		
14.	2015.11.03. kedd	11:00	45	Emlő brachyterápia II. – Boost besugárzás & reirradiáció	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med. habil.
15.	2015.11.03. kedd	11:45	60	Emlőtűzdelés (gyakorlat, videó prezentáció)	Prof. Dr. Polgár Csaba*, Dr. Major Tibor**	*PhD, med.habil. **PhD, habil.
16.	2015.11.03. kedd	12:45	45	EBÉDSZÜNET		
17.	2015.11.03. kedd	13:30	45	Hólyag, penis és urethra	Dr. Ágoston	PhD

	kedd			tumorok brachyterápiája.	Péter	
18.	2015.11.03. kedd	14:15	45	Lágyrész sarcomák és bőr tumorok brachyterápiája	Dr. Ágoston Péter	PhD
19.	2015.11.04. szerda	09:00	45	Prosztatarák brachyterápia I. - HDR boost és monoterápia.	Dr. Ágoston Péter	PhD
20.	2015.11.04. szerda	09:45	45	Prosztatarák brachyterápia II. – LDR seed boost és monoterápia	Dr. Ágoston Péter	PhD
21.	2015.11.04. szerda	10:30	60	Prosztata brachyterápia (gyakorlat – videó prezentáció)	Dr. Ágoston Péter*, Dr. Major Tibor**	*PhD, **PhD, habil.
22.	2015.11.04. szerda	11:30	15	KÁVÉSZÜNET		
23.	2015.11.04. szerda	11:45	45	Gastrointestinalis (nyelőcső, anus és rectum) tumorok brachyterápiája	Dr. Lövey József	PhD,med. habil.,egyetemi docens
24.	2015.11.04. szerda	12:30	45	EBÉDSZÜNET		
25.	2015.11.04. szerda	13:15	45	Uvealis melanoma brachyterápiája	Dr. Damjanovich Judit	PhD,med. habil.,egyetemi docens
26.	2015.11.04. szerda	14:00	30	Szeméremtest- és hüvelydaganatok brachyterápiája.	Dr. Lövey József	PhD,med. habil.,egyetemi docens
27.	2015.11.05. csütörtök	08:30	30	Bronchus brachyterápia	Dr. Bajcsay András	
28.	2015.11.05. csütörtök	09:00	60	Bronchus brachyterápia (gyakorlat)	Dr. Lövey József*, Dr. Bajcsay András	*PhD, med. habil., egy. docens
29.	2015.11.05. csütörtök	10:00	45	Klasszikus intrakavitális brachyterápiás rendszerek (Párizs-, Manchester-, Fletcher-, Stockholm-rendszer)	Dr. Fröhlich Georgina	PhD
30.	2015.11.05. csütörtök	10:45	15	KÁVÉSZÜNET		
31.	2015.11.05. csütörtök	11:00	45	Intrakavitális nőgyógyászati brachyterápia dóziselőírása és jelentése (ICRU 38 és	Dr. Fröhlich Georgina	PhD

				modern, képzérelt technikák).		
32.	2015.11.05. csütörtök	11:45	45	Méhtest-rák brachyterápiája	Dr. Varga Szilvia	
33.	2015.11.05. csütörtök	12:30	45	EBÉDSZÜNET		
34.	2015.11.05. csütörtök	13:15	45	Méhnyak-rák preoperatív brachyterápiája	Dr. Vízkeleti Júlia	PhD
35.	2015.11.05. csütörtök	14:00	45	Méhnyak-rák posztoperatív, definitív és palliatív brachyterápiája	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med. habil.
36.	2015.11.06. péntek	09:00	45	Minőségbiztosítás és sugárvédelem a brachyterápiában	Dr. Major Tibor*, Dr. Varjas Géza**	*PhD, habil., **PhD
37.	2015.11.06. péntek	09:45	90	Nőgyógyászati brachyterápia (gyakorlat)	Dr. Varga Szilvia, Dr. Vízkeleti Júlia*, Dr. Major Tibor**	*PhD, **PhD, habil.
38.	2015.11.06. péntek	11:15	15	KÁVÉSZÜNET		
39.	2015.11.06. péntek	11:30	45	TESZTVIZSGA, ÉRTÉKELEÉS	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med. habil.