

## Tanfolyam adatlap

### Alapadatok

Kódszám	<b>SE- TK/2015.I./00199</b>	Szemeszter	2015.I.félév	Jelleg	Szabadon választható
Főcím	<b>Sugárterápiás tanfolyam szakorvosok és szakorvosjelöltek számára – Daganatok külső sugárkezelése és radiokemoterápiája</b>				
Állapot	A tanfolyamot az EEKH elfogadta, de az egyetem még nem tette közzé				
Szervező	Országos Onkológiai Intézet			Kapcsolattartó személy	Nánási-Megyeri Melinda 1 224-8772
Partner	Prof. Dr. Polgár Csaba				
Célcsoport	1. klinikai onkológia   2. onkoradiológia   3. sugártherápia			Egyetem	Semmelweis Egyetem Továbbképzési Központ
Akkor.pont	50				
Helyszíne	Országos Onkológiai Intézet, Sugárterápiás Centrum, 2. ép. II. em., Referáló terem	Kezdetre	2015.03.02	Vége	2015.03.06
Napok	5	Tanfolyami órák	39	Vizsga	igen
Dija	30000Ft.	Jelentkezési hat.idő	2014.02.20		
Megjegyzés					
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.	2015.03.02. hétfő	09:00	45	Daganatos morbiditás és mortalitás jelenlegi helyzete	Prof. Dr. Ottó Szabolcs	DSc, egyetemi tanár
2.	2015.03.02. hétfő	09:45	60	Sugárterápia helye a daganatok komplex kezelésében	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med.habil.

3.	2015.03.02. hétfő	10:45	15	Kávészünet		
4.	2015.03.02. hétfő	11:00	45	CT és MRI a sugárterápiában	Prof. Dr. Gödény Mária	PhD
5.	2015.03.02. hétfő	11:45	45	PET-CT a sugárterápiában	Prof.Dr. Borbély Katalin	PhD, DSc, med.habil., MTA doktora
6.	2015.03.02. hétfő	12:30	45	Ebédészünet		
7.	2015.03.02. hétfő	13:15	45	Teleterápiás besugárzás- tervezés – 3D-KRT, IMRT	Dr. Pesznyák Csilla	PhD, egyetemi docens
8.	2015.03.02. hétfő	14:00	45	Képzérezelt sugárkezelés (IGRT) alapjai	Dr. Major Tibor	PhD, habil.
9.	2015.03.02. hétfő	14:45	45	Intenzitás modulált és képzérezelt sugárkezelés (IMRT és IGRT) klinikuma	Dr. Ágoston Péter	PhD
10.	2015.03.02. hétfő	15:30	45	Proton és nehézion terápia	Dr. Hideghéty Katalin	PhD, egyetemi docens
11.	2015.03.03. kedd	09:00	30	Evidenciákra alapozott sugárkezelés. Minőségbiztosítás és audit a sugárterápiában.	Dr. Fodor János	PhD, DSc, med.habil.
12.	2015.03.03. kedd	09:30	30	Bőrdaganatok sugárkezelése	Dr. Fodor János	PhD, DSc, med.habil.
13.	2015.03.03. kedd	10:00	45	Jóindulatú elváltozások sugárterápiája	Dr. Fodor János	PhD, DSc, med.habil.
14.	2015.03.03. kedd	10:45	15	Kávészünet		
15.	2015.03.03. kedd	11:00	45	CT szimuláció (gyakorlat)	Dr. Bajcsay András, Dr. Major Tibor*	*PhD, habil.
16.	2015.03.03. kedd	11:45	45	Egésztest besugárzás (gyakorlat)	Dr. Fábry László, Dr. Baricza Károly	
17.	2015.03.03. kedd	12:30	45	Ebédészünet		
18.	2015.03.03. kedd	13:15	45	Egésztest besugárzás	Dr. Fábry László	
19.	2015.03.03. kedd	14:00	60	IMRT és IGRT a klinika gyakorlatban (gyakorlat)	Dr. Ágoston Péter, Dr. Major Tibor*	PhD, *PhD, habil.
20.	2015.03.03. kedd	15:00	60	Központi idegrendszeri	Dr. Mangel	PhD, habil.,

	kedd			tumorerák sugárterápiája	László	egyetemi docens
21.	2015.03.04. szerda	09:00	90	Szájüregi-, garat- és gégedaganatok teleterápiája és radiokemoterápiája	Dr. Takácsi Nagy Zoltán	PhD, med.habil.
22.	2015.03.04. szerda	10:30	30	Orrmelléküreg és nyálmirigy daganatok sugárkezelése	Dr. Takácsi Nagy Zoltán	PhD, med.habil.
23.	2015.03.04. szerda	11:00	15	Kávészünet		
24.	2015.03.04. szerda	11:15	45	Szem-és orbita daganatok sugárterápiája	Dr. Bajcsay András	
25.	2015.03.04. szerda	12:00	45	Pajzsmirigy daganatok sugárkezelése	Dr. Székely Judit	
26.	2015.03.04. szerda	12:45	45	Ebédészünet		
27.	2015.03.04. szerda	13:30	60	Tüdő daganatok sugárkezelése és radiokemoterápiája	Dr. Horváth Ákos	PhD
28.	2015.03.04. szerda	14:30	60	Rectum és anus daganatok radiokemoterápiája	Dr. Lövey József	PhD, med.habil., egyetemi docens
29.	2015.03.04. szerda	15:30	30	Pancreas, máj és epeutak sugárkezelése	Dr. Lövey József	PhD, med.habil., egyetemi docens
30.	2015.03.05. csütörtök	09:00	45	Nyelőcső és gyomor daganatok radiokemoterápiája	Dr. Varga Szilvia	
31.	2015.03.05. csütörtök	09:45	45	Emlőrák I. – Posztmaszektómiás és regionális sugárkezelés	Dr. Fodor János	PhD, DSc, med.habil.
32.	2015.03.05. csütörtök	10:30	15	Kávészünet		
33.	2015.03.05. csütörtök	10:45	60	Emlőrák II. – sugárkezelés emlőmegtartó műtét után	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med.habil.
34.	2015.03.05. csütörtök	11:45	45	Urológiai daganatok sugárkezelése I. – Prostatatartók teleterápiája	Dr. Ágoston Péter	PhD
35.	2015.03.05. csütörtök	12:30	45	Ebédészünet		
36.	2015.03.05. csütörtök	13:15	45	Méhnyakrák sugárkezelése és radiokemoterápiája	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med.habil.
37.	2015.03.05. csütörtök	14:00	45	Méhtest és petefészek daganatok sugárkezelése	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med.habil.
38.	2015.03.05. csütörtök	14:45	45	Sztereotaxiás sugársebészet	Dr. Bajcsay	

	csütörtök			és sugárkezelés	András	
39.	2015.03.05. csütörtök	15:30	60	Sztereotaxiás sugársebészet (Gyakorlat)	Dr. Bajcsay András, Dr. Kontra Gábor	
40.	2015.03.06. péntek	08:00	45	Vulva és hüvelydaganatok radiokemoterápiája	Dr. Lövey József	PhD., med.habil., egyetemi docens
41.	2015.03.06. péntek	08:45	45	Lymphomák sugárkezelése	Dr. Lövey József	PhD., med.habil., egyetemi docens
42.	2015.03.06. péntek	09:30	45	Izotópdiagnosztika és terápia	Dr. Sinkovics István	PhD
43.	2015.03.06. péntek	10:15	15	Kávészünet		
44.	2015.03.06. péntek	10:30	60	Urológiai daganatok sugárkezelése II. – Here, vese/vesemedence, ureter, hólyag, urethra és penis	Dr. Ágoston Péter	PhD
45.	2015.03.06. péntek	11:30	45	Csont és lágyrész daganatok sugárterápiája	Dr. Ágoston Péter	PhD
46.	2015.03.06. péntek	12:15	45	Ebédészünet		
47.	2015.03.06. péntek	13:00	45	Gyermekkori daganatok sugárterápiája	Dr. Vízkeleti Júlia	PhD
48.	2015.03.06. péntek	13:45	45	Tesztvizsga, értékelés	Prof. Dr. Polgár Csaba	PhD, med.habil.