

# Tanfolyam adatlap

## Alapadatok

Kódszám	<b>SE-TK/2018.I./00292</b>	Szemeszter	2018.I.félév	Jelleg	Szabadon választható
Főcím	<b>PET/CT és PET/MR napjainkban</b>				
Állapot	A tanfolyam akkreditálásra került				
Szervező	Országos Onkológiai Intézet		Kapcsolattartó személy	Ábel Mónika 1 224-8772	
Partner	Prof. Dr. Borbély Katalin		Egyetem	Semmelweis Egyetem Szak- és Továbbképzési Igazgatóság	
Célcsoport	1. klinikai onkológia   2. mellkassebészet   3. neurológia 4. nukleáris medicina   5. radiológia   6. sebészet 7. sugárterápia				
Akkor.pont	45				
Kezdet	2018.05.07	Vége	2018.05.10	Helyszíne	Országos Onkológiai Intézet, 1122 Budapest, Ráth György utca 7-9. Tanácsterem (I. épület, 1. emelet)
Napok	4	Tanfolyami órák	25	Vizsga	igen
Díj	40000Ft.	Jelentkezési hat.idő	2018.05.03		
Megjegyzés					
Honlap (további információ a tanfolyamról)					
Részvevők jelentkezhetnek-e a portálon	Igen				

## Szakmai kollégium(ok)

Sorsz.	Szakmai kollégium	Pont	Megjegyzés
1.	Nukleáris medicina		
2.	Sebészet		
3.	Onkológia és sugárterápia		
4.	Neurológiai		
5.	Radiológiai		

## Előadások jegyzéke

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Beosztás/tud. fokozat
1.	2018.05.07. hétfő	09:00	45	Melanomás betegek vezetése NM diagnosztika I: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Dr. Lengyel Zsolt*; Prof. Dr. Borbély Katalin**	*PhD;**PhD,med.habil,az MTA Doktora,c. egyetemi ta
2.	2018.05.07. hétfő	09:45	45	NM diagnosztika II: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Prof. Dr. Borbély Katalin*; Dr. Lengyel Zsolt**	*PhD,med.habil,az MTA Doktora,c. egyetemi tanár;**

3.	2018.05.07. hétfő	10:30	10	Kávészünet		
4.	2018.05.07. hétfő	10:40	40	Klinikum és kezelés általános szempontjai I.	Prof. Dr. Liszkay Gabriella	PhD
5.	2018.05.07. hétfő	11:20	40	Klinikum és kezelés általános szempontjai II.	Prof. Dr. Liszkay Gabriella	PhD
6.	2018.05.07. hétfő	12:00	45	Sugárterápiás szempontok	Dr. Vízkeleti Júlia	PhD
7.	2018.05.07. hétfő	12:45	30	Ebédészünet		
8.	2018.05.07. hétfő	13:15	45	Pathológiai diagnosztika	Dr Plótár Vanda, Dr. Tóth Erika*	*PhD
9.	2018.05.07. hétfő	14:00	45	Radiológiai képalkotó diagnosztika	Dr. Bócs Katalin*, Prof. Dr. Gődény Mária**	*PhD; **PhD, az MTA doktora
10.	2018.05.07. hétfő	14:45	45	Összefoglalás és Tesztvizsga	Prof. Dr. Borbély Katalin	PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi tanár
11.	2018.05.08. kedd	09:00	45	Urogenitális tumoros betegek vezetése NM diagnosztika I: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Prof. Dr. Garai Ildikó*, Prof. Dr. Borbély Katalin**	*PhD, Med. habil, c. egyetemi tanár; **PhD, Med. h
12.	2018.05.08. kedd	09:45	45	NM diagnosztika II: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Prof. Dr. Borbély Katalin*, Dr. Garai Ildikó**	*PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi taná
13.	2018.05.08. kedd	10:30	10	Kávészünet		
14.	2018.05.08. kedd	10:40	30	Klinikum és kezelés általános szempontjai I.	Dr. Szabó János	PhD
15.	2018.05.08. kedd	11:10	50	Klinikum és kezelés általános szempontjai II.	Dr. Géczy Lajos	PhD
16.	2018.05.08. kedd	12:00	45	Sugárterápiás szempontok	Dr. Ágoston Péter	PhD, egyetemi adjunktus
17.	2018.05.08. kedd	12:45	30	Ebédészünet		
18.	2018.05.08. kedd	13:15	45	Pathológiai diagnosztika	Dr. Éles Klára, Dr. Tóth Erika*	*PhD
19.	2018.05.08. kedd	14:00	45	Radiológiai képalkotó diagnosztika	Dr. Petri Klára*, Prof. Dr. Gődény Mária**	*PhD, **PhD, az MTA doktora

20.	2018.05.08. kedd	14:45	45	Összefoglalás és Tesztvizsga	Prof. Dr. Borbély Katalin	PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi tanár
21.	2018.05.09. szerda	09:00	45	Tüdőtumoros betegek vezetése NM diagnosztika I: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Dr. Tóth Zoltán*, Prof. Dr. Borbély Katalin**	*PhD; **PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyete
22.	2018.05.09. szerda	09:45	45	NM diagnosztika II: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Prof. Dr. Borbély Katalin*, Dr. Tóth Zoltán**	*PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi taná
23.	2018.05.09. szerda	10:30	10	Kávészünet		
24.	2018.05.09. szerda	10:40	30	Klinikum és kezelés általános szempontjai I.	Dr. Rényi- Vámos Ferenc	PhD
25.	2018.05.09. szerda	11:10	40	Klinikum és kezelés általános szempontjai II.	Dr. Markóczy Zsolt*, Dr. Zsiray Miklós**	*PhD; **PhD
26.	2018.05.09. szerda	11:50	45	Sugarterápiás szempontok	Dr. Bajcsay András	
27.	2018.05.09. szerda	12:35	30	Ebédészünet		
28.	2018.05.09. szerda	13:05	45	Pathologiai diagnosztika	Dr Szőke János*, Dr. Tóth Erika**	*PhD; **PhD
29.	2018.05.09. szerda	13:50	45	Radiológiai képalkotó diagnosztika	Dr. Kovács Eszter, Dr. Andi Judit, Prof. Dr. Gódegy Mária*	*PhD, az MTA Doktora
30.	2018.05.09. szerda	14:35	45	Összefoglalás és Tesztvizsga	Prof. Dr. Borbély Katalin	PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi tanár
31.	2018.05.10. csütörtök	09:00	45	Agytumoros és neuropszichiátriai betegek vezetése Radiológiai képalkotó diagnosztika	Dr. Martos János	PhD, egyetemi docens
32.	2018.05.10. csütörtök	09:45	45	Klinikum és kezelés általános szempontjai I.	Dr. Fedorcsák Imre	PhD
33.	2018.05.10. csütörtök	10:30	10	Kávészünet		
34.	2018.05.10. csütörtök	10:40	40	Sugarterápiás szempontok	Dr. Lövey József	*PhD, Med. habil, egyetemi docens
35.	2018.05.10. csütörtök	11:20	40	Pathologiai diagnosztika	Dr Schneider Ferenc, Dr. Tóth Erika*	*PhD
36.	2018.05.10. csütörtök	12:00	10	Kávészünet		

37.	2018.05.10. csütörtök	12:10	45	NM diagnosztika I: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Prof. Dr. Borbély Katalin	PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi tanár
38.	2018.05.10. csütörtök	12:55	45	NM diagnosztika II: PET/CT, PET/MR, SPECT/CT	Prof. Dr. Borbély Katalin	PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi tanár
39.	2018.05.10. csütörtök	13:40	45	Összefoglalás és Tesztvizsga	Prof. Dr. Borbély Katalin	PhD, Med. habil, az MTA Doktora, c. egyetemi tanár