

Tanfolyam adatlap

Alapadatok

Kódszám	SE- TK/2019.I./00046	Szemeszter	2019.I.félév	Jelleg	Szabadon választható
Főcím	"Az emlődiagnosztika és terápia múltja, jelene és jövője"- XXV. Szent Agáta Mammológus Nap				
Állapot	A tanfolyam akkreditálásra került				
Szervező	Országos Onkológiai Intézet		Kapcsolattartó személy	Ábel Mónika 1 224-8772	
Partner	Dr. Bidlek Mária, Dr. Kovács Eszter		Egyetem	Semmelweis Egyetem Szak- és Továbbképzési Igazgatóság	
Célcsoport	1. klinikai onkológia 2. kórbonctan-kórszövettan 3. pathológia 4. plasztikai (égési) sebészet 5. radiológia 6. sebészet 7. sugártherápia				
Akkor.pont	12				
Kezdet	2019.02.02	Vége	2019.02.02	Helyszíne Országos Onkológiai Intézet 1122 Budapest, Kékgyöly u.13., 14.(D.)ép. III.em., Eckhardt Terem	
Napok	1	Tanfolyami órák	6	Vizsga	igen
Díj	0Ft.	Jelentkezési hat.idő	2019.01.31		
Megjegyzés					
Honlap (további információ a tanfolyamról)					
Résztevők jelentkezhetnek-e a portálon	Igen				

Szakmai kollégium(ok)

Sorsz.	Szakmai kollégium	Pont	Megjegyzés
1.	Onkológia és sugárterápia		
2.	Pathológiai		
3.	Égés- és plasztikai sebészet		
4.	Radiológiai		
5.	Sebészet		

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Beosztás/tud. fokozat
1.	2019.02.02. szombat	09:30	10	MEGNYITÓ	Prof. Dr. Kásler Miklós* / Prof. Dr. Gődény Mária**	*PhD, DSc, Dr.h.c., FRCS / **Ph.D DSc.

2.	2019.02.02. szombat	09:40	30	Művészeti blokk Szent Agata Mammológus Napok 25 éve – történeti áttekintés	Dr. Göblyös Péter	med.habil.
3.	2019.02.02. szombat	10:10	20	Tudományos program I. Üléselnök: Prof. Dr. Oláh Edit, Dr Forrai Gábor PhD., Dr. Péntek Zoltán Az emlő radiológiai diagnosztika és terápia múltja, jelene és jövője	Dr. Forrai Gábor	PhD
4.	2019.02.02. szombat	10:30	20	Az cytológia szerepe az emlő daganatok diagnosztikájában	Dr. Mágori Anikó	PhD., med.habil.
5.	2019.02.02. szombat	10:50	20	Az emlő daganatok patológiájának múltja és jelene	Dr. Udvarhelyi Nóra	
6.	2019.02.02. szombat	11:10	20	Az emlődaganatok molekuláris genetikai osztályozása – terápiára gyakorolt hatása	Prof. Dr. Kulka Janina	DSc.
7.	2019.02.02. szombat	11:30	10	KÁVÉSZÜNET		
8.	2019.02.02. szombat	11:50	20	A BRCA 1/2 gének első 25 éve: a felfedezéstől az Európai Szakértő Konszenzus- állásfoglalásáig	Prof. Dr. Oláh Edit	PhD, CSc.,DSc., az MTA rendes tagja
9.	2019.02.02. szombat	12:10	20	Esetismertés – régi és új szempontok az emlődaganatok diagnosztikájában	Dr. Kovács Eszter, Dr. Bidlek Mária	
10.	2019.02.02. szombat	12:30	60	EBÉDSZÜNET		
11.	2019.02.02. szombat	13:30	20	Tudományos program II. Üléselnök:Dr. Mátrai Zoltán PhD, Prof.Dr.Polgár Csaba Ph D., DSc, Dr Rubovszky Gábor PhD. Emlőszűrés - múlt, jelen, jövő	Dr. Kovács Attila	országos tisztifőorvosi feladatok ellátásra jogosu

12.	2019.02.02. szombat	13:50	20	Az emlőrák sebészi kezelésének változásai az elmúlt 25 évben és az ehhez illeszkedő klinikai gyakorlatunk	Dr. Mátrai Zoltán	PhD, med.habil
13.	2019.02.02. szombat	14:10	20	Az axilla sebészi kezelésének változásai emlőrákban az elmúlt 25 évben és az ehhez illeszkedő klinikai gyakorlatunk	Dr.Sávolt Ákos	PhD
14.	2019.02.02. szombat	14:30	20	Az emlő sugárterápia fejlődése az elmúlt 25 évben	Prof.Dr. Polgár Csaba	PhD., DSc
15.	2019.02.02. szombat	14:50	20	A kemoterápia tüdőklése és alkonya?	Dr. Rubovszky Gábor	PhD Helyett: Dr. Pintér Tamás PhD
16.	2019.02.02. szombat	15:10	20	Állandó és változó tényezők az orvos-beteg kapcsolatban, onkopszichológiai nézőpont régen és most	Koncz Zsuzsa	
17.	2019.02.02. szombat	15:30	20	Multidiszciplináris ONKOTEAM régen és ma	Dr. Rubovszky Gábor* / Dr Udvarhelyi Nóra / Prof.Dr. Polgár Csaba** / Dr. Sávolt Ákos *** / Dr. Kovács Eszter / Koncz Zsuzsa	PhD.* / PhD., DSc.** / PhD.***
18.	2019.02.02. szombat	15:50	10	TESZTVIZSGA		
19.	2019.02.02. szombat	16:00	10	Tanfolyam zárás	Prof. Dr. Gődény Mária	PhD., DSc