

Tanfolyam adatlap

Alapadatok

Kódszám	PTE ÁOK/2021.II/00120		Szemeszter	2021.II.félév	Jelleg	Szabodon választható
Főcím	Gerincmetasztázisok komprehenzív kezelése					
Állapot	Minősített program					
Szervező	Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház			Kapcsolattartó személy	Huszár Szilvia 82/502-054	
Partner						
Célcsoport	1. háziorvostan 2. idegsebészet 3. klinikai onkológia 4. nukleáris medicina 5. oxyológia és sürgősségi orvostan 6. radiológia 7. sugárterápia			Egyetem	PTE ÁOK Szak- és Továbbképző Központ	
Akkr.pont	12					
Kezdet	2021.12.13	Vége	2021.12.13	Helyszíne	Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház - Dr. Baka József Diagnosztikai, Onkoradiológiai, Kutatási és Oktatási Központ 7400 Kaposvár, Guba S. u. 40.	
Napok	1	Tanfolyami órák	6	Vizsga	igen	
Díj	1500Ft.	Jelentkezési hat.idő	2021.12.12			
Megjegyzés	A tanfolyam online formában kerül megtartásra. A csatlakozáshoz szükséges link: https://tanfolyam.kmmk.hu/ A tanfolyam szakmai vezetője: Dr. Lakosi Ferenc med.habil					
Honlap (további információ a tanfolyamról)						
Résztevők jelentkezhetnek-e a portálon	Igen					

Szakmai kollégium(ok)

Sorsz.	Szakmai kollégium
1.	Onkológia és sugárterápia
2.	Radiológiai
3.	Nukleáris medicina
4.	Háziorvostani
5.	Idegsebészeti
6.	Oxyológia-sürgősségi orvostan, toxikológia, honvéd és katasztrófa orvostan

Előadások jegyzéke

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Beosztás/tud. fokozat
1.	2021.12.13. hétfő	14:00	30	Döntési algoritmusok csontmetasztázisok esetén	Dr. Fehér Máté	
2.	2021.12.13. hétfő	14:30	30	Gerincáttétek modern idegsebészeti kezelése	Prof. Dr. Schwarz Attila	professzor
3.	2021.12.13. hétfő	15:00	30	Csontáttétek konvencionális sugárkezelése	Dr. Varga Linda	PhD
4.	2021.12.13. hétfő	15:30	30	Gerincáttétek sztereotaxiás sugárkezelése	Dr. Lakosi Ferenc med.habil	PhD
5.	2021.12.13. hétfő	16:00	40	Gerincvelő sugártolerancia, reirradiációs aspektusok: sugárbiológiai, gyakorlati megfontolások	Simon Mihály	
6.	2021.12.13. hétfő	16:40	20	Radiográfusi szempontok gerinc SABR esetén	Kisiván Katalin	
7.	2021.12.13. hétfő	17:00	30	MRI és PET szerepe a csontáttétek diagnosztikájában és a követésben	Dr. Bajzik Gábor	PhD
8.	2021.12.13. hétfő	17:30	30	Bone targeting	Dr. Somogyiné Dr. Ezer Éva	
9.	2021.12.13. hétfő	18:00	30	Esetbemutató 1.: döntési algoritmus	Dr. Lakosi Ferenc med.habil, Dr. Fehér Máté, Dr. Somogyiné Dr. Ezer Éva	
10.	2021.12.13. hétfő	18:30	30	Esetbemutató 2.: gerinc reirradiáció	Dr. Lakosi Ferenc med.habil, Simon Mihály	
11.	2021.12.13. hétfő	19:00	15	Kurzuszárás/Tesztvizsga	Dr. Lakosi Ferenc med.habil	PhD