

SUGÁRTERÁPIA (második első)

képzés kezdete: _____

Szakképzendő neve:

Levelezési címe:

Telefon/fax: Mobil: Email:

A szakképzésre vonatkozó adatok

	Helye:	Ideje:	Tutor neve/aláírása:
Törzsképzés (24 hónap)			
6 hónap sürgősségi betegellátási program:			
2 hét transzfúziológia tanfolyam			
1 hónap mentős gyakorlat			
2x1 hét reanimációs elméleti és gyakorlati ismeretek			
1 hónap intenzív osztályos gyakorlat (ITO)			
3 hónap gyakorlat II. v. III. progresszivitási szintű egyetemi vagy oktató kórház Sürgősségi Betegellátó Osztályon			
1 hónap törzsképzési tanfolyam			
6 hónap képalkotói diagnosztika gyakorlat benne:			
2 hónap CT gyakorlat			
2 hónap MRI gyakorlat			
1 hó izotópdiagnosztikai és izotópterápiás gyakorlat: 2 hét általános izotóp-diagnosztika és izotóp-terápia, 2 hét PET-CT			
1 hó hagyományos röntgen- és ultrahang-diagnosztika			
1 hó patológia, molekuláris patológia, citológia			
7 hónap klinikai gyakorlat benne :			
1 hó belgyógyászat			
1 hó sebészet			
1 hó urológia			
1 hó fej-nyaksebészet			
1 hó nőgyógyászat			
1 hó ideggyógyászat			

1 hó bőrgyógyászat			
3 hó sugárterápiás alapgyakorlat I. rész			
1 hó sugárfizika			
1 hó sugárbiológia			
1 hó sugárterápia			
36 HÓ SZAKGYAKORLATI KÉPZÉS			
3 hó sugárterápiás alapgyakorlat II. rész			
6 hó besugárzás-tervezés			
9 hó felnőttkori daganatok külső sugárterápiája			
6 hó brachytherápia			
2 hó gyermekkori daganatok sugárterápiája			
5 hó radio-kemoterápiás gyakorlat			
5 hó speciális besugárzási technikák gyakorlása benne:			
3 hó speciális külső besugárzási technikák (IMRT, IGRT, stereotaxia, egész test és teljes testfelszín besugárzása)			
2 hó speciális brachyterápiás technikák (prosztata, emlő, fej-nyak tüzelések)			

Szakvizsgára bocsátás egyéb feltételei: szakvizsga előkészítő tanfolyam