

KLINIKAI ONKOLÓGIA (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 benne:			
2 hét transzfúziológiai tanfolyam			
2x1 hét reanimációs elméleti és gyakorlati ismeretek			
1 hónap mentős gyakorlat			
1 hónap gyakorlat intenzív terápiás osztályon (ITO)			
3 hónap gyakorlat II. v. III. progresszivitási szintű egyetemi vagy oktató kórház Sürgősségi Betegellátó Osztályon			
1 hónap törzsképzési tanfolyam			
5 hó általános belgyógyászati gyakorlat			
3 hó kardiológiai osztályos gyakorlat			
6 hó pulmonológiai gyakorlat			
3 hó gasztroenterológiai osztályos gyakorlat			
36 HÓ SZAKGYAKORLATI KÉPZÉS			
14 hó onkológiai alapképzés			
4 hó daganat-diagnosztika benne:			
1 hó patológia, molekuláris patológia, citológia			
2 hó képalkotó diagnosztika (hagyományos röntgen, ultrahang, CT, MRI, mammographia)			
1 hó izotóp-diagnosztika (hagyományos izotóp és PET/CT diagnosztika)			
3 hó sugárterápia			
4 hó sebészeti onkológia benne:			
1 hó általános és mellkassebészet			
1 hó nőgyógyászati sebészet			
1 hó fej-nyak és rekonstrukciós sebészet			

P.H. _____

grémiumvezető

1 hó urológiai sebészet			
3 hó klinikai onkológia			
22 hó klinikai onkológiai gyakorlat benne:			
2 hó fej-nyak daganatok gyógyszeres kezelése			
2 hó onko-pulmonológia			
2 hó uro-onkológia			
2 hó emlődaganatok gyógyszeres kezelése			
2 hó gastrointestinalis daganatok gyógyszeres kezelése			
2 hó nőgyógyászati daganatok gyógyszeres kezelése			
2 hó onko-haematológia			
1 hó onko-dermatológia			
1 hó központi idegrendszeri daganatok gyógyszeres kezelése			
2 hó gyermekkori daganatok gyógyszeres kezelése			
1 hó endokrin daganatok gyógyszeres kezelése			
2 hét lágyszövet daganatok gyógyszeres kezelése			
1 hó fájdalomcsillapítás			
2 hét onko-pszichológia			
1 hó palliatív terápia, hospice gyakorlat			

Szavizsgára bocsátás egyéb feltételei: szavizsga előkészítő tanfolyam