

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: UCM Trnava

Fakulta: Fakulta zdravotníckych vied

Kód predmetu: KRA/RATE/
BcE/67/22 **Názov predmetu:** rádioterapia III

Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:

Forma výučby: Prednáška / Odborná prax / Samoštúdium

Odporučaný rozsah výučby (v hodinách):

Týždenný: Za obdobie štúdia: 15s / 40s / 35s

Metóda štúdia: prezenčná

Počet kreditov: 3

Odporučaný semester/trimester štúdia: 8.

Stupeň štúdia: I.

Podmieňujúce predmety:

Podmienky na absolvovanie predmetu:

Podmienky na absolvovanie predmetu:

Priebežné hodnotenie: ústna previerka získaných znalostí a ev. parciálne hodnotenie domáčich úloh

Výsledky vzdelávania:

Výsledky vzdelávania:

Študenti po absolvovaní predmetu získajú tieto vedomosti, schopnosti, zručnosti, kompetencie:

- osvoja si základy latinského a gréckeho jazyka potrebné pre pochopenie odbornej terminológie so zameraním na terminológiu potrebnú pri vykonávaní praxe
- osvoja si komplexné vedomosti z odbornej lekárskej terminológie v latinsko-gréckej podobe so zameraním na anatomickú nomenklatúru
- budú vedieť používať získané vedomosti v praktickej profesnej činnosti, pri štúdiu odbornej literatúry a v paralelných odborných predmetoch

Stručná osnova predmetu:

Stručná osnova predmetu:

- Definícia bolesti, metódy bolesti.
- Klasifikácia a delenie bolesti.
- PQRST systém a algeziologická anamnéza.
- Hodnotenie bolesti.
- Zásady akútnej liečby bolesti.
- Farmakologická a nefarmakologická liečba bolesti.
- Terminológia bolesti, neuropatická bolesť a jej liečba.
- Periférne neuropatické syndrómy, polyneuropatická Stupňovanie adjektív (pravidelné, nepravidelné).

Priebežné hodnotenie:

Záverečné hodnotenie:

Záverečné hodnotenie: písomná skúška

Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0%

Ciel:																
Sylabus predmetu:																
Obsahová prerekvizita:																
Váha hodnotenia predmetu (priebežné/záverečné):																
Obsahová náplň štátnicového predmetu:																
<p>Odporúčaná literatúra: Odporúčaná literatúra: MARTULIAK, I. (2008). Nenádorová bolest' v algeziologickej praxi–vybrané aspekty. Paliatívna medicína a lečba bolesti, 8-11. FABUŠ, S. (2008). Algeziológia veda o výskume a liečbe bolesti aj na Slovensku. Paliatívna medicína a liečba bolesti, 1(2), 58-59. RAPČAN, R. , WALEN L Bolesti chrbta – klinický algoritmus a základné diagnostické techniky v intervenčnej algeziológií Paliat. med. liec. boles., 2009, 2(3): 129–132 KULICOVÁ, M. (2005). Spôsoby hodnotenia bolesti u človeka, diagnostika. Algeziológia, 1, 76-82. OPAVSKÝ, J. ZVLÁDÁNÍ BOLESTI V RÁMCI LÉČEBNÉ REHABILITACE - VÝSLEDKY ANKETY ÚČASTNÍKŮ KURZU „DIAGNOSTIKA A LÉČBA BOLESTI V REHABILITACI“. Rehabilitace a Fyzikalni Lekarstvi . Nov2011, Vol. 18 Issue 3, p120-124. 5p. Kolektív autorov: Dušan Broďáni, Stanislav Fabuš, Darina Hasarová, Karol Hornáček, Róbert Illéš, Hedviga Jakubíková, Karol Kralinský, Marta Kulichová, Igor Martuliak, Ľubomíra Nemčíková, Petr Slovák, Juraj Šteňo, Alena Šulajová, Jozef Šurkala, Peter Turčáni, Zuzana Turčániová: Algeziológia EDIS – vydavateľstvo Žilinskej univerzity v Žiline v edičnom rade MONOGRAFIE ako svoju 2069 publikáciu, vydanie prvé, ISBN 80-8070-445-7. RICHARD, R. (2018). Léčba bolesti v primárnej péči. Grada Publishing as.</p>																
<p>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský</p>																
Poznámky:																
<p>Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 3</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>FX</th> <th>abs</th> <th>neabs</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.0</td> <td>100.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> </tr> </tbody> </table>	A	B	C	D	E	FX	abs	neabs	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
A	B	C	D	E	FX	abs	neabs									
0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
Vyučujúci: , MUDr. Martina Vorobjov																
Dátum poslednej zmeny: 28.07.2022																
Schválil: prof. MUDr. Jiří Neuwirth, CSc., MUDr. Miroslav Malík, PhD., doc. MUDr. Petr Krupa, CSc.																