

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: UCM Trnava	
Fakulta: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KRA/RATE/ BcE/52/22	Názov predmetu: intervenčná rádiológia
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Odborná prax / Samoštúdium Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: 10s / 10s / 10s Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: účasť najmenej 70%	
Výsledky vzdelávania: Výsledky vzdelávania: Študenti po absolvovaní predmetu získajú tieto vedomosti, schopnosti, zručnosti, kompetencie: • Študent bude ovládať základné vedomosti z vaskulárnej aj nevaskulárnej intervenčnej rádiológie.	
Stručná osnova predmetu: Stručná osnova predmetu: • Základy vaskulárnej intervenčnej rádiológie • Základy nevaskulárnej intervenčnej rádiológie • Jednotlivé druhy intervenčných rádiologických výkonov (vaskulárne aj nevaskulárne) • Úloha rádiologického technika pri vykonávaní intervenčných výkonov pod CT kontrolou • Úloha rádiologického technika pri vykonávaní intervenčných výkonov pod UZ kontrolou • Úloha rádiologického technika pri vykonávaní intervenčných výkonov pod DSA kontrolou	
Priebežné hodnotenie:	
Záverečné hodnotenie: Záverečné hodnotenie: test / skúška Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0%	
Cieľ:	
Sylabus predmetu:	
Obsahová prerekvizita:	
Váha hodnotenia predmetu (priebežné/záverečné):	
Obsahová náplň štátnicového predmetu:	
Odporúčaná literatúra:	

<p>Odporúčaná literatúra:</p> <p>KRAJINA A., PEREGRIN JH. Intervenční radiologie, mininvazivní terapie. Vydavatelství Olga Čermáková 2005. ISBN 8086703088</p> <p>KLEPANEC, A.: Intervenčná rádiológia. Trnava: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave, 2019, 66 s. ISBN 978-80-572-0001-7.</p>							
<p>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</p> <p>slovenský</p>							
<p>Poznámky:</p>							
<p>Hodnotenie predmetov</p> <p>Celkový počet hodnotených študentov: 3</p>							
A	B	C	D	E	FX	abs	neabs
0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<p>Vyučujúci: , doc. MUDr. Andrej Klepanec, PhD.</p>							
<p>Dátum poslednej zmeny: 28.07.2022</p>							
<p>Schválil: prof. MUDr. Jiří Neuwirth, CSc., MUDr. Miroslav Malík, PhD., doc. MUDr. Petr Krupa, CSc.</p>							