

ISVU šifra	Naziv predmeta	Status predmeta	Semestar
------------	----------------	-----------------	----------

193755	Fizikalna medicina u kardiologiji	Izborni	1
--------	-----------------------------------	---------	---

Tip predmeta	Oblici nastave (ukupan broj sati u semestru)	Samostalni rad (sati)	ECTS
--------------	--	-----------------------	------

Stručni	P	S	V	E-učenje	2
	15	0	15		

Nastavnik	doc.dr.sc. Diana Rudan			
Suradnik				
Cilj predmeta	Student će usvojiti osnovna znanja o fiziologiji i patofiziologiji srca, srčanim bolestima, dijagnostici srčanih bolesti. Usvojiti znanje o procjeni mogućnosti opterećenja u srčanim bolestima te o ulozi fizioterapeuta u oporavku nakon određene srčane patologije			
Ishodi učenja	1. 1. opisati i razumjeti osnovne srčane dijagnoze i što one znače 2. 2. procijeniti ostatnu srčanu funkciju kod kardioloških bolesnika 3. 3. opisati i razumijeti provođenje rehabilitacije kod srčanih bolesnika te koje su značajke i patofiziološke osobitosti sportskog srca			
Uvjeti za upis predmeta (odslušan ili položen kolegij) te potrebna znanja i vještine	Nema			
Vrste izvođenja predmeta	Kliničke vježbe Predavanja Seminar i radionice Samostalni zadaci	Komentari		
Obveze studenata	Prema Pravilniku o studijima i studiranju Sveučilišta Sjever			

Sadržaj predmeta

Nastavna cjelina	Oblici nastave (sati)			
	Predavanja	Seminari	Vježbe	E-učenje

građa i funkcija srca
 2. osnovni poremećaji rada srca
 3. način dijagnosticiranja poremećaja srčanog rada (holter EKG-a-, UZV-srca i ergometrija)
 4. vrste fizikalne terapije kod bolesnika s poremećajima srčanog rada
 5. način procjene mogućnosti fizikalne rehabilitacije srčanih bolesnika
 6. sportsko srce

Obvezna literatura	1. 1. Rudan, D. Nastavni materijali, Sveučilište Sjever, 2020. 2. 2. Petrač D i sur. Interna medicina (odabrana poglavlja), Medicinska naklada, 2009.
Dopunska literatura	
Način provjere ishoda učenja	
Završni / Diplomski rad	Da