

Студијски програм : ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ МЕДИЦИНА			
Назив предмета: Клиничка анатомија			
Наставник/наставници: Проф. др Слободан Влајковић			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 1			
Шифра предмета: 24М323			
Услов: Анатомија, Хистологија и ембриологија			
Циљ предмета			
Припрема будућих доктора медицине за савлађивање градива из клиничких предмета, а нарочито из педијатрије, неурологије, хируршких грана и судске медицине, користећи знања о клиничким аспектима појединих органа и органских система људског тела.			
Исход предмета			
Оспособљавање будућих доктора медицине да повежу познавање анатомије људског тела са бројним клиничким проблемима, да схвате да дечји организам није минијатура одраслог, да већина урођених аномалија и оних насталих у адултном добу нису препрека за нормални живот јединке, као и да се упознају са националним и светским дијагностичким и терапијским методама у решавању истих.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Конципирана је у виду комбинације топографског и систематског принципа и обухвата све делове и структуре људског тела узимајући у обзир њихов клинички аспект.			
Настава ће обухватити дескрипцију статуса органских система на рођењу, њихових најчешћих конгениталних аномалија, анатомску предиспозицију за обољења код адултних особа, као и клиничке аспекте свих структура и органских система.			
Посебно ће бити проучавана клиничка анатомија грудног коша (са освртом на кардиоваскуларни и респираторни систем), трбуха (са освртом на дигестивни систем и њему придодате велике жлезде), карлице и перинеума (са освртом на урогенитални систем), горњег и доњег екстремитета (са освртом на коштаног-зглобни и мишићни систем), главе и врата (са освртом на чула, централни и периферни нервни систем).			
Дискусија са студентима и формирање тест питања са решењима биће обавеза сваког предавача.			
<i>Практична настава</i>			
Практична настава клиничке анатомије (у наставним салама факултета, анатомским вежбаоницама или компјутерској учионици) пратиће одговарајући циклус предавања.			
Литература			
1. Hansen JT. NETTER'S CLINICAL ANATOMY, 5th edition, Elsevier, 2022			
2. Презентације и хендаути			
Број часова активне наставе: 60	Теоријска настава: 30	Практична настава: 30	
Методe извођења наставе			
- Интерактивна теоријска и практична настава			
- Консултације			
- Семинари			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току наставе	10	писмени испит	60
практична настава	10	усмени испит	
семинар-и	20		