

Студијски програм : ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ-МЕДИЦИНА			
Назив предмета: Неурологија			
Наставник/наставници: Проф. Др Слободан Војиновић, Проф. Др Гордана Ђорђевић, Проф. Др Срђан Љубисављевић, Доц. Др Стево Лукић, Доц. Др Дејан Савић, Доц. Др Биљана Живадиновић, Доц. Др Јелена Стаменовић,			
Статус предмета: Обавезни			
Број ЕСПБ: 7			
Шифра предмета: 24М538			
Услов: Интерна медицина			
Циљ предмета			
Основни циљеви предмета усмерени су на упознавање неуролошких болести. Обзиром да су студенти током претходних година студирања стекли основна знања из анатомије централног нервног система, физиологије, патофизиологије, патологије, интерне медицине, дијагностике, циљ предмета је њихово повезивање са специфичним захтевима неурологије, као и усвајање знања и вештина неуролошког прегледа. Посебан циљ предмета је оспособљавање студената за неуролошко размишљање (анатомска и топографска локализација процеса, клиничка слика, дијагноза и основни принципи терапије, укључујући етичке и психосоцијалне аспекте).			
Исход предмета			
Исход предмета је оспособљавање студената за препознавање основних неуролошких обољења, као и ургентних стања у неурологији као што су коме, цереброваскуларне болести, епилептична стања.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Студенти се упознају са општом неурологијом- патологијом кранијалних нерава, централног и периферног моторног неурона, церебелума, сензитивних система, екстрапирамидног система, виших кортикалних функција и дијагностичких метода у неурологији.			
Након тога, студенти се упознају са проблемима специјалне неурологије-неуролошким болестима цереброваскуларног, периферног и мишићног система, епилепсијама, туморима мозга и кичмене мождине, дегенеративним, запаљењским и демјелинизацијоним болестима, болестима екстрапирамидног система, периферних нерава и болестима дечјег узраста.			
<i>Практична настава</i>			
Практична настава изводи се поред пацијената са циљем да се студентима демонстрирају сви неуролошки поремећаји и болести предвиђени планом и програмом практичне наставе.			
Литература			
1. Костић В. (Уредник.) Неурологија за студенте медицине, друго издање, Медицински факултет, Београд, 2016			
2. Левић З. Основи савремене неурологије Завод за издавање уџбеника, Београд, 2003.			
3. Костић В. (Гл. Ур.) Основи неуролошког прегледа, Медицински факултет, Београд, 2011.			
4. Николић М. Пропедевтика и техника неуролошког прегледа, Мед. књига Београд-Загреб, 1980.			
Број часова активне наставе: 75	Теоријска настава: 30	Практична настава: 45	Остало: 15
Методe извођења наставе			
Теоријска настава-одржава се у виду предавања, један час недељно, најчешће преко видео			

презентација.

Практична настава-одржава се по групама са приказом интересантних неуролошких случајева уз примену технике неуролошког прегледа.

Центар за симулацију-1. Висинска дијагностика коме; 2. Поремећаји покрета; 3. Епилептични напади; 4. Поремећаји хода

Семинари-дискусија претходно припремљених семинара од стране студената

Видео презентација поремећаја покрета, епилептичних напада, поремећаја хода.

Консултације-организују се пред сваки испитни рок на захтев студената.

Предиспитне вежбе-организују се сваког првог уторка у месецу.

Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	0-5	тест	0-20
практична настава	5-20	усмени испит	0-30
колоквијум-и			
семинар-и	0-5		
практични испит	0-20		