

<b>Студијски програм: Дефектологија</b>			
<b>Назив предмета: ДИЈАГНОСТИЧКО-КОРЕКЦИОНИ ПОСТУПЦИ У РЕХАБИЛИТАЦИЈИ ВИДА</b>			
<b>Наставник: Зорица М. Савковић</b>			
<b>Статус предмета: Обавезни предмет модула – Сметње и поремећаји вида</b>			
<b>Број ЕСПБ: 6</b>			
<b>Услов: Офталмологија</b>			
<b>Циљ предмета</b>			
Циљ овог предмета је да студенте кроз теоријску и практичну наставу упозна са основним поремећајима рефракције ока као и њиховом корекцијом. Такође посебан аспект односи се на детаљно упознавање и клиничко одређивање величине и квалитета рефракционе аномалије било субјективно било објективно, јер на тај начин једино даје битне податке за квалитетну корекцију, а познавање особина корекционог сочива омогућава најбољи избор и начин корекције па је замишљен тако да се кроз овај предмет усвоје сва правила преписивања наочара и контактних сочива.			
<b>Исход предмета</b>			
Сагледавање особина и практична примена оптичких средстава за корекцију аметропија. Упознавање са карактеристикама опреме и обука за примену оптичких и оптоелектронских уређаја у дијагностици корекцији и рехабилитацији вида.			
<b>Садржај предмета</b>			
<i>Теоријска настава:</i>			
Теорија монокуларних функција вида, Оштрина вида, Видно поље, Колорни вид, Адаптација на светлост и таму, Клиничка електроретинографија, Визуелни своцирани потенцијали, Рефракција, Тестирање бинокуларног вида, Положај очију, положаја главе, Преглед моторне кооперације очију, Вергенције, Мерење девијације, Сензорни знаци и симптоми код страбизма и амблиопије, Дубинска перцепција-стереопсис....			
<i>Практична настава:</i>			
Нехируршка дијагностика, терапија и рехабилитација вида, Оптички третмани, Плеопички и ортоптички третман, Фрамаколошки третман у рехабилитацији вида, Тестови за процену видних функција и рехабилитацију вида.			
<b>Литература:</b>			
1. Перуновић, А., Цветковић, Д., и сарадници (1995). <i>Корекција рефракционих аномалија ока</i> , Београд: Завод за уџбенике и наставна средства			
2. Савковић, З., Станков, Б., (2001). <i>Дијагностички поступци и терапијске методе код страбизма и амблиопије</i> , Београд: Центар Ревид			
3. Смиљанић, Н. (2001). <i>Испитивање видних функција</i> , Београд: Завод за уџбенике и наставна средства			
4. Вељковић, Д. (1995). <i>Дијагностичке процедуре у офталмологији</i> , Крагујевац: Медицински факултет			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава: 2</b>		<b>Практична настава: 2</b>
<b>Методe извођења наставе</b>			
Предавања, вежбе, интерактивна настава, видео презентација, самостални задаци и демонстрација.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	<b>20</b>	усмени испит	<b>50</b>
практична настава	<b>30</b>		