

Струка (назив):		Здравство	
Занимање (назив):		Педијатријски техничар	
Предмет (назив):		Дјечија неуропсихијатрија	
Опис (предмета):		Стручни-теорија	
Модул (наслов):		Дјечија неурологија	
Датум: 2023.		Шифра:	Редни број: 01
Сврха			
Стицање основних знања о специфичности и болестима нервног сиситема дјеце			
Специјални захтјеви / Предуслови			
Усвојена знања и вјештине из предмета:анатомија ,физиологија, педијатрија			
Циљеви			
Развијање способности логичког повезивања предходно стечених знања у циљу лакшег разумијевања дјечије неурологије Упознавање специфичности нервног система дјеце и нормалног психомоторног развоја Разумијевање узрока настанка болести нервног система Усвајање знања о епилепсији,запаљенским обољењима нервног система,неуромишићним обољењима,интракранијалним туморима, психомоторној ретардацији и интоксикацијама централног нервног сиситема Оспособљавање ученика да стечена знања примјене у пракси и даљем усавршавању			
Теме			
1.Специфичности нервног система дјеце 2.Епилепсија 3.Запаљењска обољења централног нервно сиситема (ЦНС) 4.Неуромишићна обољења 5.Интракранијални тумори 6.Психомоторна ретардација 7.Интоксикације централног нервног система			
Тема	Исходи учења		
	Знања	Вјештине	Личне компетенције
	Ученик је способан да:		
			Смјернице за наставнике

1. Специфичности нервног система дјече	<ul style="list-style-type: none"> -Дефинише неурологију Објасни развој нервног система -Наведе специфичности нервног сиситема дјече -Изврши подјелу нервног система -Објасни психомоторни развој дјече 	<ul style="list-style-type: none"> -Анализира улогу и развој дјечије неурологије -Разумије развој нервног система -Препознаје специфичности нервног система дјече -Наведе подјелу нервног система -Анализира психомоторни развој нервног система дјече 	<ul style="list-style-type: none"> -Испољи емпатију према пацијенту -Чува професионалну тајну -Савјесно,одговорно обавља повјерене послове -Испољи спретност у мануелним вјештинама и руковањем медицинским апаратима -Испољи позитиван однос према значају спровођења медицинских прописа и стандарда 	<p>Наставник користи:</p> <ul style="list-style-type: none"> -стручну литературу -интернет -шеме и цртеже -видео записе -антомски атлас
2. Епилепсија	<ul style="list-style-type: none"> -Дефинише епилепсију -Објасни узроке настанка епилепсије --Изврши подјелу епилепсије -Објасни дјечије конвулзије -Опише начин лијечења епилепсије 	<ul style="list-style-type: none"> -Анализира узроке настанка епилепсије -Разумије подјелу епилепсије -Опише фазе великог епилептичног напада -Уочи значај познавања дјечијих конвулзија -Познаје принципе лијечења епилепсије 	<ul style="list-style-type: none"> -Ефикасно планира и организује вријеме -Изражава спремност за тимски рад -Испољи иницијативу и предузимљивост у рјешавању проблема у раду, као и тежњу ка новим знањима -Пружа емоционалну подршку 	

3. Запаљенска обољења централног нервног система	<p>-Дефинише и објасни етиологију, патогенезу, клиничку слику, компликације енцефалитиса, менингитиса енцефаломијелитиса, мијелитиса, полирадикулонеуритиса, те обољења екстрапирамидног система код дјеце</p> <p>-Наброји дијагностичке процедуре,начин лијечења,те мјере превенције запаљенских обољења дјеце</p>	<p>-Анализира узроке настанка запаљенских обољења</p> <p>-Препозна симптоме и знаке појединих запаљенских обољења дјеце</p> <p>-Истакне значај ране дијагностике и лијечења запаљенских обољења</p> <p>-Препозна важност превенције ових обољења</p>	<p>пацијенту</p>	
4. Неуромишићна обољења	<p>-Наброји неуромишићна обољења</p> <p>-Дефинише неуромишићна обољења</p> <p>-Наведе узроке настанка неуромишићних обољења,</p> <p>-Објасни патогенезу,клиничку слику прогресивне дистрофије мишића и мијастеније гравис</p> <p>-Наброји дијагностичке процедуре и начин лијечења</p>	<p>-Разумије узроке настанка неуромишићних обољења</p> <p>--Препозна симптоме и знаке неуромишићних обољења</p> <p>-Уочи значај ране дијагностике и лијечења,те важност рехабилитације</p>		

5.Интракранијални тумори	<ul style="list-style-type: none"> -Дефинише тумор,изврши подјелу тумора -Наведе најчешће туморе код дјеце -Наброји надражајне и испадне симптоме -Наброји дијагностичке методе и начин лијечења 	<ul style="list-style-type: none"> -Разумије подјелу тумора -Разликује надражајне и испадне сиптоме тумора код дјеце -Препозна значај ране дијагностике 	
6. Ментална ретардација	<ul style="list-style-type: none"> -Дефинише менталну ретардацију и наведе узроке настанка -Опише врсте менталне ретардације -Објасни начин постављања дијагнозе и лијечења -Наведе врсте превенције менталне ретардације 	<ul style="list-style-type: none"> -Анализира узроке менталне ретардације -Уочи важност примарне,секундарне и терцијарне превенције -Разумије важност радно-професионалног оспособљавања обољеле дјеце 	

7. Интоксикације централног нервног система	-Дефинише кому, - наведе узроке и патогенезу коме - Изврши класификацију коме Објасни начин дијагнозе и лијечења	-Објасни патогенезу коматозних стања -Анализира важност брзог постављања дијагнозе и метода лијечења		
Интеграција				
1.Анатомија 2.Физиологија 3.Интерна медицина 4.Педијатрија				
Извори				
- Уџбеници које је одобрило Министарство просвјете и културе Републике Српске; - Друга стручна и теоријска литература (стручни часописи, приручници, збирке, видео и аудио записи, интернет и сл.).				
Оцјењивање				
Оцјењивање се врши у складу са Законом о средњем образовању и васпитању и Правилником о оцјењивању ученика у настави и полагању испита у средњој школи. На почетку модула ученике треба упознати са техникама и критеријуму оцјењивања.				