

ОБАВЕШТЕЊЕ

О МЕСТУ И ТЕРМИНИМА ОДРЖАВАЊА ТЕОРИЈСКЕ И ПРАКТИЧНЕ НАСТАВЕ ИЗ ПАТОЛОШКЕ ФИЗИОЛОГИЈЕ У ШЕСТОМ СЕМЕСТРУ ШКОЛСКЕ 2019/2020. ГОДИНЕ

ПРЕДАВАЊА почињу **03.02.2020.** године и одржавају се у амфитеатру Института за патологију – др Суботића 1, **ПОНЕДЕЉКОМ, СРЕДОМ** и **ПЕТКОМ** у терминима:

14.00 – 14.45 први час

14.50 – 15.35 други час

Присуство предавањима потврђује се **ИСКЉУЧИВО** печатом Института у одговарајућу рубрику у студентком картону са фотографијом.

ВЕЖБЕ почињу **03.02.2020.** године и одржавају се у **вежбаоницама А и Б**, Института за патолошку физиологију – др Суботића 1, на другом спрату, сваког дана, у терминима:

	ПОНЕДЕЉАК		УТОРАК		СРЕДА		ЧЕТВРТАК		ПЕТАК	
	Сала А	Сала Б	Сала А	Сала Б	Сала А	Сала Б	Сала А	Сала Б	Сала А	Сала Б
8:30-10:00	VA ₁	VB ₁	IA ₁	IB ₁	IIA ₁	IIB ₁	IIIA ₁	IIIB ₁	IIVA ₁	IIVB ₁
10:15-11:45	VA ₂	VB ₂	IA ₂	IB ₂	IIA ₂	IIB ₂	IIIA ₂	IIIB ₂	IIVA ₂	IIVB ₂
12:00-13:30	VA ₃	VB ₃	IA ₃	IB ₃	IIA ₃	IIB ₃	IIIA ₃	IIIB ₃	IIVA ₃	IIVB ₃

СЕМИНАРИ почињу **03.02.2020.** године и одржавају се у **семинарској сали** Института за патолошку физиологију – др Суботића 9, сваког дана, у терминима:

	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
8:30-10:00	VA ₃ и VB ₃	IA ₃ и IB ₃	IIA ₃ и IIB ₃	IIIA ₃ и IIIB ₃	IIVA ₃ и IIVB ₃
10:15-11:45	VA ₁ и VB ₁	IA ₁ и IB ₁	IIA ₁ и IIB ₁	IIIA ₁ и IIIB ₁	IIVA ₁ и IIVB ₁
12:00-13:30	VA ₂ и VB ₂	IA ₂ и IB ₂	IIA ₂ и IIB ₂	IIIA ₂ и IIIB ₂	IIVA ₂ и IIVB ₂

**СВЕ ДЕТАЉНИЈЕ ИНФОРМАЦИЈЕ О НАСТАВИ
ИЗ ПАТОЛОШКЕ ФИЗИОЛОГИЈЕ У ШКОЛСКОЈ 2019/2020. ГОДИНИ
МОЖЕТЕ НАЋИ ОВДЕ:**



Термини предавања	НАЗИВ ПРЕДАВАЊА	Број часова	СЕМИНАРИ	ВЕЖБЕ
VI СЕМЕСТАР				
14.00-15.35	<u>I недеља 03-07.02.2020.</u> Проф. др Д. Вучевић Доц. др Д. Младеновић <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји функције хематопоезних органа • Поремећаји црвене крвне лозе 	2 часа	<u>ПАТОФИЗИОЛОШКЕ</u> <u>ОСНОВЕ СРЧАНИХ</u> <u>АРИТМИЈА</u>	ПАТОФИЗИОЛОГИЈА РЕСПИРАЦИЈЕ
14.00-15.35	<u>II недеља 10-14.02.2020.</u> Проф. др А. Трбовић Проф. др Ј. Тодоровић <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји беле крвне лозе • Поремећаји лимфоидне лозе 	2 часа	<u>МОЛЕКУЛСКЕ ОСНОВЕ</u> <u>СРЧАНЕ СЛАБОСТИ,</u> <u>ФУНКЦИЈСКА</u> <u>ИСПИТИВАЊА КВС</u>	АНЕМИЈЕ
14.00-14.45 14.50-15.35	<u>III недеља 18-21.02.2020.</u> <i>Нерадан понедељак, 17.02.2020.</i> Проф. др С. Жунић <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји хемостазе Проф. др С. Де Лука <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји моторике и пасаже у гастроинтестиналном тракту 	1 час 1 час	<u>ОСНОВИ</u> <u>ФУНКЦИОНАЛНИХ</u> <u>ИСПИТИВАЊА</u> <u>РЕСПИРАЦИЈЕ</u>	ПОРЕМЕЋАЈИ ЛЕУКОЦИТАРНЕ ФОРМУЛЕ И ЛЕУКЕМИЈЕ
14.00-15.35	<u>IV недеља 24-28.02.2020.</u> Проф. др С. Де Лука <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји секреције у гастроинтестиналном тракту • Поремећаји апсорпције у гастроинтестиналном тракту 	2 часа	<u>ПОРЕМЕЋАЈИ</u> <u>РЕГУЛАЦИЈЕ</u> <u>ХЕМАТОПОЕЗЕ</u>	ПОРЕМЕЋАЈИ КОАГУЛАЦИЈЕ КРВИ

14.00-14.45 14.50-15.35	<u>V недеља 02-06.03.2020.</u> Проф. др С. Де Лука <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји егзокрине функције панкреаса Проф. др Т. Радосављевић <ul style="list-style-type: none"> • Етиолошки чиниоци поремећаја циркулације јетре; Поремећаји секреторне функције јетре 	1 час 1 час	<u>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА ЗАМОРА</u>	<i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНОГ ТРАКТА</i>
14.00-15.35	<u>VI недеља 09-13.03.2020.</u> Проф. др Т. Радосављевић <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји метаболичке функције јетре • Патогенеза хепатичке коме и енцефалопатије 	2 часа	<u>ОСНОВИ ФУНКЦИЈСКИХ ИСПИТИВАЊА ЈЕТРЕ</u>	<i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА ЈЕТРЕ</i>
ДРУГИ ГЕНЕРАЦИЈСКИ КОЛОКВИЈУМ, 16.03.2020. 16.30 и 17.30 часова (Амфитеатри Института за патологију и Силос)				
14.00-15.35	<u>VII недеља 16-20.03.2020.</u> Проф. др Ј. Нешовић Остојић <ul style="list-style-type: none"> • Протеинурије - етиопатогенеза; Тубулопатије – патофизиолошки аспекти Гломерулотубуларни и водено-електролитни дисбаланс 	2 часа	<u>ПАТОФИЗИОЛОШКЕ ОСНОВЕ НАСТАНКА ЖУЧНИХ И БУБРЕЖНИХ КАМЕНОВА</u>	<i>АНАЛИЗА ПАТОЛОШКОГ УРИНА</i>
ДРУГИ ПОПРАВНИ КОЛОКВИЈУМ, 23.03.2020. 16.30 часова (Амфитеатри Института за патологију и Силос)				
14.00-15.35	<u>VIII недеља 23-27.03.2020.</u> Проф. др Ј. Нешовић Остојић <ul style="list-style-type: none"> • Ренална васкулопатија • Ренална инсуфицијенција 	2 часа	<u>ПАТОФИЗИОЛОШКИ АСПЕКТИ АЛКОХОЛИЗМА И ДРУГИХ БОЛЕСТИ ЗАВИСНОСТИ</u>	<i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА ДИУРЕЗЕ</i>

<p>14.00-14.45</p> <p>14.50-15.35</p>	<p><u>IX недеља 30.03.-03.04.2020.</u></p> <p>Проф. др Ј. Нешовић-Остојић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ренални синдроми <p>Проф. др Љ. Марковић</p> <p>Проф. др Ј. Тодоровић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Патолошко физиолошки аспекти поремећаја регулације и функције ендокриних жлезда; • Поремећаји функција хипофизе 	<p>1 час</p> <p>1 час</p>	<p><u>ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ</u> <u>ФУНКЦИЈСКИХ</u> <u>ИСПИТИВАЊА</u> <u>УРИНАРНОГ ТРАКТА</u></p>	<p><i>ПОРЕМЕЋАЈИ</i> <i>ФУНКЦИЈЕ ШТИТАСТЕ</i> <i>ЖЛЕЗДЕ</i></p>
<p>14.00-15.35</p>	<p><u>X недеља 06-10.04.2020.</u></p> <p>Проф. др Љ. Марковић</p> <p>Проф. др Ј. Тодоровић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји функција штитасте жлезде; • Поремећаји функција паратиреоидних жлезда; • Поремећаји функција надбубрежних жлезда 	<p>2 часа</p>	<p><u>ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ</u> <u>ФУНКЦИЈСКИХ</u> <u>ИСПИТИВАЊА</u> <u>ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА</u></p>	<p><i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА</i> <i>НЕРВНОГ СИСТЕМА I</i></p>
<p>14.00-14.45</p> <p>14.50-15.35</p>	<p><u>XI недеља 13-16.04.2020.</u> <i>Нерадан Велики петак, 17.04.2020.</i></p> <p>Проф. др А. Трбовић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји функција полних жлезда <p>Проф. др С. Лопичић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји раздражљивости и проводљивости живчаног импулса 	<p>1 час</p> <p>1 час</p>	<p><u>МЕХАНИЗАМ НАСТАНКА</u> <u>ПОРЕМЕЋАЈА У</u> <u>МЕНОПАУЗИ</u></p>	<p><i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА</i> <i>НЕРВНОГ СИСТЕМА II</i></p>
<p>14.00-16.25</p>	<p><u>XII недеља 21-24.04.2020.</u> <i>Нерадан понедељак, 20.04.2020.</i></p> <p>Проф. др Д. Ђорђевић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Патолошка физиологија епилептичних пражњења • Поремећаји вида и слуха • Поремећаји специфичности možданог крвотока и регулације протока 	<p>3 часа</p>	<p><u>ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ</u> <u>ФУНКЦИЈСКИХ</u> <u>ИСПИТИВАЊА</u> <u>КОШТАНО-ЗГЛОБНОГ</u> <u>СИСТЕМА</u> <u>(СА ПОСЕБНИМ ОСВРТОМ НА</u> <u>ОСТЕОПОРОЗУ)</u></p>	<p><i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА</i> <i>АУТОНОМНОГ НЕРВНОГ</i> <i>СИСТЕМА</i></p>
<p>ТРЕЋИ ГЕНЕРАЦИЈСКИ КОЛОКВИЈУМ, 27.04.2020. 16.00 и 17.00 часова (Амфитеатри Института за патологију и Силос)</p>				

14.00-15.35	<p><u>XIII недеља 27-30.04.2020.</u> <i>Нерадан петак, Празник рада, 01.05.2020.</i></p> <p>Проф. др С. Лопичић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји соматомоторног система • Поремећаји функције базалних ганглија и малог мозга 	2 часа	<p><u>РЕАКЦИЈА НЕРВНОГ ТКИВА НА ОШТЕЋЕЊЕ (ДЕГЕНЕРАЦИЈА И РЕГЕНЕРАЦИЈА)</u></p>	<p>ИНТЕГРАТИВНИ ПРИСТУП ПОРЕМЕЋАЈИМА ХОМЕОСТАЗЕ ОРГАНИЗМА I</p>
<p>ТРЕЋИ ПОПРАВНИ КОЛОКВИЈУМ, 04.05.2020. 16.00 часова (Амфитеатри Института за патологију и Силос)</p>				
14.00-15.35	<p><u>XIV недеља 04-08.05.2020.</u></p> <p>Проф. др С. Лопичић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји соматосензорног система • Поремећаји интегративне функције централног нервног система 	2 часа	<p><u>ЦЕРЕБРОВАСКУЛАРНИ ПОРЕМЕЋАЈИ</u></p>	<p>ИНТЕГРАТИВНИ ПРИСТУП ПОРЕМЕЋАЈИМА ХОМЕОСТАЗЕ ОРГАНИЗМА II</p>