

Термини предавања	НАЗИВ ПРЕДАВАЊА	Број часова	СЕМИНАРИ	ВЕЖБЕ
V СЕМЕСТАР				
14.00-14.45	<u>I недеља 03-07.10.2022.</u> Проф. др Татјана Радосављевић • Предмет изучавања Патолошке физиологије. Етиологија и патогенеза. Реактивност. Конституција	1 час	<u>ПАТОФИЗИОЛОШКИ АСПЕКТИ ЂЕЛИЈСКЕ АДАПТАЦИЈЕ И ЂЕЛИЈСКО ОШТЕЋЕЊЕ</u> Проф. др Т. Радосављевић (4) Проф. др С. Де Лука (4)	<i>МЕТОДЕ РАДА ПАТОЛОШКЕ ФИЗИОЛОГИЈЕ. ДЕЛОВАЊЕ ФИЗИЧКИХ ЕТИОЛОШКИХ ФАКТОРА I ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА ХИПОТЕРМИЈА</i>
14.50-16.25	Проф. др Јасна Тодоровић Доц. др Бојан Јоргачевић • Опште и локално дејство високе и ниске спољне температуре	2 часа	Проф. др Ј. Нешовић Остојић (4) Проф. др Д. Младеновић (3)	Задужени: Проф. др Ј. Тодоровић Доц. др Б. Јоргачевић
14.00-15.35	<u>II недеља 10-14.10.2022.</u> Проф. др Драго Ђорђевић • Дејство електричне струје, звука и ултразвука • Дејство механичких фактора	2 часа	<u>ЕТИОПАТОГЕНЕЗА ПОРЕМЕЂАЈА ИЗАЗВАНИХ ХИПОКСИЈОМ И ХИПЕРОКСИЈОМ</u> Проф. др Д. Вучевић (4) Проф. др С. Де Лука (4)	<i>ДЕЛОВАЊЕ ФИЗИЧКИХ ЕТИОЛОШКИХ ФАКТОРА II АСФИКСИЈА И НАГЛО СМАЊЕЊЕ БАРОМЕТАРСКОГ ПРИТИСКА</i>
15.40-16.25	Проф. др Силвио Де Лука • Дејство хемијских етиолошких фактора	1 час	Доц. др М. Станковић Станојевић (3) Доц. др Б. Јоргачевић (2) Асист. др В. Макевић (2)	Задужени: Проф. др Д. Ђорђевић Асист. др М. Јовановић

<p>14.00-15.35</p> <p>15.40-16.25</p>	<p><u>III недеља 17-21.10.2022.</u></p> <p>Проф. др Јелена Нешовић Остојић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дејство биолошких агенаса • Грознице <p>Проф. др Татјана Радосављевић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Запаљење 	<p>2 часа</p> <p>1 час</p>	<p><u>ПАТОФИЗИОЛОШКИ АСПЕКТИ ДЕЈСТВА ЗРАЧЕЊА (ПОНИЗУЈУЋЕ, ЕЛЕКТРОМАГНЕТНО)</u></p> <p>Проф. др С. Жунић (4) Проф. др С. Де Лука (3) Проф. др С. Лопичић (3) Проф. др Д. Ђорђевић (5)</p>	<p><i>ДЕЛОВАЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ СТРУЈЕ. ДЕЛОВАЊЕ ХЕМИЈСКИХ ЕТИОЛОШКИХ ФАКТОРА</i></p> <p>Задужени: Проф. др Д. Вучевић Доц. др Б. Јоргачевић</p>
<p>14.00-16.25</p>	<p><u>IV недеља 24-28.10.2022.</u></p> <p>Проф. др Душан Младеновић Доц. др Марија Станковић Станојевић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји специфичне заштите организма • Етиопатогенеза имунодефицијенције • Етиопатогенеза реакција преосетљивости • Етиопатогенеза аутоимунских болести 	<p>3 часа</p>	<p><u>ПАТОФИЗИОЛОШКИ АСПЕКТ АКУТНОГ И ХРОНИЧНОГ СТРЕСА</u></p> <p>Проф. др Д. Вучевић (5) Проф. др Ј. Нешовић Остојић (3) Проф. др Д. Ђорђевић (5) Асист. др Ј. Пауновић Пантић (2)</p>	<p><i>ПОРЕМЕЋАЈИ ЛОКАЛНЕ ЦИРКУЛАЦИЈЕ</i></p> <p>Задужени: Проф. др А. Трбовић др А. Вуковић</p>
<p>14.00-14.45</p> <p>14.50-15.35</p> <p>15.40-16.25</p>	<p><u>V недеља 31. 10.-04.11.2022.</u></p> <p>Проф. др Силвио Де Лука Доц. др Марија Станковић Станојевић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји неспецифичне заштите <p>Проф. др Силвио Де Лука</p> <ul style="list-style-type: none"> • Општи адаптациони синдром <p>Проф. др Татјана Радосављевић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји метаболизма угљених хидрата 	<p>1 час</p> <p>1 час</p> <p>1 час</p>	<p><u>ПОРЕМЕЋАЈИ МЕТАБОЛИЗМА ВИТАМИНА И ОЛИГОЕЛЕМЕНАТА (ИСХРАНА КАО ФАКТОР РИЗИКА БОЛЕСТИ)</u></p> <p>Проф. др С. Жунић (4) Проф. др А. Трбовић (4) Проф. др Ј. Нешовић Остојић (2) Проф. др Ј. Тодоровић (3) Асист. др С. Ковачевић (2)</p>	<p><i>ЕТИОПАТОГЕНЕЗА ЗАПАЉЕЊА ПРВИ ДЕО</i></p> <p>Задужени: Проф. др Т. Радосављевић Асист. др Ј. Пауновић Пантић</p>

<p>14.00-14.45</p> <p>14.50-16.25</p>	<p><u>VI недеља 07-11.11.2022.</u></p> <p style="text-align: right;"><i>Нерадан петак, 11.11.2022.</i></p> <p>Проф. др Снежана Жунић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји метаболизма протеина <p>Проф. др Данијела Вучевић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Патофизиолошки аспект ензимопатија • Поремећаји метаболизма липида 	<p>1 час</p> <p>2 часа</p>	<p style="text-align: center;"><u>ПОРЕМЕЋАЈИ</u> <u>МЕТАБОЛИЗМА УГЉЕНИХ</u> <u>ХИДРАТА -</u> <u>DIABETES MELLITUS</u></p> <p>Проф. др Т. Радосављевић (4) Проф. др С. Де Лука (4) Проф. др Д. Младеновић (4) Доц. др Б. Јоргачевић (3)</p>	<p style="text-align: center;"><i>ЕТИОПАТОГЕНЕЗА</i> <i>ЗАПАЉЕЊА</i> <i>ДРУГИ ДЕО</i></p> <p>Задужени: Проф. др С. Де Лука Доц. др М. Станковић Станојевић</p>
<p>14.00-14.45</p> <p>14.50-15.35</p> <p>15.45-16.25</p>	<p><u>VII недеља 14-18.11.2022.</u></p> <p>Проф. др Данијела Вучевић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Етиопатогенеза хиперхолестеролемије <p>Проф. др Срђан Лопичић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји метаболизма калцијума, магнезијума и фосфата <p>Проф. др Јелена Нешовић Остојић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Етиопатогенеза дехидрација 	<p>1 час</p> <p>1 час</p> <p>1 час</p>	<p style="text-align: center;"><u>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА</u> <u>ГОЈАЗНОСТИ И</u> <u>ПОТХРАЊЕНОСТИ</u></p> <p>Проф. др Т. Радосављевић (3) Проф. др Д. Вучевић (4) Проф. др Ј. Нешовић Остојић (2) Проф. др Ј. Тодоровић (4) Проф. др Д. Младеновић (2)</p>	<p style="text-align: center;"><i>МАНИФЕСТАЦИЈЕ</i> <i>БОЛЕСТИ</i> <i>ПРЕОСЕТЉИВОСТИ</i></p> <p>Задужени: Доц. др М. Станојевић Асист. др Ј. Пауновић Пантић</p>
<p>14.00-15.35</p> <p>15.40-16.25</p>	<p><u>VIII недеља 21-25.11.2022.</u></p> <p>Проф. др Јелена Нешовић Остојић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Интоксикација водом и генерализовани едеми • Поремећаји метаболизма натријума и калијума <p>Проф. др Алека Трбовић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Патофизиолошки аспекти малигних тумора 	<p>2 часа</p> <p>1 час</p>	<p style="text-align: center;"><u>ДИНАМИКА АТЕРОГЕНЕЗЕ</u> <u>(АТЕРОСКЛЕРОЗА КАО</u> <u>МУЛТИФАКТОРИЈАЛНА БОЛЕСТ)</u></p> <p>Проф. др Д. Вучевић (4) Проф. др А. Трбовић (3) Проф. др Д. Младеновић (3) Доц. др М. Станковић Станојевић (3) Доц. др Б. Јоргачевић (2)</p>	<p style="text-align: center;"><i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА</i> <i>АУТОИМУНСКИХ</i> <i>БОЛЕСТИ</i></p> <p>Задужени: Доц. др М. Станковић Станојевић Асист. др В. Макевић</p>

14.00-15.35	<p><u>IX недеља 28.11.-02.12.2022.</u></p> <p>Проф. др Силвио Де Лука Проф. др Драго Ђорђевић</p> <ul style="list-style-type: none"> Молекулске основе шока 	2 часа	<p><u>ЗЕЈДНИЧКЕ</u> <u>КАРАКТЕРИСТИКЕ</u> <u>МАЛИГНИХ ЂЕЛИЈА И</u> <u>ОПШТЕ ПРОМЕНЕ У</u> <u>ОРГАНИЗМУ СА</u> <u>МАЛИГНИМ ТУМОРОМ</u></p> <p>Проф. др С. Де Лука (4) Проф. др А. Трбовић (4) Проф. др Ј. Нешовић Остојић (3) Проф. др Ј. Тодоровић (2) Асист. др С. Ковачевић (2)</p>	<p><i>АНАЛИЗА</i> <i>ПРОТЕИНСКИХ</i> <i>ФРАКЦИЈА СЕРУМА У</i> <i>ПОЈЕДИНИМ</i> <i>ПАТОФИЗИОЛОШКИМ</i> <i>СТАЊИМА</i></p> <p>Задужени: Проф. др С. Жунић Асист. др С. Ковачевић</p>
14.00-15.35	<p><u>X недеља 05-9.12.2022.</u></p> <p>Проф. др Срђан Лопичић</p> <ul style="list-style-type: none"> Етиопатогенеза метаболичке ацидозе и алкалозе Етиопатогенеза респираторне ацидозе и алкалозе 	2 часа	<p><u>ПАТОГЕНЕЗА</u> <u>ДЕХИДРАЦИЈЕ И</u> <u>ХИПЕРХИДРАЦИЈЕ –</u> <u>ЕЛЕКТРОЛИТНА</u> <u>НЕРАВНОТЕЖА</u></p> <p>Проф. др Ј. Нешовић Остојић (3) Проф. др С. Лопичић (5) Проф. др Ј. Тодоровић (2) Доц. др М. Станојевић (3) Доц. др Б. Јоргачевић (2)</p>	<p><i>ПОРЕМЕЂАЈИ</i> <i>МЕТАБОЛИЗМА</i> <i>ЛИПИДА</i></p> <p>Задужени: Проф. др Ј. Нешовић Остојић Проф. др Д. Младеновић</p>
14.00-16.25	<p><u>XI недеља 12-16.12.2022.</u></p> <p><i>ПРВИ ГЕНЕРАЦИЈСКИ КОЛОКВИЈУМ - субота</i> <i>17.12.2022. у 12.15</i></p> <p>Проф. др Татјана Радосављевић</p> <ul style="list-style-type: none"> Исхемијска болест срца Хемодинамски поремећаји који прате оштећења срчаних залистака Декомпензација срца; Механизми настанка срчаног едема 	3 часа	<p><u>ПОРЕМЕЂАЈИ АЦИДО-</u> <u>БАЗНЕ РАВНОТЕЖЕ</u></p> <p>Проф. др С. Лопичић (5) Проф. др Ј. Нешовић Остојић (4) Доц. др М. Станојевић (4) Асист. др В. Макевић (2)</p>	<p><i>ПОРЕМЕЂАЈИ</i> <i>МЕТАБОЛИЗМА</i> <i>ЕЛЕКТРОЛИТА И ВОДЕ</i></p> <p>Задужени: Проф. др С. Лопичић Асист. др С. Ковачевић</p>

14.00-15.35	<p><u>XII недеља 19-23.12.2022.</u></p> <p><i>ПРВИ ПОПРАВНИ ГЕНЕРАЦИЈСКИ КОЛОКВИЈУМ - петак 23.12.2022. у 19.15</i></p> <p>Проф. др Снежана Жунић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји срчаног ритма • Артеријска хипертензија и хипотензија 	2 часа	<p><u>ЕТИПАТОГЕНЕЗА СИНДРОМА ШОКА – КАРАКТЕРИСТИКЕ ПОЈЕДИНИХ ТИПОВА ШОКА</u></p> <p>Проф. др Т. Радосављевић (2) Проф. др С. Жунић (5) Проф. др С. Де Лука (2) Проф. др Д. Ђорђевић (4) Проф. др Д. Младеновић (2)</p>	<p><i>ПОРЕМЕЋАЈИ РЕГУЛАЦИЈЕ АЦИДО-БАЗНЕ РАВНОТЕЖЕ</i></p> <p>Задужени: Проф. др С. Лопичић Проф. др Ј. Нешовић Остојић</p>
14.00-15.35	<p><u>XIII недеља 26-30.12.2022.</u></p> <p>Проф. др Снежана Жунић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поремећај дисајних путева <ul style="list-style-type: none"> • Опструктивни респираторни синдром • Рестриктивни респираторни синдром • Поремећаји циркулације у плућима 	2 часа	<p><u>ПАТОФИЗИОЛОШКЕ ОСНОВЕ СРЧАНИХ АРИТМИЈА</u></p> <p>Проф. др С. Жунић (4) Проф. др Т. Радосављевић (4) Проф. др Д. Ђорђевић (3) Проф. др Д. Младеновић (2) Доц. др М. Станојевић (2)</p>	<p><i>ПАТОФИЗИОЛОГИЈА ШОКА</i></p> <p>Задужени: Проф. др Д. Младеновић Асист. др В. Макевић</p>
<i>НОВОГОДИШЊИ И БОЖИЋНИ ПРАЗНИЦИ 02-06.01.2022.</i>				
14.00-14.45	<p><u>XIV недеља 9-13.01.2023.</u></p> <p>Проф. др Снежана Жунић</p> <ul style="list-style-type: none"> • Респираторна аритмија 	1 час	<p><u>МОЛЕКУЛСКЕ ОСНОВЕ СРЧАНЕ СЛАБОСТИ, ФУНКЦИЈСКА ИСПИТИВАЊА КВС</u></p> <p>Проф. др Т. Радосављевић (4) Проф. др Д. Вучевић (3) Проф. др С. Лопичић (3) Доц. др М. Станковић Станојевић (3) Асист. др Ј. Пауновић Пантић (2)</p>	<p><i>ПАТОЛОШКИ ЕКГ</i></p> <p>Задужени: Проф. др С. Жунић Доц. др М. Станојевић</p>