

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈУ И АКУШЕРСТВО

**ПРЕДАВАЊА СЕ ОДРЖАВАЈУ У АМФИТЕАТРУ МЕДИЦИНСКОГ
ФАКУЛТЕТА ОД 7,45ч ДО 10ч.**

СРЕДОМ за првих 13 група

ЧЕТВРТКОМ од 14 до 27 групе

ПРВА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 22. и 23. 02.2012.

Проф. Ђурић
Проф Арсенијевић

Анатомија и ембриологија полних органа жене
Нормални положај гениталних органа и поремећаји статике
Медицинска генетика у гинекологији и акушерству
.....

ДРУГА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 29. 02. и 1. 03. 2012.

Проф Арсенијевић
Доц Протрка

Функционални круг менструационог циклуса
.....

ТРЕЋА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 7. и 8. 03.2012.

Доц Димитријевић
Проф Јовановић

Поремећаји менструационог циклуса
Животна доба жене
.....

ЧЕТВРТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 14. и 15. 03. 2012.

Проф Живановић
Проф Ђурић

Дијагностички поступци у гинекологији и додатне хируршке и дијагностичке процедуре.
Ендометриоза
.....

ПЕТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ**21. И 22.03. 2012.**Доц Шорак
Доц. Димитријевић

Планирање породице и контрацепција; неплодност жене и мушкарца; овулација и оплодња; рани развој заметка.

.....

ШЕСТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ**24. 03. 2012**Проф Варјачић
Доц Димитријевић

Раст и развој плода. Постељница, структура и функција.
Плодова вода, плодови овојци и пупчана врпца.
Физиологија, хигијена и дијететика трудноће

**НАСТАВА ЈЕ ОДРАЖАВА САМО У СУБОТУ ОДВОЈЕНО ЗА ДВЕ ГРУПЕ.
ПРЕДАВАЊЕ ЗА ПРВУ ГРУПУ ПОЧИЊЕ У 9 А ЗА ДРУГУ У 11.30 У
АНАТОМСКОЈ САЛИ.**

.....

СЕДМА НЕДЕЉА НАСТАВЕ**28. и 29. 03. 2012.**Проф Живановић
Проф Ђурић

Дијагностика ране трудноће и методе праћења трудноће.
Ектопична трудноћа.

.....

ОСМА НЕДЕЉА НАСТАВЕ**04. и 05. 04. 2012.**Доц Шорак
Проф Лукић

Порођај и новорођенче; савремено вођење порођаја; неправилности порођаја;
карлични положај плода, поремећени порођај

.....

ДЕВЕТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ**11. и 12. 04. 2012.**Доц Бабић
Проф Јовановић

Неправилности порођаја; превремени и послетермински порођај; повреде меких и коштаных порођајних путева. Пуерперијум.

.....

ДЕСЕТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ**25. и 26. 04. 2012.**Проф Јовановић
Проф Лукић

Полно преносиве болести; запаљења и повреде спољашњих полних органа жене; запаљења унутрашњих полних органа жене и акутни абдомен.

.....

ЈЕДНАЕСТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 03. 05.2012

Доц Шорак
Доц Протрка

Бенигни и малигни тумори гинеколошких органа

**НАСТАВА ЈЕ ОДРАЖАВА САМО У ЧЕРВРТАК ОДВОЈЕНО ЗА ДВЕ
ГРУПЕ. ПРЕДАВАЊЕ ЗА ГРУПЕ I – XIII ПОЧИЊЕ У 07.45 У
АМФИТЕАТРУ А ЗА ГРУПЕ XIV-XXVII У 10.30 У ВЕЛИКОЈ САЛИ.**

.....

ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 09. и 10. 05. 2012.

Проф Живановић
Проф Варјачић

Крварења и болести у трудноћи

.....

ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 16. и 17. 05. 2012.

Доц Бабић
Проф Ђурић

Хематолошка, кардиоваскуларна, хируршка и инфективна обољења у трудноћи
Имунолошки аспекти трудноће
Гестацијске трофобластне болести

.....

ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 23. и 24. 05. 2012.

Доц Димитријевић
Доц Протрка

Вакцинација и лекови у трудноћи
Шок у акушерству
Дојка
Оперативна гинекологија и акушерство

.....

ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА НАСТАВЕ 30. и 31. 05.2012.

Проф Јовановић
Доц Шорак

Пуерперијум и његова патологија
Неплодност жене и мушкарца
Основи виталне статистике
Припрема трудница

.....

**Шеф катедре
Проф др Јанко Ђурић**

ЦИЉЕВИ НАСТАВНИХ ЈЕДИНИЦА ПРЕДМЕТА „ ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО“

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 22. и 23. 02.2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
1. НЕДЕЉА	<p>Анатомија и ембриологија полних органа жене Нормални положај гениталних органа и поремећаји статике Медицинска генетика у гинекологији и акушерству</p>	<p>ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Проф. Ђурић Проф Арсенијевић</p>	<p>Научити шта су:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Полни органи жене <ul style="list-style-type: none"> ▪ Спољашњи и унутрашњи полни органи жене. ▪ Развој и неправилности у развоју полних органа жене. • Нормални положај гениталних органа и поремећаји статике <ul style="list-style-type: none"> ▪ Десценсус и пролапс утеруса ▪ Цисторектоцела ▪ Стрес инконтиненција • Медицинска генетика у гинекологији и акушерству <ul style="list-style-type: none"> ▪ Пол и диференцијација пола ▪ Хермафродитизам и псеудохермафродитизам ▪ Хромозомске аберације и генске мутације као узрок спонтаних побачаја ▪ Конгениталне малформације ▪ Пренатална дијагностика
	<p>Анамнеза гинеколошких болесника Гинеколошки преглед и статус</p>	<p>ВЕЖБЕ</p> <p>Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Анамнеза гинеколошких болесника; рад са болесником • Схематски приказ узимања анамнезе и хетероанамнезе у гинекологији: породичне, личне (хабитуалне навике, алергије, прележана обољња), менструација (менарха, уредност, обилност), датум последње менструације (Негелова формула), анамнеза претходних трудноћа, садашња болест, социјално-економски статус; • Увежбавање правилног интервјуа у контакту са болесницом; посебно је битно стицање поверења • Гинеколошки статус; практични рад са болесником • Објективан преглед, инспекција предњег трбушног зида, опис Монс Венериса; инспекција спољних гениталија; • Преглед под екартерима са детаљним описом видљивих промена; • Бимануелни преглед, опис цервикса, положаја материце, опис утеруса, аднеха; опис Дугласовог простора

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 29. 02. и 1. 03. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
2. НЕДЕЉА	Функционални круг менструационог циклуса	<p>ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Проф Арсенијевић Доц Протрка</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Научити шта је: • Функционални круг менструационог циклуса <ul style="list-style-type: none"> ▪ Улога хипоталамуса ▪ Хипофизе ▪ Оваријума ▪ Осталих ендокриних жлезда • Менструациони циклус <ul style="list-style-type: none"> ▪ Функционални круг и циљни органи ▪ Фазе и подфазе менструационог циклуса • Регулација репродуктивне функције (продукција стероидних хормона и сазревање јајне ћелије) • Овулација и њене неправилности <ul style="list-style-type: none"> ▪ Поремећаји ритма и темпа менструационог циклуса ▪ Ановулаторни циклус ▪ ПМС и дисменореја
	<p>Приказ болесника; физиологија менструалног циклуса; овулација Менструалне фазе и учачавање променама које се дешавају на слузокожи вагине, цервикса, секреторна и пролиферативна фаза ендометријума,</p> <p>Приказ дијагностичких процедура (једнопотезна киретажа), анализа ПХ налаза;</p> <p>Тестови и начин праћења овулације (тест папратизације, мерење базалне т, мерење пХ церв.секрета)</p>	<p>ВЕЖБЕ</p> <p>Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Научити о физиологији менструалног циклуса и овулације, као и променама на гинеколошким органима жене • Стећи увид о дијагностичким процедурама и тестовима везаним за утврђивање и праћење овулације

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 7. и 8. 03.2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
3. НЕДЕЉА	Поремећаји менструационог циклуса Животна доба жене	КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ Доц Димитријевић Проф Јовановић	Научити шта су: <ul style="list-style-type: none"> • Поремећаји менструационог циклуса <ul style="list-style-type: none"> ▪ Аменореја (подела и дијагностика) • РСО и хирзутизам <ul style="list-style-type: none"> ▪ Патолошка анатомија полицистичних јајника ▪ Етиологија, дефиниција, подела, УЗ дијагностика ▪ Дефиниција хирзутизма и разлика између хирзутизма и хипертрихозе ▪ • Животна доба жене <ul style="list-style-type: none"> ▪ Пубертет ▪ Адолесценција ▪ Перименопауза ▪ Менопауза ▪ Сенијум
	Приказ случаја, адолесцентна гинекологија и гинекологија у педијатрији Инспекција спољних гениталија са уочавањем разлика у односу на ген.доба; вагиноскопија, одређивање pH вредности вагиналног секрета, узимање бриса; испитивање евентуалних аномалија; опис вулвовагиналних лезија; дг процедуре у адолесцентним проблемима: дисменореје; аменорејама; закаснелом пубертету; прераном пубертету; УЗ; анализа	ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а	<ul style="list-style-type: none"> • Стећи увид о јувенилној и адолесцентној гинекологији • Научити о дијагностичким процедурама које се користе у јувенилној и адолесцентној гинекологији • Научити о перименопаузи и менопаузи, као и физиолошким променама у организму које се притом дешавају

	хормоналног статуса. Приказ случаја; менопауза Физиологија перименопаузе и менопаузе; промене у нивоу хормона и уочавање ефеката на читав организам, ХРТ и њени ефекти; дг процедуре;		
--	---	--	--

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 14. и 15. 03. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
4. НЕДЕЉА	Дијагностички поступци у гинекологији и додатне хируршке и дијагностичке процедуре. Ендометриоза	ПРЕДАВАЊА Проф Живановић Проф Ђурић	Научити појмове: <ul style="list-style-type: none"> • Дијагностички поступци у гинекологији <ul style="list-style-type: none"> ▪ Колпоскопија ▪ Ексфолијативна цитологија ▪ Ултразвук ▪ Рентген ▪ ХСГ • Додатне хируршке и дијагностичке процедуре <ul style="list-style-type: none"> ▪ Лапароскопија ▪ Хистероскопија ▪ ЦТ • Ендометриоза <ul style="list-style-type: none"> ▪ Дефиниција, етиологија, подела, клиничка слика ▪ Аденомиоза
	Приказ случаја; колпоскопија Упознавање са значајем методе у превенцији; техника извођења; упознавање са ПА налазом и даљим евентуалним процедурама УЗ у гинекологији; приказ случаја Принципи рада; значај у	ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а	<ul style="list-style-type: none"> • Стећи знања о колпоскопији и другим процедурама дијагностике промена на грлићу материце • Научити основне принципе ултразвучне дијагностике у гинекологији и акушерству • Практичан рад на УЗ апаратима

	<p>дијагностици; упознавање са нормалним и патолошким налазима у гинекологији;; Допплер, УЗ преглед, мерење протока кроз крвне судове, значај у раној дг карцинома оваријума.</p> <p>УЗ у акушерству; приказ случаја Принципи рада; значај у дијагностици; упознавање са нормалним и патолошким налазима у акушерству; процена гестацијске старости; параметри који се мере; праћење развоја плода и уочавање евентуалних аномалија саставних делова овулума;</p>		
--	---	--	--

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 21. И 22.03. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
5. НЕДЕЉА	Планирање породице и контрацепција; неплодност жене и мушкарца; овулација и оплодња; рани развој зачетка.	ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ Доц Шорак Доц. Димитријевић	<p>Научити шта је:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Планирање породице. Контрацепција <ul style="list-style-type: none"> ▪ Контрацептивне методе ▪ Контрацептивна средства ▪ Прекид нежељене трудноће • Основна грађа јајника, овулација. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Гаметогенеза • Овулација. • Оплодња <ul style="list-style-type: none"> ▪ Оплођење. ▪ Транспорт зигота. ▪ Имплантирација • Рани развој зачетка. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Развој зачетка ▪ Ембрионална исхрана ▪ Плацентација
	Приказ случаја инфертилних пацијенткиња Дијагностичке процедуре у инфертилитету Прекиди нежељене трудноће до 10. Н.Г. вакум аспирација Прекиди трудноће после 10 те НГ, индикације и технике	ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а	<p>Научити:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основне принципе планирања породице, оплодње и поремећаја оплодње • Интраутерини уложак, приказ начина апликације • УЗ праћење овулације • О раном развоју зачетка • Етички одбор ко га чини

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 24. 03. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
6. НЕДЕЉА	<p>Раст и развој плода.Постељица, структура и функција. Плодова вода, плодови овојци и пупчана врпца. Физиологија, хигијена и дијететика трудноће</p>	<p>ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Проф Варјачић Доц Димитријевић</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Раст и развој плода. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Раст плода по месецима гравидитета ▪ Развој плода по системима у време органогенезе (осетљивост на штетне чиниоце) • Структура и функција плаценте, плодова овојка и пупчаникажа • Грађа и карактеристике плаценте • Плацентна циркулација • транспорт гасова и других продуката <ul style="list-style-type: none"> • Плодови овојци и пупчана врпца (ембрионални развој, карактеристике, улога). • Плодова вода <ul style="list-style-type: none"> ▪ Плодова вода (дефиниција, ембрионално порекло, путеви настанка, путеви елиминације, поремећаји количине плодове воде). ▪ Полихидрамнион и олигохидрамнион (дефиниција, инциденца, етиологија, дијагноза, контрола стања мајке и фетуса, терапија, порођај).
	<p>Антепартални и интрапартални надзор плода и мајке; приказ случаја и практичан рад</p> <p>Методе интрапарталног и антепарталног надзора; ОЦТ тест; нон-стрес тест; биофизички профил; амниоскопија; кардиотокографија; ПХметрија; методологија извођења и услови; компликације; практична анализа резултата</p> <p>Порођај код трудница са ПИХ-ом и другим системским обољењима; приказ случаја и практичан рад</p> <p>Начин вођења порођаја код</p>	<p>ВЕЖБЕ</p> <p>Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Научити о надзору плода и мајке, методама надзора као и компликацијама које се притом јављају. • Научити о начину вођења порођаја код трудница са обољењима кардио васкуларног,ендокриног или нервног система, као и вођењу порођаја код трудница са хируршким обољењима. • Амниотомија, технике и индикације • Амниоскопија, заборављени начин препарталног надзора

	трудница са: прееклампсијом и еклампсијом; дијабетес меллитусом; обољењима штитасте жлезде; обољењима надбубрега; хипофизе; порођај код неуролошких и психијатријских болесница; порођај код трудница са КВС обољењима; хематолошким обољењима; хирушка обољења и порођај.		
--	--	--	--

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 28. и 29. 03. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
7. НЕДЕЉА	Дијагностика ране трудноће и методе праћења трудноће. Ектопична трудноћа.	ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ Проф Живановић Проф Ђурић	<p>Научити шта су:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дијагностика ране трудноће и методе праћења трудноће. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Дијагноза трудноће до 16 недеље гестације (анамнеза, спољашњи и бимануелни преглед, специјалне методе: биолошки тестови, имунолошки тестови, ултразвук, хормонски тестови, мерење базалне температуре, рентген дијагностика) ▪ Кордоцентеза, амниоцентеза и биопсија хориона фриндосума (дефиниција, индикације, начин извођења, фетални ризик, компликације) ▪ Амниоскопија (дефиниција, индикације, евалуација резултата, компликације). • Физиологија трудноће <ul style="list-style-type: none"> ▪ Анатомске и физиолошке промене организма жене у трудноћи. • Ектопична трудноћа <ul style="list-style-type: none"> ▪ Етиопатогенеза ▪ Тубарна трудноћа, руптура тубе и абортус тубе ▪ Дијагностика (инвазивна и неинвазивна) ▪ Терапија (оперативна и конзервативна) • Оваријална, цервикална и абдоминална форма ектопичне трудноће
	Праћење нивоа ВНСГ-а уз дијагностику и праћења трудноће Неинвазивни пренатални скрининг првог триместра трудноће(NT, Double test) Инвазивна пренатална дијагностика	ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а	<p>Научити:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основне принципе праћења трудноће • Индикације за пренаталну дијагностику • Ултразвучну и биохемијска дијагноза ектопичне трудноће • Инвазивна дијагностика код ектопичне трудноће

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 04. и 05. 04. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
8. НЕДЕЉА	Порођај и новорођенче; савремено вођење порођаја; неправилности порођаја; карлични положај плода, поремећени порођај	ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ Доц Шорак Проф Лукић	<p>Стећи знања о томе што је:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Порођај <ul style="list-style-type: none"> ▪ Физиолошки порођај ▪ Узроци почетка и механизам порођаја • Природне порођајне снаге • Новорођенче. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Збрињавање новорођенчета • Савремено вођење порођаја <ul style="list-style-type: none"> ▪ Медикаменти у порођају ▪ Кардиотокографија ▪ Пехаметрија ▪ Епидурална аналгезија • Карлична презентација и вишеплодна трудноћа <ul style="list-style-type: none"> ▪ Дијагноза, инциденца и етиологија карличне презентације плода ▪ Механизам порођаја код карличне презентације плода ▪ Вођење порођаја код карличне презентације, хватови по Bracht-у и Smelli Weit-у ▪ Дијагноза, инциденца и етиологија вишеплодне трудноће ▪ Механизам порођаја код вишеплодне трудноће ▪ Вођење порођаја код вишеплодне трудноће • Неправилности порођаја <ul style="list-style-type: none"> ▪ Порођај код патолошких карлица ▪ Измењена утерусна активност (дистоција)
	Контрола нормалне трудноће; пријем труднице у породилиште и обрада труднице; практичан рад са трудницом. Дефиниција нормалне трудноће, класификација, физиологија оплодње, кл. слика, преконцепцијски период, месечни надзори мајке и фетуса, превенција и Тх; пријем труднице у породилиште, примарна обрада,	ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а	<ul style="list-style-type: none"> • Стећи знања и вештине о контроли трудноће као и практичним радом са трудницом до уласка и по уласку у породилиште. • Савладати спољашњи и унутрашњи преглед, научити о дужностима акушера пре, у току и после порођаја. • Упознати се са механизмом нормалног порођаја као и компликацијама • Спољашњи и унутрашњи преглед (Леополд-Павлик); праћење механизма порођаја, поступци и дужности акушера током порођајних доба; практичан рад (амниотомије, епизиотомије, заштита међице, анестезија); компликације

	узимање карличним мера; упознавање са неходним пријемним дијагностичким процедурама; анамнеза; документација. Нормални порођај; практичан рад са трудницом		•
--	--	--	---

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 11.и 12.04.2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
9. НЕДЕЉА	Неправилности порођаја; превремени и послетермински порођај;повреде меких и коштаних порођајних путева. Пуерперијум.	ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ Доц Бабић Проф Јовановић	<p>Научити шта су:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Неправилности порођаја <ul style="list-style-type: none"> ▪ Поремећаји положаја, налегања и ротације плода ▪ Коси и попречни положај плода ▪ Ротационе аномалије и асинклитизми • Превремени и послетермински порођај <ul style="list-style-type: none"> ▪ Превремени порођај ▪ Пренесена трудноћа ▪ Послетермиски порођај ▪ Смрт плода у материци • Повреде меких и коштаних порођајних путева <ul style="list-style-type: none"> ▪ Руптуре утеруса, грлића, вагине и вулве. ▪ Дијастаза симфизе • Пуерперијум <ul style="list-style-type: none"> ▪ Гениталне и екстрагениталне промене у пуерперијуму ▪ Хигијена и дијететика бабиња ▪ Нормална лактација и супресија лактације
	Поремећаји током порођаја; приказ случаја и практичан рад Врсте дистоција, етиологија, клиничка слика, компликације, третман; преципитирани порођај; дистоција рамена, учесталост; фактори ризика, компликације, поступак у току порођаја Врсте индукција порођаја, технике примене; начини стимулације порођаја, индикације и контраиндикације; компликације, примена лекова током породјаја и њихови ефекти на плод и мајку; технике безболног породјаја, предности и мане	ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а	<ul style="list-style-type: none"> • . Упозанти се са савременим вођењем порођаја, поремећајима у његовом току као и употреби лекова као и контраиндикацијама за њихову употребу • Упознати се са компликацијама у току порођаја; техникама, предностима и манана безболног порођаја • Савремено вођење порођаја; приказ случаја и практичан рад • УЗ приказ трудноће иза термина, количине плодове воде и степени у сазревању постељице • Рутински ЦТГ тест, тумачење резултата • Нон стрес тест, индикације и техника • Окситоцински тест, индикације, техника и тумачење

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 25. и 26. 04. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
10. НЕДЕЉА	<p>Полно преносиве болести; запаљења и повреде спољашњих полних органа жене; запаљења унутрашњих полних органа жене и акутни абдомен.</p>	<p>ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Проф Јовановић Проф Лукић</p>	<p>Научити шта су:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Полно преносиве болести. ХИВ <ul style="list-style-type: none"> ▪ Дефиниција, узрочници, систематизација и подела, дијагностика, клиничка слика, превенција ▪ Дефиниција ХИВ инфекције, епидемиологија, узрочник, путеви ширења, инкубација, клиничка слика, имунодијагностика, превенција, симптоматска терапија. • Запаљења и повреде спољашњих полних органа жене <ul style="list-style-type: none"> ▪ Вулве, вагине и цервикса ▪ Повреде полних органа жене • Запаљења унутрашњих полних органа жене и акутни абдомен <ul style="list-style-type: none"> ▪ Тела утеруса ▪ Јајника ▪ Јајовода ▪ Параметрија ▪ Карличног перитонеума ▪ Генитална туберкулоза • Акутни абдомен
	<p>Генитоуринарне инфекције и сексуално трансмисивна обољења, приказ случаја уз практичан рад са пацијентом Начин узимања ВС и узорака за бактериолошка и вирусолошка испитивања; анализе резултата, упознавање са терапијским процедурама; методе превенције</p>	<p>ВЕЖБЕ</p> <p>Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Научити о генитоуринарним инфекцијама као и сексуално преносивим болестима • Упознати се са начином узимања ВС, као и узорака за вирусолошка и бактериолошка испитивања • Лечење инфекција, тераписке процедуре, давање савета партнерима

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 03. 05.2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
11. НЕДЕЉА	<p>ПРЕДАВАЊА</p> <p>Бенигни и малигни тумори гинеколошких органа</p>	<p>ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Доц Шорак Доц Протрка</p>	<p>Научити шта су:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бенигни тумори спољних гениталних органа, јајовода и утеруса <ul style="list-style-type: none"> ▪ Папиломи, полипи, бенигни тумори коже перинеума ▪ Цисте gl. Bartholini ▪ Миоми утеруса • Бенигни и малигни тумори јајника <ul style="list-style-type: none"> ▪ Класификација ▪ Псеудоцисте и праве цисте ▪ Малигни тумори, рана дијагностика и скрининг ▪ Тумор маркери ▪ Стадирање карцинома и ФИГО класификација • Малигни тумори грлића и тела материце <ul style="list-style-type: none"> ▪ Цервикалне интраепителне неоплазије (CIN I SIL) ▪ Карцином глића материце, стадирањеи ФИГО класификација ▪ Карцином ендометријума • Саркоми
	<p>КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Бенигна обољења спољних гениталија, вагине и цервикса, приказ случаја</p> <p>Описивање промена на кожи вулве и вагине, уочавање промена, узимање ВС, брисева; циљане биопсије; различитости у односу на генеративно доба</p> <p>Бенигна обољења утеруса, приказ случаја</p> <p>Опис миома, дијагностичке и диференцијалне процедуре; експлоративне киретаже, анализе ПХ налаза, бимануелни налаз</p> <p>Бенигна обољења аднекса, приказ</p>	<p>ВЕЖБЕ</p> <p>Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Стећи знања и вештине о прегледу и дијагностици пацијената са обољењима вулве , вагине, цервикса и бенигну обољења и миома утеруса • Стећи знања и вештине о прегледу и дијагностици пацијената са обољењима аднекса, као и цистама јајника • Практичан рад са пацијентима, правилно узимање анамнезе, рад на тренажеру • Практичан рад са пецијентима, узимање ПАП теста и ХПВ

	случаја Врсте циста, опис и бимануелни налаз; дијагностичке и диференцијално дијагностичке процедуре; анализа резултата лаб., УЗ приказ		
--	--	--	--

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 09. и 10. 05. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
12. 12. НЕДЕЉА	Крварења и болести у трудноћи	<p>ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Проф Живановић Проф Варјачић</p>	<p>Научити шта су:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Крварења у трудноћи <ul style="list-style-type: none"> ▪ Крварења у првој половини трудноће (спонтани побачај, претећи спонтани побачај) • Крварења у другој половини трудноће (плацента превија, абрупција плаценте, руптура маргиналног синуса) • ПИХ. Прееклампсија и еклампсија. Emesis gravidarum, hyperemesis gravidarum. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Хипертензивни синдром у трудноћи ▪ прееклампсија, еклампсија, HELLP sy ▪ Emesis i hyperemesis gravidarum • Болести уринарних органа у гравидитету. <ul style="list-style-type: none"> ▪ асимптоматска бактериурија, ▪ симптоматска инфекција, ▪ калкулоза, ▪ акутна и хронична ренална инсуфицијенција, ▪ гломерулопатије, • Болести ендокриног система у гравидитету: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Обољења штитне жлезде у трудноћи (хипертиреоза, хипотиреоза) ▪ болести надбубрежне жлезде у трудноћи (коре – Кушингова и Адисонова болест; сржи – феохромоцитом ▪ болести хипофизе у трудноћи (аденоми) • Diabetes mellitus у трудноћи
	<p>КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p> <p>Практичан рад са пацијенткињом са раним гестозама, рано препознавање касних гестоза, поступак код екламптичног напада, прва помоћ и терапија, Примена магнезијума у екламптичном нападу.</p> <p>Терапија ГД, хигијенско дијететски режим, примена инсулина</p> <p>Примена антибиотика у лечењу</p>	<p>ВЕЖБЕ</p> <p>Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<p>Научити како се ради:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рехидрација и витаминска терапија код раних гестоза-практичан рад • УЗ дијагностика поремећене трудноће • УЗ дијагностика плаценте превије и класификација • Порођај код пацијанткиња са симптомима касних гестоза у екламптичном нападу, као и компликације које се притом јављају. • Скрининг у раном дијагностиковању ГД. Тест оптерећења, тумачење резултата • Терапија инсулином уз практичан рад • Дујагностички поступци и лечење болести уринарних органа •

			<ul style="list-style-type: none">УЗ у дијагностици уринарних болести-практичан рад

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 16. и 17. 05. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
13. НЕДЕЉА	Хематолошка, кардиоваскуларна, хируршка и инфективна обољења у трудноћи Имунолошки аспекти трудноће Гестацијске трофобластне болести	ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ Доц Бабић Проф Ђурић	Научити шта су: <ul style="list-style-type: none"> • Хематолошка и кардиоваскуларна обољења у трудноћи <ul style="list-style-type: none"> ▪ Хематолошка обољења у трудноћи ▪ Кардиоваскуларна обољења у трудноћи • Хируршка и инфективна обољења у трудноћи <ul style="list-style-type: none"> ▪ Тромбофлебитис ▪ Вирусне, паразитарне и бактеријске инфекције у трудноћи • Гестацијске трофобластне болести <ul style="list-style-type: none"> ▪ Парцијална, комплетна и инвазивна хидатиформна мола ▪ Хориокарцином ▪ Трофобластни тумор плацентног лежишта • Имунолошки аспекти трудноће. Rh изоимунизација <ul style="list-style-type: none"> ▪ Фетус као алотрансплантат ▪ Матурација имунолошке компетенције фетуса ▪ Имунолошки узроци спонтаних побачаја ▪ Крвне групе и Rh систем
	Практичан рад са пацијентом Тераписки поступци у лечењу моларне трудноће. Евакуација аспирацијом, предности и компликације. Терапијске процедуре у примени метотрексата, актиномицина Д и комбинована полихемиотерапија	ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а	Стећи увид како се ради: <ul style="list-style-type: none"> • Корекција анемија у трудноћи, терапијски поступци • Превенција анемија у трудноћи, витаминска терапија • Терапијски поступци у трудноћи и порођај код пацијенткиња са обољењем вена доњих екстремитета. Препартална и поспартална примена хепарина. • Праћење нивоа бета НСГ-а у моларној трудноћи-важан прогностички фактор

НЕДЕЉА НАСТАВЕ 23. и 24. 05. 2012.	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
14. НЕДЕЉА	Вакцинација и лекови у трудноћи Шок у акушерству Дојка Оперативна гинекологија и	ПРЕДАВАЊА И КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ	Научити шта су: <ul style="list-style-type: none"> • Вакцинације и лекови у трудноћи <ul style="list-style-type: none"> ▪ Вакцине дозвољене у трудноћи ▪ Лекови дозвољени у трудноћи, класификација

	<p>акушерство</p>	<p>Доц Димитријевић Доц Протрка</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Шок у акушерству <ul style="list-style-type: none"> ▪ Хеморагијски ▪ Ендотоксински ▪ ДИК ▪ Емболија плодом водом и ваздухом • Дојка • Оперативна гинекологија и акушерство
	<p>Царски рез; Дефиниција, врсте, индикације и контраиндикације; потребни услови и припрема труднице; приказ начина извођења, практичан рад у сали; компликације по мајку и новорођенче. PROM; IUGR; FMU; Дефиниција, етиологија; дијагностичке процедуре; примена медикамената; начини довршетка порођаја; Вакум и форцепс, индикације, начини извођења, контраиндикације. Практичан рад са инструментима Ембриотомије индикације и технике-приказ инструмената</p>	<p>ВЕЖБЕ</p> <p>Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<p>Научити шта је:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Царски рез; индикације, контраиндикације и компликације • Поремећаји у развоју плода и ембриотомије • Постељица и патологија постељице пре, у току и после порођаја • Треће и четврто порођајно доба • Шок у акушерству, превенција, спречавање и брзо реаговање. • Дијагностика болести дојке, УЗ и мамографија

<p>НЕДЕЉА НАСТАВЕ 30. и 31. 05.2012.</p>	<p>НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ</p>	<p>ВРСТА НАСТАВЕ</p>	<p>ЦИЉЕВИ</p>
<p>—</p>	<p>Пуерперијум и његова патологија</p>	<p>КЛИНИЧКИ ПРОБЛЕМИ</p>	<p>Научити шта је:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Патолошки пуерперијум

	<p>Неплодност жене и мушкарца Основи виталне статистике Припрема трудница</p>	<p>Проф Јовановић Доц Шорак</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Субинволуција утеруса ▪ Пуерпералне инфекције и крварења ▪ Рагаде, маститис ▪ Постпарталне психозе ▪ Акушерство у ванредним условима ▪ Судскомедицински проблеми у гинекологији и акушерству • Неплодност жене и мушкарца <ul style="list-style-type: none"> ▪ Технологија асистираних репродукција • Основи виталне статистике <ul style="list-style-type: none"> ▪ Здравствена заштита жена • Психофизичка припрема трудница
	<p>Пуерперијум; приказ случаја и практичан рад Дефиниција пурперијума; инволуција гениталног и уринарног тракта; промене у млечним жлездама; лактација и имунологија дојења; Новорођенче; приказ случаја и практичан рад Технике асистираних репродукција, индикације, практичан рад</p>	<p>ВЕЖБЕ Сви наставници и сарадници ГАК-а</p>	<p>Научити:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Негу породиље у пуерперијуму • Поступци код продужених крварења, кираж и киретажа • Мануелна ревизија матичне шупљине • Неонаталну негу • Постпартална нега и спречавање инфекције и дехисценције ране • Нега дојки

РАСПОРЕД СТУДЕНАТА ЗА ВЕЖБЕ ЗА XII СЕМЕСТАР

Вежбе су средом од 11ч до 13.30 по распореду за друпе од I до Xг а XI, XII и XIII група вежбе почињу у 13.30ч до 16ч

I група: Проф др Ј. Ђурић

ВУКОВИЋ ВЛАДИМИР	2002/156 Б
ГРАБОВЧИЋ БОЈАН	2002/54 Б
ЛАЗИЋ АЛЕКСАНДАР	2002/189 Б
ЈОВАНОВИЋ ЈОВАН	2007/202 Б
ЖИВИЋ МИЛАН	2006/121 Б
ИВАНОВИЋ ДОЛОРЕС	2004/137 Б

II група: Проф др А. Живановић

МЛАДЕНОВИЋ ЗОРАН	2004/47 Б
СТАНЧИЋ АЛЕКСАНДАР	2003/171 Б
ЂОКИЋ ЈЕЛЕНА	2006/100 Б
МИЈАИЛОВИЋ ЂОРЂЕ	2005/31 Б
СЛАВКОВИЋ ВЛАДИМИР	2005/183 Б
ПЕТРОВИЋ НЕМАЊА	2005/130 Б

III група: Проф др Г. Лукић

МИЛЕТА ИВАН	2005/168 Б
ЈОВАНОВИЋ ВЕСНА	2000/30Б
ПЕРИЋ ДАНИЈЕЛА	2004/37 Б
НИКОЛИЋ МАРИЈА	2003/144 Б
МАРТИНОВА КАТЕРИНА	59/2002 Б
ПЕТРОВИЋ АЛЕКСАНДРА	2005/176 Б

IV група: Проф др М. Варјачић

МИЛОШЕВИЋ ТАЊА	2001/97 Б
СТОЈИЉКОВИЋ ДРАГАНА	2005/193 Б
ВРАТОЊИЋ МИРЈАНА	2006/254 Б
НИКОЛИЋ МАРИЈАНА	2006/245 Б
ПАВЛОВИЋ ИРЕНА	2006/263 Б
ЂУРЧИН НЕБОЈША	2006/94 Б

V група: Проф др Б. Јовановић

ДРАМИЋАНИН НАТАША	2006/145 Б
МИЛЕНКОВИЋ СТЕФАН	2006/114 Б
ТРИФУНОВИЋ ЈЕЛЕНА	2005/25 Б
РУЖИЋ ВИОЛЕТА	2006/139 Б
ПОПАДИЋ МИЛОШ	2005/64 Б
КАМАЉЕВИЋ ВЕРИЦА	2005/139 Б

VI група: Доц др Г. Бабић

ПАВЛОВИЋ ИВАНА	2005/148 Б
ВУКАШИНОВИЋ СТЕВАНА	2005/144 Б
ЛЕКОВИЋ ЖАКЛИНА	2005/191 Б
СТОЈАНОВИЋ ВЕСНА	2005/61 Б
ЂОРЂЕВИЋ ЈЕЛЕНА	2005/23 Б
ВОЈИСАВЉЕВИЋ ЖЕЉКО	2006/250 Б

VII група: Доц др З. Протрка

РАДЕТИЋ ИВАН	2006/249 Б
МИЈАИЛОВИЋ МИЛОШ	2006/228 Б
СТЕВАНОВИЋ ЈЕЛЕНА	133/2005 Б
ЈОВАНОВИЋ НЕДА	2005/104 Б
РАЦИЋ ИВАНА	2005/88 Б
САВИЋ ДУЊА	2006/188 Б

VIII група: Доц др А. Димитријевић

ПУЗОВИЋ АНДРИЈАНА	2006/49 Б
АВРАМОВИЋ МАРИНА	2005/80 Б
КЕКЕРИЋ ЈОВАНА	2005/112 Б
СТОЈИЛКОВИЋ ДАНИЈЕЛА	2005/109 Б
ЈОВАНОВИЋ ИВАН	2005/81 Б
ЈОВАНОВИЋ МИЛЕНИЈА	2000/108 Б

IX група: Доц др М. Шорак

МАРКОВИЋ КАТАРИНА	2004/68 Б
САВИЋ МИЛИЦА	2004/35 Б
СТЕФАНОВИЋ МАРИЈАНА	01/2004 Б
ЈОВАНОВИЋ БИЉАНА	2005/17 Б
ИЛИЋ МИЛИЦА	2004/62 Б
МАТОВИЋ МАРИЈАНА	2006/152 Б

X група: Др. П.Арсенијевић

ЖИВАНОВИЋ СЛАВИЦА	2006/213 Б
СТЕВАНОВИЋ ЈЕЛЕНА	2006/64 Б
МАЈСТОРОВИЋ ЈЕЛЕНА	2006/65 Б
ЂОКИЋ БОЈАН	2006/105 Б
МИРАНОВИЋ БОЈАНА	2006/253 Б
РАДИЋ ИВАНА	2006/247 Б

XI група: Доц др А. Димитријевић

МИЛЕНКОВИЋ ЛАЗАР	2006/45 Б
ПАЈИЋ ВЕРОЉУБ	2006/201 Б
ЧАНАК БОГДАН	2008/196 Б
ТАНАСИЈЕВИЋ АНИЦА	2006/91 Б
ЈОВИЋ МИРОСЛАВ	2006/93 Б
ПАВЛОВИЋ МИЛАН	2006/174 Б

XII група: Доц др М. Шорак

МЛАДЕНОВИЋ МАРИНА	2006/26 Б
МИЛОВАНОВИЋ ДУБРАВКА	2003/55 Б
СТАНАРЧИЋ СЕНКА	2003/113 Б
ДИМИТРИЈЕВИЋ ЈЕЛЕНА	2007/209 Б
МИЛАДИНОВИЋ ЈЕЛЕНА	2005/161 Б
ПЕТРОВИЋ ДАНИЈЕЛА	2004/161 Б

XIII група: Др. П.Арсенијевић

БАЈИЋ КРИСТИНА	2002/196 Б
ЂОРЂЕВИЋ ЖЕЉКО	2003/26 Б
СТЕФАНОВИЋ САЊА	2001/23 Б
ОБРАДОВИЋ РАДИЦА	2005/166 Б
КИТАНОВИЋ ПРЕДРАГ	2003/12 Б
ЈЕВТИЋ РАДОЈЕ	2003/142 Б

Вежбе су четвртком од 11ч до 13.30 по распореду за групе од XIV до XXIII, а од XXIV до XXVII групе вежбе почињу у 13.30ч до 16ч

XIV група: Проф др Ј. Ђурић

РАДУЛОВИЋ НИКОЛА	2004/88 Б
НИКОЛИЋ БОЈАНА	59/2004 Б
ГАЗДИЋ МАРИНА	2006/83 Б
ГАЈОВИЋ НЕВЕНА	2006/86 Б
ЧАПРИЋ МАРИЈАНА	2006/117 Б
ВУЛЕТА КАТАРИНА	2006/110 Б

XV група: Проф др А. Живановић

ПАВКОВИЋ ВЛАДИМИР	2006/116 Б
ЛУКИЋ БРАНКО	2006/84 Б
СТОЈКОВИЋ ИВАНА	2006/33 Б
СТОЈАНОВИЋ МАРИЈА	2006/34 Б
ИВАНИШЕВИЋ МИЛИЦА	2006/36 Б
БАЉОШЕВИЋ БОБАН	2006/102 Б

XVI група: Проф др Г. Лукић

ЗЕКИЋ ЏЕНАНА	2006/53 Б
БРДАР НАДА	2006/22 Б
ПОПАДИЋ МАРИНА	2006/19 Б
ПОПАДИЋ НЕДА	2006/51 Б
ЈЕШИЋ МАРГИТА	2006/63 Б
СТОИЉКОВИЋ ТАМАРА	2006/39 Б

XVII група: Проф др М. Варјачић

КОНТИЋ МИЛЕНА	2006/156 Б
МИЛЕНКОВИЋ ЂОРЂЕ	2004/120 Б
БАЗИЋ ДАНИЈЕЛА	2006/205 Б
ЈОВИЋ НИКОЛА	2006/05 Б
ЂОРЂЕВИЋ ЈЕЛЕНА	2006/07 Б
ГЛИШИЋ ВЕСНА	2006/106 Б

XVIII група: Проф др Б. Јовановић

МАРИНКОВИЋ СЛАЂАНА	158/2004 Б
МИЛУТИНОВИЋ БОЈАНА	2005/227 Б
АНТОНИЈЕВИЋ ЈЕЛЕНА	98/193 Б
ДОСКОВИЋ МАРИНА	2005/102 Б
МИЛОШЕВИЋ ИВАНА	2005/163 Б
ИБРОВИЋ СУАД	2005/42 Б

XIX група: Доц др Г. Бабић

РАТКОВИЋ ЈЕЛЕНА	2006/52 Б
ВУЛЕТИЋ АЛЕКСАНДРА	2006/13 Б
ЧАРОВАЦ ЛЕЈЛА	2006/31 Б
СТОЈАНОВИЋ БОЈАНА	2006/27 Б
ПРИЈОВИЋ РАЈКО	2006/92 Б
ТОМИЋ МАРКО	2006/11 Б

XX група: Доц др З. Протрка

БРАЈОВИЋ АНА	62/2006 Б
МИСАИЛОВИЋ ВЛАЈКА	2006/88 Б
ПЕТРОВИЋ ЈЕЛЕНА	2005/210 Б
ЈОСОВИЋ ЈОВАНА	2005/83 Б
ХАСИЋ СЕНИХА	2006/56 Б
ФАЗЛИЋ АДИС	2005/170 Б

XXI група: Доц др А. Димитријевић

РАДИСАВЉЕВИЋ РАДМИЛА	2003/04 Б
СТАНКОВИЋ БРАНИСЛАВА	2002/185 Б
МИЈАТОВИЋ САНДРА	2005/98 Б
КОСТИЋ МАЈА	2003/07 Б
ПЕШИЋ МАРИЈА	191/2002 Б
КОСТИЋ ЉИЉАНА	2003/139 Б

XXII група: Доц др М. Шорак

МАЛИШИЋ МАРИНА	2003/19 Б
БИШЕВАЦ ЕМИР	2005/169 Б
ЖИВКОВИЋ КРИСТИНА	2006/107 Б
МИЛУНОВИЋ ВЛАДИМИР	99/117 Б
ДЕДОВИЋ МИЛАН	2004/128 Б
МИТИЋ ДАНИЈЕЛ	2004/44 Б

XXIII група: Др. П.Арсенијевић

САВИЋ МАРИЈА	2004/03 Б
АНГЕЛОВА ДРАГАНА	2005/207 Б
УРОШЕВИЋ ЖЕЉКО	2005/127 Б
СТОЈАНОВИЋ ДАРКО	2005/228 Б
МИЛАДИНОВИЋ ЈЕЛЕНА	2005/123 Б
ЈОВАНОВИЋ АНА	190/99 Б

XXIV група: Доц др Г. Бабић

КУЛУНЦИЋ ДАНИЈЕЛА	73/99 Б
СИМИЋ ДАРКО	2005/59 Б
МИЛОЈЕВИЋ ДАРКО	2006/137 Б
ПАВЛОВИЋ ЛУКА	2005/60 Б
СИМИЋ МИОДРАГ	2004/75 Б
МИЛОЈЕВИЋ ДЕЈАН	2005/67 Б

XXV група: Доц др А. Димитријевић

ДИВЈАК НИНА	2005/82 Б
ПАНТОВИЋ МИЛИЦА	2006/82 Б
ЈОНОВИЋ ТАЊА	2006/146 Б
ХРУСТЕМОВИЋ ЕВЕЛ	2006/54 Б
ТРИФУНОВИЋ ВУК	2006/138 Б
ЛЕШЕВИЋ СУЗАНА	2002/188 Б

XXVI група: Доц др М. Шорак

НИКОЛИЋ БОШКО	2006/81 Б
ЕРИЋ СТЕВАН	2006/73 Б
ГРЕГОВИЋ МИЉАН	2006/122 Б
ТОМИЋ МАЈА	2006/256 Б
ЗРНИЋ ВЛАДИМИР	2006/215 Б
СТАНОЈКОВСКА ВИОЛЕТА	2006/78 Б

XXVII група: Др. П.Арсенијевић

БОШКОВИЋ МАРКО	2005/85 Б
ДАМЈАНОВИЋ БОЈАНА	2005/201 Б
ВАСИЋ АЛЕКСАНДАР	222/2005 Б
АНТОНИЈЕВИЋ ЗОРАНА	2006/142 Б
МИЛОЈЕВИЋ БОБАН	2006/193 Б
МАРИЧИЋ МАРИЈАНА	117/2000 Б
ДИМИТРИЈЕВИЋ МАРИЈА	2006/129 Б