

Студијски програм/студијски програми: Докторске академске студије - Клиничка истраживања			
Врста и ниво студија: студије трећег степена			
Назив предмета: АКУТЕЛНОСТИ У ГИНЕКОЛОГИЈИ И АКУШЕРСТВУ (Км.иг.и.З)			
Наставник: Артур Бјелица, Александар Ћурчић, Љиљана Младеновић Сегеди, Ђорђе Петровић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 9			
Услов: -			
Циљ предмета Образовање студената усмерено на коришћење савремених техника у области гинекологије и опстетриције и коришћење и усвајање научно утврђених чењеница у клиничком раду.			
Исход предмета Упознавање са актуелностима у оквиру гинекологије и опстетриције савременом дијагностиком и терапијом. Разумевање и владање савременим техникама и вештинама у оквиру гинекологије и опстетриције.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> 1. Савремени приступ проблемима Рх сензибилизације 2. Нове технологије у перинатологији 3. Етички проблеми у перинатологији 4. Фармакотерапија у перинаталној медицини 5. Аутоимуне болести и трудноћа 6. Преверемени порођај 7. Новине у етиологији и патофизиологије хипертензивног синдрома 8. Вишеплодна трудноћа и порођај 9. Савремени дијагностичко-терапијски приступ карциному грлића материце. 10. Ендоскопска операција и њихова примена у гинеколошкој хирургији. 11. Нови трендови у хируршкој и конзервативној терапији уринарне инконтиненције код жена. 12. Савремени трендови у хормонској супституционалној терапији у гинекологији 13. Савремени аспекти контрацепције. 14. Антенатални скрининг хромозомских поремећаја 15. Имицинг модалитети у гинекологији и акушерству 16. Значај и скрининг инфекција у перинатологији, терапијски модалитети. <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> У току боравка на клиници планира се упознавање са новим методама рада као и израда семинарских радова.			
Литература <i>Обавезна</i> 1. Cox, Werner, Gilstrap, Cunningham. Williams obstetrics study guide, McGraw-Hill, 2001. 2. Nezhat C, Nezhat F, Luciano A, Metzger D. Operative Gynealogical laparoscopy: principles and Techniques. Williams and Wilkins. ISBN 0-683-07285-4. <i>Допунска</i> 3. Evans M., Johnson M, Yaron Y, Drugan A. Prenatal diagnosis, McGraw-Hill, 2006. 4. James DK, Steer PJ, Wier CP, Gonik B, High risk pregnancy, Management options. WB Saunders 2005. 5. Twining P, McHugo J, Pilling D. Textbook of Fetal Abnormalities. Churchill Livingstone. ISBN 0-443-05329-4. 6. Bourne TH, Jaunix E, Jurković D. Transvaginal Colour Doppler: the Scientific Basis and Practical Application of Colour Doppler in Gyneacology. Springer Verlag. ISBN 3-540-58432-2. 7. Nicolaides KH. The 11-13+6 weeks scan., Fetal Medicine Foundation, London, 2004. www.fetalmedicine.com 8. Briggs GG, Freeman RK, Yaffe SJ. Drugs in pregnancy and Lactation. Philadelphia, PA. Lippincott Williams and Wilkins, 2002.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 45	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: 120
Методе извођења наставе: Теоријска настава и вежбе и семинари			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава		усмени испит	50
колоквијум-и		
семинар-и	20		
СИР	20		