



Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: Медицинска токсикологија			
Врста и ниво студија: Академске специјалистичке студије			
Назив предмета: Акутна тровања лековима и супстанцијама злоупотребе (дрогама)			
Наставник: Вучинић С. Славица, Шегрт П. Зоран, Јовић-Стошић В. Јасмина, Мандић-Гајић И. Гордана, Јовановић В. Драган, Павловић Б. Предраг, Шпирић М. Жељко, Тепшић- Остојић Ј. Весна			
Статус предмета: Обавезан			
Број ЕСПБ: 9			
Услов: Уписане академске специјалистичке студије			
Циљ предмета Упознати студента са механизмима токсичности, савременом дијагностиком и лечењем након тровања лековима и дрогама.			
Исход предмета Студент ће бити оспособљен да знања о токсичним манифестацијама лекова и супстанција злоупотребе, савременој дијагностици и терапији тровања овим материјама користи у научно-истраживачком и стручном раду.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Акутна тровања психоактивним лековима. Акутна тровања кардиоваскуларним лековима. Акутна тровања аналгетицима, антипиретицима, антиинфламаторним лековима; Лекови који делују на аутономни нервни систем; Најчешћа тровања другим групама лекова; Тровање алкохолном; Предозирање опијатима; Тровања психостимулансима и халуциногенима. Тровања другим средствима злоупотребе. <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе</i> Прикази случајева пацијената Клинике за ургентну у клиничку токсикологију и фармакологију отрованих различитим врстама лекова и дрога; Семинари, са приступом који је оријентисан проблемски.			
Литература <ol style="list-style-type: none">1. Dreisbach, Тровања - превенција, дијагноза и лечење. Превод са енглеског језика тринаестог издања књиге, Dreisbach handbook of poisoning, 2002. The Parthenon Publishing Group, Дата статус, 2005.2. Јоксовић Д, Шегрт З. Вучинић С. Акутна тровања хемијским материјама. Центар за контролу тровања, ВМА, Београд, БВ Комерц АД Нови Сад 2006.3. Јоксовић Д. Акутна тровања лековима. Ривел, 1999.4. Goldfrank, Flomenbaum, Lewin, Howland, Hoffman, Nelson. Goldfrank's Toxicologic Emergencies. McGraw-Hill, 2002.			
Број часова активне наставе: 105			Остали часови
Предавања: 60	Вежбе: 30	Други облици наставе: 15	
Студијски истраживачки рад:			
Методe извођења наставе Предавања, вежбе и семинари.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
практична настава	10	усмени испит	30
колоквијум-и	20		
семинар-и	10		