

Предмет	АСТМА И АЛЕРГИИ
Студиска програма	Општа медицина
Код	СМ-И-43
Студиска година	По избор
Семестар	По избор
Вкупно часови	15
Кредити	1
Вид на предмет	Изборен
Предуслови	
Изведува	Клиника за пулмологија и алергологија
Одговорен наставник	Проф. д-р Ангелко Ѓорчев
Адреса:	Клиника за пулмологија и алергологија, Водњанска 17, Скопје Тел. +389 2 3232-000; e-mail: angelkogjorcev@yahoo.com
Клучни зборови	Медицински факултет, додипломска настава, изборен предмет, пулмологија, алергологија
Учебни цели	Да се стекнат базични познавања од областа на астмата и алергиите
Кратка содржина (извадок)	<p>Теоретска настава:</p> <ul style="list-style-type: none"> историјат на алергиски болести и астма механизам на алергиски реакции дефиниција и класификација дијагноза терапија <p>Практична настава:</p> <p>-ефективни информации од историјата на болеста кои сугерираат алергии -физикален преглед -интерпретација на дијагностички тестови и нивна правилна проценка -оптимализација на терапијата според етиологијата и тежината -хронобиологија, хронотерапија, хронофармакокинетика, хронооптимализација и хроноефикасност -нови дисциплини во алергологијата -скалест и индивидуален пристап во терапијата на секој поединечен болен</p>
Организација	Теоретска настава: 8 часа Практична настава: 7 часа
Методи на учење	Предавање и дискусија, практично вежбање на теоретски стекнатите знаења
Предвидени учебни резултати	<p>Знаење и разбирање: Да се обезбеди знаење од алергологија и имунологија, епидемиологија на астма и алергиски болести, патофизиологија, дијагностички и терапевтски процедури</p> <p>Клучни вештини: Студентот ќе биде способен да ги применува во практиката здобиените теоретски знаења.</p>
Специфични препораки за наставата	Студентот е задолжен активно да ги следи сите предвидени активности, вклучително и учеството во континуираните проверки на знаењето за да добие потпис.

	<p>Бодирање на активностите на студентот:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Вид на активност</th><th colspan="2">Бодови</th></tr> <tr> <th>МИНИМУМ</th><th>МАКСИМУМ</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Теоретска настава</td><td>6</td><td>10</td></tr> <tr> <td>Практична настава</td><td>6</td><td>10</td></tr> <tr> <td>Континуирани проверки (квизови)</td><td>24</td><td>40</td></tr> <tr> <td>Завршен испит</td><td>24</td><td>40</td></tr> <tr> <td>Вкупно</td><td>60</td><td>100</td></tr> </tbody> </table> <p>Оценувањето на студентот е описно (положил).</p>	Вид на активност	Бодови		МИНИМУМ	МАКСИМУМ	Теоретска настава	6	10	Практична настава	6	10	Континуирани проверки (квизови)	24	40	Завршен испит	24	40	Вкупно	60	100
Вид на активност	Бодови																				
	МИНИМУМ	МАКСИМУМ																			
Теоретска настава	6	10																			
Практична настава	6	10																			
Континуирани проверки (квизови)	24	40																			
Завршен испит	24	40																			
Вкупно	60	100																			
Учебни помагала	<ul style="list-style-type: none"> • Интерна медицина -Медицински факултет Скопје.2003 • Интерна пропедевтика - Медицински факултет Скопје,2004 • ГОРЧЕВ А - Пулмологија, 2007 • Chung F, Fabri LM- Asthma • CD и други материјали во електронска форма за предавње и вежби 																				