



<p>نام درس: فوریت داخلی ۱ دانشکده: علوم پزشکی مراغه * تعداد واحد: ۲/۵ (نظری) و ۰/۵ عملی * روز و ساعت برگزاری: دو شنبه ۱۰/۳۰-۱۳/۳۰ * محل برگزاری: کلاس شماره ۴</p>	<p>* نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۹-۹۸ * رشته و مقطع تحصیلی: کاردانی فوریت پزشکی * درس پیش نیاز: اصول و فنون مراقبت ها * گروه آموزشی: فوریت پزشکی</p>
<p>نام مدرسین و نام مسئول درس: دکتر فریداعلایی روزهای تماس با مسئول درس: یک شنبه و سه شنبه ۱۵-۱۸ تلفن ۰۴۱۳۷۲۷۶۳۶۳ ایمیل: grf.aalae@yahoo.com</p>	
<p>هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با مراقبت های پیش بیمارستانی در بیماری های داخلی (تنفس و قلب)</p>	
<p>اهداف اختصاصی: از فراگیران انتظار می رود در پایان دوره قادر باشند: - با علائم و نشانه بیماری های بیماری های تنفس و قلب آشنا باشد. - روش های تشخیص و درمان بیماری های ارائه شده را شرح دهند. - در موارد اورژانس تصمیم صحیح بگیرد</p>	
<p>شیوه تدریس: پیش خوانی توسط دانشجو و ارائه اولیه درس توسط دانشجو- سخنرانی- بحث گروهی- پرسش و پاسخ مواد و وسایل آموزشی: ویدیو پروژکتور- وایت برد- مرکز مهارت بالینی، ۴ جلسه آموزش مجازی</p>	
<p>نحوه ارزشیابی دانشجو: ۱- حضور مرتب و مشارکت فعال در فعالیت های کلاس (۲ نمره) ۲- امتحان میان ترم (۵ نمره) هر جلسه امتحان از دروس جلسه قبل ۳- امتحان پایان ترم (۱۰ نمره) ۴- عملی (۳ نمره)</p>	
<p>مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو: حذف درس با یک جلسه غیبت غیر موجه و بیش از ۴/۱۷ موجه وظایف و تکالیف دانشجو: دانشجو موظف است به طور منظم و رأس ساعت مقرر در کلاس درس حاضر باشد. دانشجو باید با مطالعه قبلی و آمادگی در کلاس حاضر شده و در مباحث درسی شرکت فعال داشته باشد. دانشجو موظف است در جلساتی که روش بحث گروهی استفاده می گردد در بحثها شرکت فعال داشته باشد. هر دانشجو موظف است تکالیف اعلام شده را انجام دهد. تاریخ امتحان پایان ترم:</p>	
<p>منابع اصلی</p>	

ردیف	روز و تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
	مجازی	۴ جلسه	آناتومی و فیزیولوژی قلب - تولید الکتروسیسته و نوار قلب نحوه کارکرد مکانیکی قلب، صداهای قلبی		
۱	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	آشنایی با درس - اصول مطالعه - نحوه شرح حال گیری در بیماری های تنفس و قلب و عروق، آناتومی و فیزیولوژی تنفسی	دکتر اعلائی	
۲	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	اپیگلوتیت - دیفتری - خروسک (لارنگو تراکئوبرونشیت) فارنژیت - سرماخوردگی	دکتر اعلائی	
۳	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	آمفیزم - برونشیت - آسم COPD	دکتر اعلائی	
۴	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	ادم ریه - آنافیلاکسی - تب یونجه - پنوموتوراکس - هموتوراکس - پلورال افیوژن - پنومونی - انسداد مکانیکی	دکتر اعلائی	
۵	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	آمبولی ریه - سندرم هیپرونتیلیسیون - دیسترس تنفسی	دکتر اعلائی	
۶	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	نوار قلب و انواع ریتم های قلبی	دکتر اعلائی	
۷	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	نوار قلب و انواع ریتم های قلبی	دکتر اعلائی	
۸	مجازی	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	درمان برادی آریتمی ها و تاکی آریتمی ها کار با دستگاه شوک	دکتر اعلائی	
۹	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	درمان برادی آریتمی ها و تاکی آریتمی ها کار با دستگاه شوک	دکتر اعلائی	
۱۰	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	درد سینه قلبی شامل MI و آنژین قلبی ناپایدار و پایدار و میوکاردیت	دکتر اعلائی	
۱۱	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	شوگ قلبی - ادم ریه کاردیوژنیک	دکتر اعلائی	
۱۲	دو شنبه	۱۳:۳۰-۱۰:۳۰	سناریو بالینی و رفع اشکال	دکتر اعلائی	
			عملی با هماهنگی مرکز مهارت بالینی ۳ جلسه و دو روز اورژانس بیمارستان		
17		8-1	امتحان		