

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی  
شهید صدوقی یزد

دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد

دانشکده سراسر پزشکی

طرح درس (Course Syllabus)

گروه آموزشی: هوشبری، اتاق عمل و فوریت‌های پزشکی نیمسال اول ۸۹-۹۰	
عنوان درس: تروما (۱)	زمان برگزاری: چهارشنبه‌ها هر هفته ۴-۲
محل تدریس: دانشکده پیراپزشکی، کلاس ۱۲۵	تعداد واحد: ۲
پیش‌نیاز: اصول و فنون مراقبت‌ها (نظری و عملی)	رشته تحصیلی: فوریت‌های پزشکی
مدرس: محمدرضاخواجehامینیان	تلفن (دانشکده): ۰۳۵۱-۶۲۴۵۹۵۶
نام مسوول درس: محمدرضاخواجehامینیان	روزهای تماس: شنبه‌ها و سه‌شنبه‌ها از ساعت ۱۴ الی ۱۶
	آدرس دفتر: دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد
<b>E-mail: khajehaminian@gmail.com</b>	
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با آسیب‌های مختلف بویژه آسیب‌های نیازمند مراقبت فوری در اندام‌های حرکتی، قفسه سینه، سر و صورت، گردن و ستون فقرات و عوارض ناشی از آن‌ها و اقدامات اولیه مورد نیاز برای هر یک از این موارد	
اهداف ویژه: (تئوری)	
۱- تعاریف اصلی موجود در مبحث تروما را به صورت کلی بیان نماید	
۲- مفهوم تریاژ و سیستم‌های تریاژ را با ذکر مثال توضیح دهد	
۳- مفهوم تروما را بیان نموده و اهمیت پرداختن به مبحث تروما را با توجه به نیازمندی‌های رشته توضیح دهد	
۴- چگونگی ارزیابی صحنه و بررسی مکانیسم آسیب در تصادفات را به تفصیل شرح دهد	
۵- چگونگی برخورد با بیمارانی که دچار تروما به اندام‌های فوقانی و تحتانی شده‌اند را هر کدام به صورت اختصاصی با توجه به نوع آسیب شرح دهد	
۶- اقدامات فوری لازم در تروماهای قفسه سینه را هر کدام به تفصیل و به صورت اختصاصی بیان نماید	
۷- نحوه رسیدگی به بیمارانی که دچار صدمات سر و صورت را توضیح دهد	
۸- نحوه برخورد با بیمارانی مبتلا به صدمات گردنی و ستون فقرات و اقدامات لازم در راستای جلوگیری از صدمات بیشتر در این بیماران را شرح دهد	
هدف ویژه (عملی)	
✓ دانشجویان در پایان این دوره با شرکت در جلسات عملی این درس خود را برای شرکت در موقعیت حقیقی آماده می‌سازد	

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس تئوری تروما (۱)

نیمسال اول ۸۸-۸۹

ردیف	تاریخ	ساعت	رئوس مطالب	روش ارائه درس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱.	۶/۳۱	۲-۴	معرفی و ارائه طرح درس	ارائه دروس به شیوه سخنرانی و همچنین پرسش و پاسخ با استفاده از نرم افزار ارائه مطلب و مازیک و وایت بورد انجام خواهد شد	لازم است تا کلیه دانشجویان قبل از حضور در کلاس مطلبی که در آن جلسه تدریس می‌شود، مطالعه نموده و آمادگی انجام Quiz در آن جلسه را داشته باشند
۲.	۷/۷	۲-۴	تعاریف، مفاهیم و اهمیت تروما		
۳.	۷/۱۴	۲-۴	سیستم تروما، مهارت‌های مدیریت تروما، تریاز تروما		
۴.	۷/۲۱	۲-۴	ارزیابی صحنه و مکانیسم‌های آسیب در تصادفات		
۵.	۷/۲۸	۲-۴	آسیب‌های ناشی از محافظت‌کننده‌ها		
۶.	۸/۵	۲-۴	ساحه با آسیب‌دیدگان متعدد		
۷.	۸/۱۲	۲-۴	ترومای اندام‌ها (۱)		
۸.	۸/۱۹	۲-۴	ترومای اندام‌ها (۲)		
۹.	۸/۲۶				
۱۰.	۹/۳	۲-۴	ترومای اندام‌ها (۳)		
۱۱.	۹/۱۰	۲-۴	ترومای قفسه سینه (۱)		
۱۲.	۹/۱۷	۲-۴	ترومای قفسه سینه (۲)		
۱۳.	۹/۲۴				
۱۴.	۱۰/۱	۲-۴	ترومای سر و صورت		
۱۵.	۱۰/۸	۲-۴	ترومای گردن و ستون فقرات		

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس تئوری تروما (۱)

نیمسال اول ۸۸-۸۹

ردیف	تاریخ	ساعت	رئوس مطالب	محل تشکیل کلاس	آمادگی لازم قبل از کلاس
۱	---/---/---	---/---			
۲	---/---/---	---/---			
۳	---/---/---	---/---			
۴	---/---/---	---/---			
۵	---/---/---	---/---			
۶	---/---/---	---/---			
۷	---/---/---	---/---			
۸	---/---/---	---/---			

جلسات عملی این درس که به میزان ۰/۵ واحد درسی و معادل با ۱۷ ساعت می‌باشد، با هماهنگی با نماینده محترم کلاس و به صورت هفتگی، از هفته سوم برگزار خواهد شد که محل تشکیل این جلسات نیز متعاقباً در طول ترم اعلام خواهد شد. (سالن Skill Lab، سالن آمفی تئاتر، کلاس درس و بخش مربوطه)

1- Mistovich, J.J., Karren, K.J., Howard, A. (2008) <i>Prehospital Emergency Care</i> . 8 <sup>th</sup> ed	منابع اصلی درس
2- Greaves, I., Porter, K., Hodgetts, T., Woollard, M. (2006) <i>Emergency Care, A Textbook For Paramedics</i> 2 <sup>nd</sup> ed, Elsevier saunders	
سخنرانی، نمایش فیلم، کار با مولاژ و مانکن های آموزشی	شیوه تدریس
وایت‌برد، مازیک، کامپیوتر، ویدئوپرژکتور، مانکن های مختلف آموزشی مرتبط با مطالب.....	تجهیزات کمک آموزشی

نحوه ارزشیابی دانشجوی و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

الف) حین دوره ←

پرسش و پاسخ کلاسی و همکاری در مباحث مطرح شده در متن کلاس (۱ نمره تکمیلی)

ارائه کنفرانس کلاسی از مباحث موجود در طرح درس (۱ نمره مازاد بر نمره کل)

مجموع نمرات حاصل از quiz های کلاسی (۳ نمره)

ب) پایان دوره (میان‌ترم و پایان ترم) ←

آزمون میان ترم به صورت MCQ (۶ نمره)

آزمون پایان ترم به صورت MCQ (۱۰ نمره)

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجوی ←

حضور به موقع دانشجوی در تمامی جلسات کلاسی موجب محاسبه ۱ نمره مازاد برای وی خواهد شد که با هر جلسه غیبت ۰/۵ نمره از آن کسر شده و غیبت های

بیشتر موجب کسر ۰/۵ نمره به ازای هر جلسه از نمره کل می‌گردد

غیبت موجه بیش از ۳ جلسه موجب حذف واحد خواهد شد.

تاریخ های مهم:

\* امتحان میان ترم: ۱۳۸۹/۰۹/۱۰ ساعت: ۱۳:۳۰ الی ۱۴:۳۰

\* تاریخ امتحان پایان ترم: