



<b>شناسه سند:</b>	<b>دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی</b> <b>دانشکده پرستاری و مامایی</b> <b>دفتر توسعه آموزش</b> <b>ملرح دوره نظری و عملی</b>
-------------------	--

اطلاعات مربوط به درس
<b>گروه آموزشی ارائه دهنده: تکنولوژی اتاق عمل</b> <b>نام درس: تکنولوژی اتاق عمل در اورژانس، تروما و بحران‌ها و حوادث غیر مترقبه و مراقبت‌های آن</b> <b>نوع و تعداد واحد: 1 واحد نظری</b> <b>پیش‌نیاز/هم‌نیاز: فیزیولوژی 2، تشریح، آسیب شناسی و بافت شناسی</b> <b>رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی اتاق عمل</b> <b>روز و ساعت کلاس: سه شنبه ها 8-10</b>

اطلاعات اساتید همکار	اطلاعات مسئول درس
<b>مدرس‌ان همکار: -</b> <b>زمان و محل ملاقات:</b> <b>تلفن تماس:</b> <b>پست الکترونیک اساتید:</b>	<b>نام مسئول درس: فاطمه فخر عالی زاده</b> <b>رتبه علمی: مربی</b> <b>رشته تحصیلی: کارشناس ارشد تکنولوژی اتاق عمل</b> <b>محل کار: دانشکده پرستاری و مامایی/دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی</b> <b>تلفن تماس: 09179099500</b> <b>پست الکترونیک: fakhrealizadeh@sbmu.ac.ir</b>
<b>تاریخ آخرین ویرایش طرح درس: 1403/06/15</b>	



## شرح درس:

**هدف کلی: آشنایی دانشجویان با کلیات، مراقبت‌ها و تکنیک‌های جراحی در اورژانس، تروما و بحران‌ها و حوادث غیرمترقبه و مراقبت‌های آن**

### **اهداف اختصاصی: ( توانمندی‌های مورد انتظار)**

پس از پایان درس انتظار می‌رود فراگیرنده بتواند:

- انواع تروما و اقدامات اولیه (ABCDE) و ثانویه (EFGH) را در بیماران ترومایی به طور کامل شرح دهد.
- اقدامات اولیه در تروما به سر و اقدامات درمانی پس از آن را به طور کامل شرح دهد.
- اقدامات اولیه در تروماهای وارد شده به نخاع و ستون فقرات و اقدامات درمانی پس از آن را به طور کامل شرح دهد.
- اقدامات اولیه تروماهای وارد شده به چشم، گوش و صورت و اقدامات درمانی پس از آن را به طور کامل شرح دهد.
- اقدامات اولیه تروماهای وارد شده به قفسه سینه و اقدامات درمانی پس از آن را به طور کامل شرح دهد.
- اقدامات اولیه تروماهای وارد شده به شکم و اقدامات درمانی پس از آن را به طور کامل شرح دهد.
- اقدامات اولیه تروماهای وارد شده به سیستم عضلانی \_ اسکلتی و اقدامات درمانی پس از آن را به طور کامل شرح دهد.
- اقدامات اولیه تروماهای وارد شده به سیستم تناسلی \_ ادراری و اقدامات درمانی پس از آن را به طور کامل شرح دهد.

## رویکرد آموزشی:

حضور	
روش‌های یاددهی-یادگیری مرتبط:	
سخنرانی <input type="checkbox"/>	بحث در گروه کوچک <input type="checkbox"/>
مسئله <input type="checkbox"/>	یادگیری مبتنی بر سناریو <input type="checkbox"/>
پرسش و پاسخ <input type="checkbox"/>	یادگیری مبتنی بر ارائه پروژه <input type="checkbox"/>
یادگیری مبتنی بر حل- <input type="checkbox"/>	سایر (نام ببرید):

### سرفصل و تقویم ارائه درس

شماره جلسه	سرفصل	روش یاددهی - یادگیری	تاریخ جلسه	مدرس
۱	آشنایی با مقدمه ای بر تروما	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۷/۰۷	فاطمه فخرعالی زاده
۲	آشنایی با تروماهای وارد شده به نخاع و ستون فقرات و اقدامات درمانی پس از آن	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۷/۱۴	فاطمه فخرعالی زاده
۳	آشنایی با تروماهای وارد شده به چشم، گوش و صورت و اقدامات درمانی پس از آن	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۷/۲۱	فاطمه فخرعالی زاده
۴	آشنایی با تروماهای وارد شده به قفسه سینه و اقدامات درمانی پس از آن	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۸/۲۸	فاطمه فخرعالی زاده
۵	امتحان میانترم	امتحان	۱۴۰۳/۰۸/۰۵	فاطمه فخرعالی زاده
۶	آشنایی با تروماهای وارد شده به شکم و اقدامات درمانی پس از آن	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۸/۰۵	فاطمه فخرعالی زاده
۷	آشنایی با تروماهای وارد شده به سیستم عضلانی - اسکلتی و اقدامات درمانی پس از آن	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۸/۱۲	فاطمه فخرعالی زاده
۸	آشنایی با تروماهای وارد شده به سیستم تناسلی - ادراری و اقدامات درمانی پس از آن	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۸/۱۹	فاطمه فخرعالی زاده
۹	آشنایی با تروماهای وارد شده به نخاع و ستون فقرات و اقدامات درمانی پس از آن	سخنرانی، پرسش و پاسخ	۱۴۰۳/۰۸/۲۶	فاطمه فخرعالی زاده

### انتظارات از دانشجو/قوانین دوره:

- حضور به موقع در کلاس درس
- در صورت غیبت غیر مجاز بیش از ۲ جلسه دانشجو باید درس مربوطه را حذف نماید.
- شرکت در امتحانات میانترم و پایان ترم
- حضور فعال و شرکت در پرسش و پاسخ های مطرح شده در کلاس



## روش ارزشیابی:

ردیف	روش ارزشیابی	سهم روش در نمره نهایی دانشجو
1	حضور فعال و خلاقانه در کلاس	2
2	امتحان میانترم	5
3	امتحان پایان ترم	13

## منابع درس: (آخرین ویرایش)

- 1- Berry & Kohn's Operating Room Technique. Nancy Marie Phillips. publisher Mosby. last edition
- 2- Surgical Technology for the surgical Technologist. A Positive Care Approach publisher Delmar Learning. last edition
- 3- Alexander's Surgical Procedures. Jane C. Rothrock, Sherri Alexander. Last Edition