



دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

فرم دانشجو

شناسنامه درس و جدول دوره واحد درسی

<p>دانشکده: پرستاری و مامایی گروه مدرسین: خانم فتحعلی زاده مدرس مسئول: خانم فتحعلی زاده پست الکترونیکی: <b>Nasimfathali77@gmail.com</b></p>	<p>رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته اتاق عمل سال تحصیلی: ۱۴۰۴-۱۴۰۵ ترم تحصیلی: بهمن روز و ساعت درس: سه شنبه ۱۸-۱۶</p>	<p>عنوان درس: تکنولوژی اتاق عمل در اورژانس، تروما و بحران‌ها و حوادث غیرمترقبه و مراقبت‌های آن کد درس: ۳۶ تعداد واحد: ۱ واحد میزان واحد به تفکیک: ۱ واحد نظری پیشنیاز: فیزیولوژی ۲، آسیب شناسی و بافت شناسی</p>
<p>شرح درس: در این درس دانشجو با تکنیک‌های عمل در تروما، اورژانس و بحران‌ها و حوادث غیرمترقبه و اصول مراقبت از بیمار در شرایط مورد اشاره در سه مرحله قبل، حین و بعد از عمل آشنا می‌شود.</p>		
<p>هدف کلی: آشنایی با کلیات و مفاهیم بیماری‌ها، آشنایی با کلیات و مفاهیم و تکنیک‌های جراحی در جراحی تروما، اورژانس و بحران‌ها و حوادث غیرمترقبه.</p>		
<p>اهداف اختصاصی دوره (اهداف رفتاری): در پایان درس از دانشجو انتظار می‌رود، قادر باشد:</p>		

۱. تعاریف، مفاهیم و اهمیت تروما را بیان نماید.
۲. ترومای نافذ و غیر نافذ را شرح دهد.
۳. آمادگی‌ها، تشخیص‌ها و تست‌های قبل از جراحی‌های تروما و اورژانس را بیان نماید.
۴. کلیات جراحی در بحران‌ها و حوادث غیر مترقبه را شرح دهد.
۵. کلیات جراحی در تروما و اورژانس سیستم ادراری تناسلی را شرح دهد.
۶. کلیات جراحی در تروما و اورژانس شکم را شرح دهد.
۷. کلیات جراحی در تروما و اورژانس توراکیس را شرح دهد.
۸. کلیات جراحی در تروما و اورژانس سر و گردن را شرح دهد.
۹. کلیات جراحی در تروما و اورژانس ارتوپدی و اعصاب را شرح دهد.
۱۰. کلیات جراحی در تروما و اورژانس اطفال را شرح دهد.
۱۱. کلیات جراحی در تروما و اورژانس قلب و عروق را شرح دهد.

#### رئوس مطالب

جلسه	تاریخ	مفاهیم مورد انتظار تدریس (رئوس مطالب)	فعالیت فراگیران	روش تدریس	نام مدرس
۱		تعاریف، مفاهیم و اهمیت تروما، انواع مکانیسم آسیب، ترومای نافذ و غیر نافذ	مشارکت در کلاس و پرسش و پاسخ	سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	خانم فتحعلی زاده
۲		بررسی اولیه و ثانویه بیمار ترومایی	مشارکت در کلاس و پرسش و پاسخ	سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	خانم فتحعلی زاده
۳		جراحی در ترومای شکمی	آمادگی جهت TBL، آزمون IRAT و TRAT و پاسخ به AppEx	TBL سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	خانم فتحعلی زاده

خانم فتحعلی زاده	سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	مشارکت در کلاس و پرسش و پاسخ	جراحی در ترومای قفسه سینه و قلب		۴
خانم فتحعلی زاده	سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	مشارکت در کلاس و پرسش و پاسخ	جراحی در ترومای سر		۵
خانم فتحعلی زاده	سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	مشارکت در کلاس و پرسش و پاسخ	جراحی در ترومای گردن		۶
خانم فتحعلی زاده	سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	مشارکت در کلاس و پرسش و پاسخ	جراحی در ترومای ستون فقرات		۷
خانم فتحعلی زاده	سخنرانی، عکس و فیلم آموزشی، پاورپوینت	مشارکت در کلاس و پرسش و پاسخ	جراحی در ترومای دستگاه ادراری		۸
			آزمون پایان ترم		۹

#### وظایف و تکالیف دانشجو:

حضور به موقع، مشارکت در بحث های گروهی، آمادگی جهت TBL

#### نحوه ارزشیابی:

آزمون پایان ترم ۶۰ درصد نمره، انجام تکالیف و شرکت در بحث های گروهی ۱۰ درصد نمره، آزمون میان ترم ۲۰ درصد نمره، حضور و غیاب ۱۰ درصد نمره

منابع اصلی درس:

1. Alexander's Care of the Patients in Surgery. Jane C. Rothrock. 2019
2. Surgical Technology for the surgical Technologist. A Positive Care Approach publisher Delmar Learning. 2018
3. Berry & Kohn's Operating Room Technique. Nancymarie Phillips. publisher Mosby. 2021