

دانشکده

قالب نگارش طرح درس دوره ترمی

ترم مهر ۱۴۰۵-۱۴۰۴

عنوان درس : ترموا ۲

تعداد واحد: (یا سهم استاد از واحد) ۱ واحد تئوری

ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲-۲

زمان ارائه درس: روز، ساعت و نیمسال تحصیلی): ، سه شنبه ها ۸-۱۰ نیمسال اول ۴۰۵-۴۰۴ مدرس: دکتر گودرزی

درس و پیش نیاز: ترموا ۱

**هدف کلی درس :** افزایش دانش و آگاهی وايجاد توانايی دردانشجو به منظور ارائه اقدامات فوري به مصدومین حوادث محيطی و آماده سازی وی برای ارائه مراقبت فوري در سطح جامعه در زمان بلايا

**اهداف کلی جلسات :** (جهت هر جلسه یک هدف)

۱- بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای نسج نرم

۲- بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در آسیب های باز

۳- بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در آسیب های بسته

۴- بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای قفسه سینه(۱)

۵- بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای قفسه سینه(۲)

۶- ارزیابی اولیه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه

۷- ارزیابی ثانویه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه

۸- بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای انفجاری

**اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:**

**هدف کلی جلسه اول:** بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای نسج نرم

**اهداف ویژه جلسه اول:**

در پایان دانشجو قادر باشد

۱- آناتومی پوست را بر اساس مطالب ارائه شده و با ۸۰ درصد صحت در یک سطرشرح دهد.

۲-۱ فیزیولوژی پوست را بر اساس جزو و با ۸۰ درصد صحت در یک سطرشرح دهد.

۳-۱ عملکرد پوست را تشریح نماید.

۴-۱ ترومای بافت نرم را تعریف نماید.

۵-۱ روند دسته بندی ترومای بافت نرم را تشریح نماید.

۶-۱ انواع ترومای بافت نرم را نام ببرد.

۷-۱ نحوه ارزیابی بیمار مبتلا به ترومای بافت نرم را بیان نماید.

۸-۱ فرایند اخذ شرح حال و بررسی بالینی از بیمار دچار ترومای بافت نرم را بیان نماید.

**هدف کلی جلسه دوم:** بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در آسیب های باز

**اهداف ویژه جلسه دوم:**

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۲ آسیب های باز را توضیح دهد.

۲-۲ مکانیسم آسیب و علل منجر به آسیب های باز را بیان نماید.

۳-۲ روند ارزیابی در آسیب های باز را بیان نماید.

۴-۲ روند مراقبت از خراشیدگی و اقدامات لازم در این زمینه را بیان نماید.

۵-۲ روند مراقبت از پاره شدگی و اقدامات لازم در این زمینه را بیان نماید.

۶-۲ روند مراقبت از کنده شدگی و اقدامات لازم در این زمینه را بیان نماید.

۷-۲ روند مراقبت از قطع شدگی و اقدامات لازم در این زمینه را بیان نماید.

۸-۲ روند مراقبت از سوراخ شدگی و اقدامات لازم در این زمینه را بیان نماید.

۹-۲- روند کنترل خونریزی در آسیب های باز بافت نرم را بیان نماید.

هدف کلی جلسه سوم: بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در آسیب های بسته

اهداف ویژه جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۳- کوفتگی را در یک سطر توضیح دهد.

۲-۳- مراقبت های فوری در سوتختگی را بیان نماید.

۳-۳- له شدگی را در یک سطر تشریح کند.

۴-۳- مراقبت های اولیه در له شدگی را شرح دهد.

۵-۳- هماتوم را در یک سطر بیان نماید.

۶-۳- تخمین میزان خونریزی در هماتوم را در اطفال و بزرگسالان در یک سطر بیان نماید.

۷-۳- اکیموز را تعریف کند

۸-۳- روش های مراقبتی از خونمردگی و هماتوم های وسیع را شرح دهد.

۹-۳- پاتوفیزیولوژی سندروم کمپارتمان را تشریح نماید.

۱۰-۳- روند مراقبت و اقدامات پیش بیمارستانی در سندروم کمپارتمان توضیح دهد.

۱۱-۳- آسیب های له کننده و روند مراقبت پیش بیمارستانی از آنها را تشریح نماید.

هدف کلی جلسه چهارم: بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای قفسه سینه (۱)

اهداف ویژه جلسه چهارم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۴- آناتومی قسمت های مختلف قفسه سینه را تشریح نماید.

۲-۴- عملکرد دنده ها در محافظت از اندام ها داخل قفسه ی سینه را تشریح نماید.

۳-۴- مکانیسم آسیب منجر به ترومای قفسه سینه را بیان نماید.

۴-۴- میزان مقاومت دنده ها و ستون فقرات را بر اساس محل و مکانیسم آسیب تشریح نماید.

۵-۴- انواع آسیب ها قفسه سینه مرتبط با ترومای نام ببرد.

۶-۴- پنوموتوراکس را تشریح نماید.

۷-۴- انواع پنوموتوراکس را نام ببرد.

۸-۴- روند تشخیص پنوموتوراکس ساده را بر اساس معاینات بالینی تشریح نماید.

۹-۴- اقدامات لازم پیش بیمارستانی در مواجهه با پنوموتوراکس را توضیح دهد.

۱۰-۴- روند تشخیص پنوموتوراکس ساده را بر اساس تصویر برداری قفسه سینه بیان نماید.

۱۱-۴- اقدامات بیمارستانی در پنوموتوراکس ساده را بیان نماید.

هدف کلی جلسه پنجم: بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای قفسه سینه (۲)

اهداف ویژه جلسه پنجم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۵- پنوموتوراکس فشارنده را تعریف کند.

۲-۵- عوارض مرتبط با پنوموتوراکس فشارنده را بیان نماید.

۳-۵- مکانیسم آسیب منجر به پنوموتوراکس فشارنده را بیان نماید.

۴-۵- روند تشخیص پنوموتوراکس فشارنده را بر اساس معاینات بالینی و علائم حیاتی تشریح نماید.

۵-۵- اقدامات لازم پیش بیمارستانی در مواجهه با پنوموتوراکس فشارنده را توضیح دهد.

۶-۵- نحوه انجام نیدل توراکوتومی را توضیح دهد.

۷-۵- اقدامات لازم پیش بیمارستانی در مواجهه با پنوموتوراکس را توضیح دهد.

۸-۵- روند تشخیص پنوموتوراکس ساده را بر اساس تصویر برداری قفسه سینه بیان نماید.

۹-۵- قفسه سینه شناور را تشریح نماید.

- ۱۰-۵- روند تشخیص قفسه‌ی سینه شناور را بر اساس معاینات بالینی تشریح نماید.
- ۱۱-۵- اقدامات پیش بیمارستانی در قفسه‌ی سینه شناور را بیان نماید.
- ۱۲-۵- اقدامات بیمارستانی در بیمار مبتلا به قفسه‌ی سینه شناور را توضیح دهد.
- هدف کلی جلسه ششم:** ارزیابی اولیه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه
- اهداف ویژه جلسه ششم:**
- در پایان دانشجو قادر باشد
- ۱-۶- روند ارزیابی و الگوی برخورد اولیه با بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه را تشریح نماید.
- ۲-۶- مراحل ارزیابی اولیه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه‌ی سینه را بیان نماید.
- ۳-۶- روند ارزیابی صحنه و مکانیسم آسیب در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه را بیان نماید.
- ۴-۶- مرحله‌ی X را در روند ارزیابی بیمار مبتلا به قفسه سینه بیان نماید.
- ۵-۶- مرحله‌ی A را در روند ارزیابی بیمار مبتلا به قفسه سینه بیان نماید.
- ۶-۶- مرحله‌ی B را در روند ارزیابی بیمار مبتلا به قفسه سینه بیان نماید.
- ۷-۶- مرحله‌ی C را در روند ارزیابی بیمار مبتلا به قفسه سینه بیان نماید.
- ۸-۶- مرحله‌ی E را در روند ارزیابی بیمار مبتلا به قفسه سینه بیان نماید.
- ۹-۶- مرحله‌ی D را در روند ارزیابی بیمار مبتلا به قفسه سینه بیان نماید.
- ۱۰-۶- بیمار بحرانی و اندیکاسیون‌های تعیین کننده‌ی آن را در روند ارزیابی اولیه بیمار مبتلا به آسیب قفسه سینه بیان نماید.

**هدف کلی جلسه هفتم:** ارزیابی ثانویه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه

**اهداف ویژه جلسه هفتم:**

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۷- ارزیابی ثانویه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه‌ی سینه را تشریح نماید.
- ۲-۷- روند و تواتر بررسی علائم حیاتی در ارزیابی ثانویه را تشریح نماید.
- ۳-۷- روند انجام SAMPLE در بیمار مبتلا به ترومای قفسه‌ی سینه را تشریح نماید.
- ۴-۷- اهمیت کنترل علائم حیاتی در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه را بیان نماید.
- ۵-۷- اقدامات لازم و مراقبت‌های مرتبط با اختلال در علائم حیاتی را در بیمار ترومای قفسه سینه تشریح نماید.
- ۶-۷- روند انتقال و جابجایی بیمار مبتلا به ترومای قفسه‌ی سینه را بیان نماید.
- ۷-۷- نحوه‌ی گزارش دهی در حوادث منجر به ترومی قفسه سینه را تشریح نماید.
- ۸-۷- نحوه‌ی مستند سازی در نحوه‌ی مراقبت و ارائه‌ی اقدامات پیش بیمارستانی در بیمار مبتلا به آسیب قفسه سینه را بیان نماید.

**هدف کلی جلسه هشتم:** رسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای انفجاری

**اهداف ویژه جلسه هشتم:**

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۸- انواع آسیب‌های انفجاری را نام ببرد.
- ۲-۸- مراحل مختلف آسیب‌های انفجاری را بیان نماید.
- ۳-۸- آسیب‌های محتمل با هر مرحله از ترومای انفجاری را نام ببرد.
- ۴-۸- مکانیسم آسیب در صدمات انفجاری را توضیح دهد.
- ۵-۸- روند آسیب در فضای محصور را بیان کند.
- ۶-۸- روند ارزیابی در آسیب‌های انفجاری را در یک سطر بیان کند.
- ۷-۸- مراحل مختلف صدمات انفجاری را بیان کند.
- ۸-۸- اصول مراقبت و درمان کلی پیش بیمارستانی در صدمات انفجاری را بیان کند.
- ۹-۸- اصول مراقبت از آسیب‌های مرتبط با هر مرحله از ترومای انفجاری را توضیح دهد.

منابع:

- ۱ - بلدو، برایان؛ پورتر، رابت؛ چرمی، ریچارد. اورژانس های طبی پیش بیمارستانی میانی . گروه مترجمین. انتشارات سیمین دخت ، تهران : آخرین چاپ.
- ۲ - بلدو، برایان؛ پورتر، رابت؛ چرمی، ریچارد. اورژانس های طبی پیش بیمارستانی پایه . گروه مترجمین. انتشارات سیمین دخت ، تهران : آخرین چاپ.
- ۳- بک روندا ، پالک اندره، رام استیون . اورژانس‌های طبی پیش بیمارستانی ( میانی): ترجمه گروه مترجمین مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی، انتشارات سیمین دخت، تهران: آخرین چاپ.
- ۴- تروما ۲- برگرفته از ترجمه آخرین ویراست 2023 phtls

روش تدریس: سخنرانی ، همراه با پرسش و پاسخ ، بحث گروهی در خصوص تجارب عملی

وسایل آموزشی : رایانه، وايت برد، ویدیوپروژکتور ، اسلاید ، فیلم

#### سنجد و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	روش	آزمون
۸-۱۰	ابتدای هر جلسه	۱۰	شفاهی	کوئیز
۸-۱۰	۱۴۰۴/۷/۲۹	۲۰	کتبی	آزمون میان ترم
۱۲-۱۰	۱۴۰۴/۱۱/۷	۶۰	کتبی	آزمون پایان ترم
----	----	۵	حضور و غیاب و بحث گروهی	حضور فعال در کلاس
----	تا پایان کلاس ها	۵	ارائه تحقیق	تکالیف دانشجو

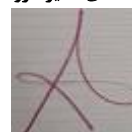
مقرات کلاس و انتظارات از دانشجویان عزیز انتظار میروند که با توجه به اهمیت و حساسیت درس و تنوع مطالب و محدودیت زمانی و به منظور بهره برداری هر چه بیشتر به نکات ذیل توجه نمایند.

- ۱- به منابع معرفی شده مراجعه و مطالب کامل بحث ها را مطالعه نمایند و در صورت وجود هر گونه اشکال و سوالی در ساعتهاي مشاوره پامدرس مربوطه مطرح نمایند.
- ۲- به حضور منظم توان با آمادگی در تمام جلسات اهمیت دهید. (غیبت در کلاس در ارزشیابی تأثیر دارد).
- ۳- در پرسش جلسات پرسخ و پاسخ شرکت فعال داشته باشد.
- ۴- نسبت به ارائه پروژه مرتبط با درس اقدام نماید.

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

نام و امضای مدیر گروه:

نام امضا مدرس: افشن گودرزی



تاریخ ارسال :

۱۴۰۴/۶/۱۰

تاریخ تحويل: ۱۴۰۴/۶/۱۰

**جدول زمانبندی درس تروما ۲**  
**روز و ساعت جلسه : سه شنبه ها ۱۸-۱۶**

جلسه	تاریخ	موضوع هر جلسه	مدرس
۱	۱۴۰۴/۷/۱	بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای نسج نرم	دکتر گودرزی
۲	۱۴۰۴/۷/۸	بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در آسیب های باز	*** ***
۳	۱۴۰۴/۷/۱۵	بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در آسیب های بسته	*** ***
۴	۱۴۰۴/۷/۲۲	بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای قفسه سینه(۱)	*** ***
۵	۱۴۰۴/۷/۲۹	بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای قفسه سینه(۲)	*** ***
۶	۱۴۰۴/۸/۶	ارزیابی اولیه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه	*** ***
۷	۱۴۰۴/۸/۱۳	ارزیابی ثانویه در بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه	*** ***
۸	۱۴۰۴/۸/۲۰	بررسی مراقبت تشخیص، پاتوفیزیولوژی و اقدامات درمانی لازم در ترومای انفجاری	*** ***