



## طرح درس و طرح دوره

### تروماتولوژی

#### مشخصات کلی:

نام دانشکده: دندانپزشکی بندرعباس	گروه های آموزشی: جراحی، اطفال، درمان ریشه، رادیولوژی و ارتودنسی
نام درس: تروماتولوژی	رشته تحصیلی: دندانپزشکی

#### مشخصات درس:

پیش نیاز:	تعداد واحد: 1	نام درس: تروماتولوژی
		دوشنبه ها 8:15 - 7:15 نیمسال تحصیلی اول 1404-1405 دانشکده دندانپزشکی کلاس شماره یک
		<b>مدرسین:</b> خانم دکتر ارسن، خانم دکتر رسول زاده، خانم دکتر جلالی، خانم دکتر گودرزی، خانم دکتر عبادی، خانم دکتر قنبری، آقای دکتر گلمرادی زاده
		<b>مدرس مسئول درس:</b> خانم دکتر ایلناز قنبری
		راه های ارتباطی اساتید با دانشجویان: <b>1. ایمیل به مسئول درس یا اساتید مربوطه</b> ilnazghanbari@yahoo.com <b>2. حضوری در دانشکده در ساعات حضور اساتید</b>
		نوع درس: تئوری

## اهداف درس:

<b>هدف کلی:</b> آشنایی با ترومای دهان، فک و صورت
<b>اهداف اختصاصی:</b> آشنایی با اپیدمیولوژی تروما آشنایی با اصول و مبانی برخورد با بیمار آشنایی با اصول تشخیص و درمان صدمات دنتوآلوئولر و شکستگی های گسترده تر ناحیه فک و صورت آشنایی با اپیدمیولوژی ترومای دندانی شناخت اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به دندان شیری آشنایی با اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به تاج دندان دائمی آشنایی با اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به ریشه دندان دایمی آشنایی با تفسیر رادیولوژیک تروماهای فک و صورت آشنایی با Sport dentistry آشنایی با راهبردهای پیش گیرانه در تروما

## حضور و غیاب:

در هر جلسه حضور و غیاب انجام میگیرد، در صورت غیبت، مطابق با آیین نامه آموزشی دوره دکتری عمومی دندانپزشکی برخورد میگردد.

## سقف غیبت مجاز به شرح ذیل میباشد:

سه واحد نظری	سه جلسه
دو واحد نظری	دو جلسه
یک واحد نظری	یک جلسه
یک واحد عملی	یک جلسه

- ◀ غیبت تا سقف تعیین شده در صورتی مجاز خواهد بود که دانشجو مدارک و مستندات خود را به آموزش تحویل دهد.
- ◀ دانشجو موظف است تا 72 ساعت پس از غیبت، مستندات خود را به اداره آموزش تحویل دهد. به مستندات ارائه شده پس از این بازه زمانی ترتیب اثر داده نخواهد شد و به منزله غیبتغیر موجه تلقی میگردد.
- ◀ پس از بررسی مدارک و مستندات، نتیجه موافقت یا عدم موافقت به اطلاع دانشجو خواهد رسید.
- ◀ در صورتی که غیبت دانشجو در هر درس بیش از سقف تعیین شده باشد، تصمیم گیری بر عهده شورای آموزشی دانشکده خواهد بود و در صورت موافقت با مجاز بودن غیبت بیش از سقف تعیین شده، تصمیم گیری نهایی بر عهده شورای آموزشی دانشگاه خواهد بود.
- ◀ غیبت غیر موجه حتی یک جلسه، منجر به درج **نمره صفر** به عنوان نمره درس نهایی خواهد شد.

### وظایف و تکالیف دانشجویان:

- ✓ حضور به موقع در کلاس؛ دو نوبت تأخیر به منزله یک جلسه غیبت می باشد.
- ✓ مطالعه مباحثی که از قبل توسط اساتید تعیین میشود.
- ✓ مطالعه مباحثی که به صورت self study توسط اساتید تعیین میگردد.
- ✓ حضور به موقع در جلسات آزمون
- ✓ اپیدمیولوژی تروما صورت و دهان را بداند
- ✓ اصول و مبانی برخورد و تشخیص و درمان و پیشگیری بیماران ترومایی را به صورت کلی و سیستمیک و نیز به صورت اختصاصی از لحاظ ناحیه دهان، فک و صورت و نیز به تفکیک دندانهای شیری و دائمی شرح دهد.

### منابع پیشنهادی برای مطالعه:

Text book and color atlas of traumatic injuries to the teeth, 4<sup>th</sup> edition, J. O. Andreasen, F. M. Andreasen, L. Andreasen.

## جدول زمانبندی دروس:

جلسه	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس
اول	1404/7/7	7:15 – 8:15	آشنایی با تروماهای ناحیه دهان، فک و صورت و اصول و مبانی برخورد با بیماران	خانم دکتر ارسن
دوم	1404/7/14	7:15 – 8:15	طبقه بندی، اپیدمیولوژی و اتیولوژی تروماهای دندان	خانم دکتر رسول زاده
سوم	1404/7/21	7:15 – 8:15	اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به دندانهای شیری	خانم دکتر جلالی
چهارم	1404/7/28	7:15 – 8:15	تکنیک های تصویربرداری در بیماران ترومایی	خانم دکتر گودرزی
پنجم	1404/8/5	7:15 – 8:15	تشخیص، درمان و پیش آگهی صدمات وارده به تاج دندانهای دائمی	خانم دکتر عبادی
ششم	1404/8/12	7:15 – 8:15	تشخیص، درمان و پیش آگهی صدمات وارده به تاج-ریشه و ریشه دندانهای دائمی	خانم دکتر عبادی
هفتم	1404/8/19	7:15 – 8:15	تشخیص، درمان و پیش آگهی صدمات منجر به luxation و avulsion در دندانهای دائمی	خانم دکتر عبادی
هشتم	1404/8/26	7:15 – 8:15	عوارض و پیش آگهی ضربه به دندانهای بالغ و نابالغ	خانم دکتر عبادی
نهم	1404/9/10	7:15 – 8:15	آسیب های ناشی از ضربه بافت نرم	خانم دکتر قنبری
دهم	1404/9/17	7:15 – 8:15	آسیب های ناشی از ضربه استخوان	خانم دکتر قنبری
یازدهم	1404/9/24	7:15 – 8:15	اصول تشخیص و درمان آسیب های دنتوالوئولار و شکستگی های فک و صورت	خانم دکتر قنبری
دوازدهم	1404/10/1	7:15 – 8:15	Sport Dentistry	خانم دکتر جلالی
سیزدهم	1404/10/8	7:15 – 8:15	راهبرد های پیشگیرانه از تروما های ناحیه فک و صورت	آقای دکتر گلمرادی زاده