



دانشکده: دندانپزشکی گروه آموزشی: کودکان

مقطع و رشته‌ی تحصیلی: ترم 9 دندانپزشکی

نیمسال تحصیلی و سالتحصیلی: نیمسال دوم 99

نام واحد درسی: تروماتولوژی دهان و فک و صورت نظری تعداد واحد:

نوع واحد: نظری پیش نیاز:

زمان برگزاری کلاس: مکان برگزاری: دانشکده دندانپزشکی

مسئول درس: دکتر طیاران اساتید: دکتر طیاران - دکتر فانی - دکتر یوزباشی - دکتر

قربانی زاده

شرح دوره: (لطفا شرح دهید)

تروماتولوژی دهان و فک و صورت نظری

در پایان این درس فراگیران باید بتوانند:

- انواع صدمات دندانی و اپیدمیولوژی صدمات دندانی را طبقه بندی کند
- اصول و مبانی برخورد با بیمار را توضیح دهد
- اصول تشخیص و درمان صدمات دنتو الوئولر را توضیح دهد
- اصول تفسیر رادیولوژیک تروماهای فک و صورت را توضیح دهد
- اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به دندانهای شیری را توضیح دهد
- اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به تاج دندانهای دائمی و انواع اسپلینت را توضیح دهد
- شکستگی های فک تحتانی و فوقانی و midface را طبقه بندی کند
- عوارض ناشی از تروما و درمانهای آن را تحلیل کند
- در رابطه با دندانپزشکی ورزشی بحث کند
- راهبردهای پیشگیرانه در تروما را طبقه بندی کند

پیامد های نگرشی:

- از اهمیت تشخیص صحیح و درمان انواع صدمات تروماتیک دندانی و صورتی آگاه باشد
 - از اهمیت پیشگیری از صدمات تروماتیک دندانی و صورتی آگاه باشد
- استراتژی های ارتقا کیفیت در نظر گرفته شده در آموزش دوره: حل مسئله و مبتنی بر جامعه



محتوای آموزشی دوره سر فصل های آموزشی دوره

- اپیدمیولوژی تروماهای دندانی- مقدمات و دسته بندی
 - اصول و مبانی برخورد با بیمار
 - اصول تشخیص و درمان صدمات دنتوالوئولر
 - تفسیر رادیولوژیک تروماهای فک و صورت
 - اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به دندانهای شیری
 - اصول تشخیص و درمان صدمات وارده به تاج دندانهای دائمی و انواع اسپلینت
 - شکستگی های فک تحتانی و فوقانی و midface
 - عوارض ناشی از تروما و درمانهای آن
 - دندانپزشکی ورزشی
 - راهبردهای پیشگیرانه در تروما
- رفرنسهای آموزشی دوره:**
- Oral and maxillofacial surgery trauma. Foneska, Walker, last edition
 - Essentials of traumatic injuries to the teeth. Andreasen JO, Andreasen FM, 2007

متدهای آموزشی: سخنرانی، فیلم، بحث گروهی، ارائه مورد
تعداد ساعت: 15 ساعت
ارزشیابی دوره: آزمون نهایی، پرسش از دانشجویان در پایان هر جلسه تدریس