

## طرح درس دندانپزشکی تشخیصی ۵

موضوع درس: بافت شناسی غدد بزاقی و آسیب شناسی ضایعات غدد بزاقی

گروه آموزشی: آسیب شناسی دهان، فک و صورت

مدرس: دکتر نازنین مهدوی

### هدف کلی:

آشنایی با خصوصیات هیستولوژیک غدد بزاقی نرمال و ویژگیهای بالینی و هیستوپاتولوژیک بیماری ها و تومورهای شایع خوش خیم و بدخیم بزاقی و اصول کلی درمان آنها

### اهداف ویژه:

دانشجویان در پایان دوره می بایست:

- بافت شناسی غدد بزاقی اصلی و فرعی، تفاوت ساختار غدد بزاقی اصلی و انواع سلولهای سازنده بزاق و مجاری بزاقی را بشناسد.
- علل مختلف بروز خشکی دهان و اثرات آن بر روی پوشش دهان را شرح دهد.
- پاتوژنز، خصوصیات بالینی، پاتولوژیک و نحوه برخورد و درمان mucocoele, mucous retention cyst, salivary duct cyst, sialolithiasis, sialadenitis, necrotizing sialometaplasia, Sjögren syndrome, pleomorphic adenoma, oncocytoma, wartin tumor, mucoepidermoid carcinoma را بداند.
- انواع سیالادنییت و خصوصیات هرکدام و عوارض ناشی از هرکدام را شرح دهد.
- علایم بالینی مبنی بر حضور تومور خوش خیم و بدخیم بزاقی در دهان و در غدد ماژور را توضیح دهد.

### تعداد جلسات:

۶ جلسه ۱ ساعته

### روش آموزشی:

سخنرانی و استفاده از ابزارهای کمک آموزشی بصری (اسلاید PowerPoint)

### استفاده از سامانه مجازی دانشگاه:

خیر

### نحوه ارزشیابی:

بصورت آزمون چند گزینه ای و سوالات پاسخ کوتاه در پایان ترم

### نمره برای این مبحث:

هر جلسه ۱,۲۵ نمره در مجموع ۷,۵ نمره

### نحوه محاسبه نمره کل:

امتحان پایان ترم

### منابع آزمون (امتحان):

آسیب شناسی دهان و فک Neville 2016

منابع برای مطالعه بیشتر:

- WHO classification of head and neck tumors, 2017
- Ten Cate's oral histology, 2016

نحوه ارتباط با استاد:

n-mahdavi@tums.ac.ir