

دانشکده دندانپزشکی
قالب نگارش طرح درس ترمی

عنوان درس : دندانپزشکی تشخیصی 4
تعداد واحد: 1 واحد
ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: سه شنبه 9-13
زمان ارائه درس: روز سه شنبه ساعت 13 تا 15 نیمسال تحصیلی اول 1403-1404 مدرس: دکتر عرفانه امینی متخصص آسیب‌شناسی دهان، فک و صورت
درس و پیش نیاز: دندانپزشکی تشخیصی 2 و 3

هدف کلی درس :

اهداف کلی جلسات :

- 1- آشنایی با کیست های ادنتوژنیک التهابی
- 2- آشنایی با کیست های ادنتوژنیک تکاملی
- 3- آشنایی با کیست های ادنتوژنیک نئوپلاستیک
- 4- آشنایی با کیست های غیر ادنتوژنیک فکین
- 5- تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتودرمی
- 6- آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا مختلط
- 7- آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتومزانشیمی
- 8- آشنایی با ضایعات التهابی بافت سخت
- 9- آشنایی با ضایعات ژانت سلی فکین
- 10- آشنایی با ضایعات فیبرواسنوس
- 11- آشنایی با ضایعات تکاملی فکین
- 12- آشنایی با تومورهای با منشا استخوانی شایع در فکین
- 13- آشنایی با ضایعات متاستاتک به فکین

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

هدف کلی جلسه اول:

آشنایی با کیست های ادنتوژنیک التهابی

اهداف ویژه جلسه اول:

در پایان دانشجو قادر باشد

- 1-1- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای، کیست های پری اپیکال فکین را بیان کند.
- 1-2- تفاوت گرانووم پری اپیکال، کیست پری اپیکال، کیست لترال، کیست باقیمانده و اسکار ناشی از جراحی را توضیح دهد.
- 1-3- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای، کیست پری اپیکال ناحیه ی فورکا را بیان کند و تفاوت های بالینی آن با کیست رادیکولار را نام ببرد.

هدف کلی جلسه دوم:

آشنایی با کیست های ادنتوژنیک تکاملی

اهداف ویژه جلسه دوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- 1-2- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای کیست های ادنتوژنیک تکاملی از جمله دنتی ژروس، کیست لترال پرپودنتال، کیست لته ای و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه سوم:

آشنایی با کیست های ادنتوژنیک نئوپلاستیک

اهداف ویژه جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- 1-3- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای کیست های ادنتوژنیک نئوپلاستیک از جمله گلاندولار، کیست کلسیفیه دندانی، و کراتوکیستیک و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه چهارم:

آشنایی با کیست های غیر ادنتوژنیک فکین

اهداف ویژه جلسه چهارم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- 1-4- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای کیست های غیرادنتوژنیک تکاملی از جمله آنوريسمال، استافنه و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه پنجم:

تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتودرمی

اهداف ویژه جلسه پنجم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-5- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتودرمی از جمله آملابلاستوما، آدنوماتوئید و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه ششم:

آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا مختلط

اهداف ویژه جلسه ششم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-6- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای تومورهای ادنتوژنیک با منشا مختلط از جمله آملوبلاستیک فیبروما، ادنتوما و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه هفتم:

آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتومزانسیمی

اهداف ویژه جلسه هفتم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-7- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتومزانسیمی از جمله ادنتوژنیک میکسوما، ادنتوژنیک فیبروما و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه هشتم:

آشنایی با ضایعات التهابی بافت سخت

اهداف ویژه جلسه هشتم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-8- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات التهابی بافت سخت را بیان کند.

هدف کلی جلسه نهم:

آشنایی با ضایعات ژانت سلی فکین

اهداف ویژه جلسه نهم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-9- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات ژانت سلی فکین را بیان کند.

هدف کلی جلسه دهم:

آشنایی با ضایعات فیبرواسنوس

اهداف ویژه جلسه دهم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-10- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات فیبرواسنوس را بیان کند.

هدف کلی جلسه یازدهم:

آشنایی با ضایعات تکاملی فکین

اهداف ویژه جلسه یازدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-11- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات تکاملی فکین را بیان کند.

هدف کلی جلسه دوازدهم:

آشنایی با تومورهای با منشا استخوانی شایع در فکین

اهداف ویژه جلسه دوازدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-12- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای تومورهای با منشا استخوانی شایع در فکین را بیان کند.

هدف کلی جلسه سیزدهم:

آشنایی با کیست های ادنتوژنیک تکاملی

اهداف ویژه جلسه سیزدهم: آشنایی با ضایعات مناساتاک به فکین

در پایان دانشجو قادر باشد

1-13- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات مناساتاک به فکین را بیان کند.

منابع:

منبع اصلی:

Oral and Maxillofacial Pathology, Neville 2016

جهت مطالعه بیشتر:

Oral Pathology, woo 2017

روش تدریس:

سخنرانی
بحث و مشارکت گروهی در قالب شبیه سازی موقعیت بالینی

وسایل آموزشی :

نرم افزار Prezi ، پروژکتور

سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	روش	آزمون
7/5	هر هفته	15 درصد به صورت تأثیر مثبت در آزمون نهایی	Clinical simulation exam (CSE)	کوئیز
				آزمون میان ترم
	توسط آموزش اعلام خواهد شد	100 درصد نمره	کتبی تستی و تشریحی	آزمون پایان ترم
		15 درصد به صورت تأثیر مثبت در آزمون نهایی	شرکت در بحث کلاسی	حضور فعال در کلاس

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

پیش مطالعه بر اساس طرح درس ارائه شده

حضور فعال و مستمر در پرسش و پاسخ کلاسی

ارائه ی بازخورد در خصوص روش تدریس

نام و امضای مدیر گروه: دکتر عرفانه امینی

تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس: دکتر عرفانه امینی

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ تحویل: 1403/7/7

تاریخ ارسال :

جدول زمانبندی درس دندانپزشکی تشخیصی 4
روز و ساعت جلسه: روز دوشنبه ساعت 13 تا 15

نام استاد	سرفصل دروس	تاریخ
دکتر عرفانه امینی	آشنایی با کیست های ادنتوژنیک التهابی آشنایی با کیست های ادنتوژنیک تکاملی آشنایی با کیست های ادنتوژنیک نئوپلاستیک آشنایی با کیست های غیر ادنتوژنیک فیکین	1403/07/03
دکتر عرفانه امینی	تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتودرمی آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا مختلط آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتومزانشیمی	1403/07/10
دکتر عرفانه امینی	بیماری های استخوان فک	1403/07/17
دکتر عرفانه امینی	استئومیلیت متاستازها	1403/07/24
خانم دکتر قاضی زاده	اصول تفسیر رادیوگرافی	1403/08/01
خانم دکتر قاضی زاده	اصول تفسیر رادیوگرافی	1403/08/08
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با ضایعات التهابی در استخوان فکین	1403/08/15
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با کیست های استخوانی فکین	1403/08/22
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با کیست های استخوانی فکین	1403/08/29
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با تومورهای خوش خیم ناحیه دهان	1403/09/06
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با تومورهای خوش خیم ناحیه دهان	1403/09/13
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با تومورهای بدخیم در استخوان فکین	1403/09/20

خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با تومورهای بدخیم در استخوان فکین	1403/09/27
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با ضایعات دارای تظاهرات استخوانی	1403/10/04
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با ضایعات دارای تظاهرات استخوانی	1403/10/11
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با علائم بیماریهای سیستمیک در استخوان فکین	1403/10/18
خانم دکتر قاضی زاده	آشنایی با علائم بیماریهای سیستمیک در استخوان فکین	1403/10/25