

دانشکده دندانپزشکی
قالب نگارش طرح درس ترمی

عنوان درس : دندانپزشکی تشخیصی 4
تعداد واحد: 1 واحد
ساعت پاسخگویی به سوالات فراغتی: 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 نوپلاستیک
- 4- آشنایی با کیست های غیر ادنتوژنیک فکین
- 5- تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتورمی
- 6- آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا مختلط
- 7- آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتوزمانشیمی
- 8- آشنایی با ضایعات التهابی بافت سخت
- 9- آشنایی با ضایعات زانت سلی فکین
- 10- آشنایی با ضایعات فیبرواسوس
- 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- اتبولوزی، پاتوژن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای، کیست های پری اپیکال فکین را بیان کند.
- 2- تفاوت گرانولوم پری اپیکال، کیست پری اپیکال، کیست لترال، کیست باقیمانده و اسکار ناشی از جراحی را توضیح دهد.
- 3- اتبولوزی، پاتوژن، 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- اتبولوزی، پاتوژن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای کیست های ادنتوژنیک تکاملی از جمله دنتی ژروس، کیست لترال پریودنتال، کیست لته ای و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه سوم:

آشنایی با کیست های ادنتوژنیک نوپلاستیک

اهداف ویژه جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- 1- اتبولوزی، پاتوژن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای کیست های ادنتوژنیک نوپلاستیک از جمله گلاندولار، کیست کلسيفيه 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- اتبولوزی، پاتوژن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای کیست های غیرادنتوژنیک نکمالی از جمله آنوریسمال، استافنه و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه پنجم:

تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتودرمی

اهداف ویژه جلسه پنجم:

در پایان دانشجو قادر باشد

5-1- اتوولوژی، پاتوزن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتودرمی از جمله آملابالاستوما، 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

6-1- اتوولوژی، پاتوزن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای تومورهای ادنتوژنیک با منشا مختلط از جمله آملوبلاستیک فیبروما، ادنوما و ... را بیان کند.

هدف کلی جلسه هفتم:

آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتومزانشیمی

اهداف ویژه جلسه هفتم:

در پایان دانشجو قادر باشد

7-1- اتوولوژی، پاتوزن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای تومورهای ادنتوژنیک با منشا اکتومزانشیمی 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

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

هدف کلی جلسه نهم:

آشنایی با ضایعات زانت سلی فکین

اهداف ویژه جلسه نهم:

در پایان دانشجو قادر باشد

9-1- اتوولوژی، پاتوزن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات زانت سلی فکین را بیان کند.

هدف کلی جلسه دهم:

آشنایی با ضایعات فیبروآسٹوس

اهداف ویژه جلسه دهم:

در پایان دانشجو قادر باشد

10-1- اتوولوژی، پاتوزن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات فیبروآسٹوس را بیان کند.

هدف کلی جلسه یازدهم:

آشنایی با ضایعات تکاملی فکین

اهداف ویژه جلسه یازدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد

11-1- اتوولوژی، پاتوزن، 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

12-1- اتوولوژی، پاتوزن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات استخوانی شایع در فکین را بیان کند.

هدف کلی جلسه سیزدهم:

آشنایی با کیست های ادنتوژنیک تکاملی

اهداف ویژه جلسه سیزدهم: آشنایی با ضایعات متاستاتک به فکین

در پایان دانشجو قادر باشد

13-1- اتوولوژی، پاتوزن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات متاستاتک به فکین را بیان کند.

منابع:

منبع اصلی:

Oral and Maxillofacial Pathology, Neville 2016

جست 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

سنجهش و ارزشیابی

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

مقرات 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 مدرب: دکتر عرفانه امینی

نام و امضای مدرب: دکتر عرفانه امینی

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ ارسال:

تاریخ تحويل: 1403/7/7

تاریخ ارسال :

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