

دانشکده دندانپزشکی

طرح درس ترم

عنوان درس : آسیب‌شناسی دهان، فک و صورت عملی 2

مخاطبان: دانشجویان ترم هفتم دوره دندانپزشکی عمومی

تعداد واحد: 1 واحد

ساعت پاسخگویی به سوالات فراغیر: همه روزه ساعت 12-13

زمان ارائه درس: شنبه، یکشنبه، چهارشنبه ساعت 7:30 تا 9، نیمسال تحصیلی اول 1404-1403

مدرس: دکتر عرفانه امینی متخصص آسیب‌شناسی دهان، فک و صورت

درس و پیش نیاز: آسیب‌شناسی عمومی عملی، علوم تشریحی 1، بافت دندان در سلامت و بیماری

هدف کلی درس :

اهداف کلی جلسات :

1- مشاهده لام های ضایعات شبه تومورال

2- مشاهده لام ضایعات اپیتلیالی خوشخیم پیش بدخیم

3- مشاهده لام ضایعات اپیتلیالی بدخیم

4- مشاهده لام ضایعات براقی خوش خیم

5- مشاهده لام ضایعات براقی بدخیم

6- مشاهده لام تومورهای ضایعات استخوانی

7- مشاهده لام ضایعات خونی

8- مرور و رفع اشکال لام های دوره و امتحان پایان بخش

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

هدف کلی جلسه اول:

مشاهده لام های ضایعات شبه تومورال

اهداف ویژه جلسه اول:

در پایان دانشجو قادر باشد

1- مشاهده لام های ضایعات شبه تومورال(فیبروم تحریکی-بلولار کاپیلاری همانزیوما-زان سل گرانولومای محیطی - اسیفاینگ فیبروما)

هدف کلی جلسه دوم:

مشاهده لام ضایعات اپیتلیالی خوش خیم

اهداف ویژه جلسه دوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-2- اجزاء اصلی لام های مرتبط با ضایعات اپیتلیالی(هیپرپلازی-هیپرکراتوز-دیسپلازی-اسکواموس پاپیلوما-نووس) تشخیص بدهد.

هدف کلی جلسه سوم:

مشاهده لام ضایعات اپیتلیالی بدخیم

اهداف ویژه جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

1-3- ضایعات اپیتلیالی بدخیم(SCC-BCC-melanoma-verrucous carcinoma))

هدف کلی جلسه چهارم:

مشاهده لام ضایعات براقی خوش خیم

اهداف ویژه جلسه چهارم:

در پایان دانشجو قادر باشد

4- ضایعات براقی خوش خیم(موکوسل-پلکومورفیک آدنوما-وارتن)

هدف کلی جلسه پنجم:

مشاهده لام ک ضایعات براقی بدخیم

اهداف ویژه جلسه پنجم:

در پایان دانشجو قادر باشد

5- ضایعات براقی بدخیم(موکوایید-موئید کارسینوما-آدنوئید سیستیک کارسینوما)

هدف کلی جلسه ششم:

مشاهده لام تضایعات استخوانی

اهداف ویژه جلسه ششم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۶- ضایعات استخوانی (فیبروز دیسپلازی- اسیفانیگ فیبروما- وانت سل گرانولوما مرکزی- استنوسار کوما)

هدف کلی جلسه هفتم:

مشاهده لام ضایعات خونی

اهداف ویژه جلسه هفتم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۷- ضایعات خونی (لغوم- پلاسماسایتوما- لانگرهانس سل هیستیوسایتوزیس)

هدف کلی جلسه هشتم:

مرور و رفع اشکال لام های دوره و امتحان پایان بخش

اهداف ویژه جلسه هشتم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۸- مرور و رفع اشکال لام های دوره و امتحان پایان بخش

منابع:

منبع اصلی:

Oral and Maxillofacial Pathology Neville 4th Edition

Color Atlas of Oral and Maxillofacial Disease Neville 2019

Color Atlas of Oral Disease: Clinical and Pathologic Correlations Cawson, Wolfe

روش تدریس:

دموی لام آموزشی بر روی نمایشگر

مرور رفرنس ها

بررسی و پاسخ

مشاهده لام

بررسی مورد آموزشی

وسایل آموزشی :

دوربین دیجیتال، مانیتور، پروژکتور، میکروسکوپ، لام آموزشی

#### سنجهش و ارزشیابی

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

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

حضور با روپوش سفید

حافظت از تجهیزات و لام های آزمایشگاهی

پیش مطالعه بر اساس طرح درس ارائه شده

نهیه  $\log book$  برای مشاهده لام

ارائه یک مورد آموزشی در طول دوره

ارائه ی بازخورد در خصوص روش تدریس

نام و امضای مدرس: دکتر عرفانه امینی

نام و امضای مدیر گروه: دکتر عرفانه امینی

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ

تاریخ ارسال:

1403/7/7

ارسال :

جدول زمانبندی درس بافت دندان در سلامت و بیماری

روز و ساعت جلسه: چهارشنبه ساعت 7:30 تا 9

جلسه	تاریخ	موضوع هر جلسه	مدرس
1	1403/7/4	ضایعات شبه تومورال(فیبروم تحریکی-لبولار کاپیلاری همانژیوما-زانت سل گرانولومای محیطی- اسیفائینگ فیبروما)	دکتر عرفانه امینی
2	1403/7/11	ضایعات اپیتلیالی(هیپرپلازی-هیپرکراتوز-دیسپلازی- اسکواموس پاپیلوما-نوبوس)	دکتر عرفانه امینی
3	1403/7/18	ضایعات اپیتلیالی بد خیم(SCC-BCC-melanoma-( verrucous carcinoma	دکتر عرفانه امینی
4	1403/7/25	ضایعات برازی خوش خیم(موکوسل-پلثومورفیک آدنوما- وارتین)	دکتر عرفانه امینی
5	1403/7/2	ضایعات برازی بد خیم(موکوپیدرومئید کارسینوما-آدنومید سیستیک کارسینوما)	دکتر عرفانه امینی
6	1403/7/9	ضایعات استخوانی(فیروز دیسپلازی-اسیفائینگ فیبروما- وانت سل گرانولوما مرکزی-استئوسارکوما)	دکتر عرفانه امینی
7	1403/7/16	ضایعات خونی(لنفوم-پلاسماسایتوما-لانگرهانس سل هیستیوسایتوزیس)	دکتر عرفانه امینی
8	1403/7/23	امتحان پایان بخش	دکتر عرفانه امینی