

دانشکده دندانپزشکی
قالب نگارش طرح درس ترمی

عنوان درس: دندانپزشکی تشخیصی ۲
تعداد واحد: ۷ ساعت
زمان ارائه درس: روز دوشنبه ساعت ۷/۵ تا ۸/۵ نیمسال تحصیلی دوم ۱۴۰۲-۱۴۰۳ مدرس: دکتر عرفانه امینی متخصص آسیب‌شناسی دهان، فک و صورت
درس و پیش نیاز: بافت دندان در سلامت و بیماری

هدف کلی درس:

اهداف کلی جلسات:

- ۱- آشنایی با طبقه‌بندی کلینیکی ضایعات شایع دهان
- ۲- آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات پوستی-مخاطی
- ۳- آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات پوستی-مخاطی
- ۴- آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات زخمی
- ۵- آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات زخمی
- ۶- آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات ایمونولوژیک
- ۷- آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات ایمونولوژیک

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

هدف کلی جلسه اول: آشنایی با طبقه‌بندی کلینیکی ضایعات شایع دهان

اهداف ویژه جلسه اول:

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱- ضایعات شایع دهان را بر اساس محل، نمای بالینی و داده‌های دموگرافیک بیمار طبقه‌بندی کند و از هر گروه شایع‌ترین ضایعات را نام ببرد.

هدف کلی جلسه دوم: آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات پوستی-مخاطی

اهداف ویژه جلسه دوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات پوستی-مخاطی دارای تظاهرات دهانی را بیان کند.

هدف کلی جلسه سوم: آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات پوستی-مخاطی

اهداف ویژه جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات پوستی-مخاطی دارای تظاهرات دهانی را بیان کند.

هدف کلی جلسه چهارم: آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات زخمی

اهداف ویژه جلسه چهارم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات زخمی را بیان کند.

هدف کلی جلسه پنجم: آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات زخمی

اهداف ویژه جلسه پنجم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات زخمی را بیان کند.

هدف کلی جلسه ششم: آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات ایمونولوژیک

اهداف ویژه جلسه ششم:

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱-۱- اتیولوژی، پاتوژنز، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات ایمونولوژیک دارای تظاهرات دهانی را بیان کند.

هدف کلی جلسه هفتم: آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات ایمونولوژیک

اهداف ویژه جلسه هفتم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱-۱- اتیولوژی، پاتوژن، نمای میکروسکوپی و پیامدهای ضایعات ایمونولوژیک دارای تظاهرات دهانی را بیان کند.

منابع:

منبع اصلی:

Oral and Maxillofacial Pathology, Neville 2016

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
۷/۵	هر هفته	۱۵درصد به صورت تاثیر مثبت در آزمون نهایی	Clinical simulation exam (CSE)	کوئیز
			_____	آزمون میان ترم
	توسط آموزش اعلام خواهد شد	۱۰۰ درصد نمره	کتابی تستی و تشریحی	آزمون پایان ترم
		۱۵درصد به صورت تاثیر 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: ۱۴۰۲/۷/۲۵

تاریخ ارسال:

جدول زمانبندی درس دندانپزشکی تشخیصی ۲

روز و ساعت جلسه: روز دوشنبه ساعت ۷/۵ تا ۸/۵

جلسه	تاریخ	موضوع هر جلسه	مدرس
۱	۱۴۰۲/۱۱/۲۹	آشنایی با طبقه‌بندی کلینیکی ضایعات شایع دهان	دکتر امید پناه
۲	۱۴۰۲/۱۲/۶	ضایعات زخمی شایع دهان	دکتر امید پناه
۳	۱۴۰۲/۱۲/۱۳	ضایعات پوستی	دکتر امید پناه
۴	۱۴۰۲/۱۲/۲۰	آشنایی با طبقه‌بندی هیستوپاتولوژی ضایعات شایع دهان	دکتر عرفانه امینی
۵	۱۴۰۲/۱۲/۲۷	آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات پوستی-مخاطی	دکتر عرفانه امینی
۶	۱۴۰۳/۱/۱۹	آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات پوستی-مخاطی	دکتر عرفانه امینی
۷	۱۴۰۳/۱/۲۶	آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات زخمی	دکتر عرفانه امینی
۸	۱۴۰۳/۲/۲	آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات زخمی	دکتر عرفانه امینی
۹	۱۴۰۳/۲/۹	آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات ایمونولوژیک	دکتر عرفانه امینی
۱۰	۱۴۰۳/۲/۱۶	آشنایی با نمای میکروسکوپی ضایعات ایمونولوژیک	دکتر عرفانه امینی