

معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

طرح دوره Course Plan

مشخصات کلی

نام دانشکده دندانپزشکی بندرعباس	گروه آموزشی: بیماریهای دهان - جراحی - پاتولوژی
نام درس: دندانپزشکی تشخیصی 3	رشته تحصیلی: دندانپزشکی

مشخصات درس

نام درس: دندانپزشکی تشخیصی 3	تعداد واحد: 2	پیش نیاز: تشخیص 1
زمان برگزاری: نیمسال اول سال تحصیلی 1403-1404		
مدرس: دکتر نجمه شنبه زاده - دکتر راضیه صداقت - اساتید گروه جراحی و پاتولوژی		
نام مدرس مسوول درس: دکتر نجمه شنبه زاده		
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی: 09177611829 - n.shanbezade@hums.ac.ir		
تدوین طرح دوره: دکتر شنبه زاده		

اهداف درس

هدف کلی: آشنایی با تشخیص و درمان ضایعات شایع دهان
اهداف اختصاصی:
<p>آشنایی کلی با ضایعات سفید و قرمز</p> <p>آشنایی کلی با ضایعات پیگمانته</p> <p>آشنایی کلی با ضایعات آگزوفیتیک خارج استخوانی</p> <p>آشنایی کلی با سرطان های حفره دهان و انکوژنهای شایع</p> <p>آشنایی کلی با عوارض سیگار و الکل</p> <p>آشنایی کلی با اصول جراحی و درمان ضایعات پاتولوژیک</p> <p>آشنایی کلی با پاتولوژی ضایعات واکنشی و پیش بدخیم</p> <p>آشنایی کلی با پاتولوژی ضایعات خوش خیم و بدخیم اپی تلیایی</p> <p>آشنایی کلی با پاتولوژی ضایعات خوش خیم و بدخیم مزانشیمی</p>

وظایف/ تکالیف دانشجویان:
 حضور در کلاس، مشارکت در بحث، مطالعه مباحثی که از قبل توسط استاد به اطلاع دانشجویان رسانده میشود، مطالعه مباحثی که بصورت **Self Study** توسط استاد مشخص میشوند، شرکت در کوییزها و امتحانات میان ترم و پایان ترم
 انجام تکالیف بین جلسات

حضور غیاب:

در هر جلسه حضور غیاب انجام میگردد در خصوص غیبت کلاسی مطابق با آیین نامه آموزشی دوره دکتری عمومی دندانپزشکی برخورد میگردد.

سقف غیبت مجاز به شرح ذیل می باشد:

سه واحد نظری	سه جلسه
دو واحد نظری	دو جلسه
یک واحد نظری	یک جلسه
دروس عملی	یک جلسه

- غیبت تا سقف تعیین شده در صورتی **مجاز** خواهد بود که **مدارک و مستندات** خود را به اداره آموزش تحویل دهید.
- دانشجو موظف است 72 ساعت پس از غیبت، مستندات خود را به اداره آموزش تحویل دهد. به مستندات ارائه شده پس از این بازه زمانی ترتیب اثر داده نخواهد شد و به منزله غیبت غیرموجه تلقی می گردد.
- پس از بررسی مدارک و مستندات، نتیجه موافقت یا عدم موافقت به اطلاع دانشجو خواهد رسید.
- در صورتی که غیبت دانشجو در هر درس بیش از سقف تعیین شده باشد، تصمیم گیری بر عهده شورای آموزشی دانشکده خواهد بود و در صورت موافقت با مجاز بودن غیبت بیش از سقف تعیین شده، **تصمیم گیری نهایی بر عهده شورای آموزشی دانشگاه خواهد بود.**
- **غیبت غیر موجه (حتی یک جلسه)** منجر به درج نمره صفر در کارنامه دانشجو می گردد.

ارزشیابی دانشجوی:

درصد از نمره کل	مبنای ارزشیابی
90	آزمون پایانی
10	آزمون یا آزمونهای میان ترم
	حضور و مشارکت در کلاس، تالار گفتگو یا چت روم
	انجام تکالیف، پروژه ها و پاسخ به تمرین

منابع پیشنهادی برای مطالعه:

1. Martin S. Greenburg, Michael Glick, Jonathan A. Ship. Burket's Oral Medicine 2015

روش تدریس: حضوری

امکانات و رسانه آموزشی:

جدول زمانبندی دروس:

شماره جلسه	تاریخ	ساعت	عنوان مطلب	اهداف بینابینی (رنوس مطالب)	اهداف ویژه (شناختی- عاطفی- روانی حرکتی)	روش یاددهی- یادگیری	نام مدرس
1	1403/06/27	7:15-8:15	اصول جراحی و درمان ضایعات پاتولوژیک	فراگیر اصول جراحی و درمان ضایعات پاتولوژیک را نام ببرد	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند اصول جراحی و درمان ضایعات پاتولوژیک را شرح دهند.	سخنرانی	گروه جراحی
2	1403/07/03	7:15-8:15	ضایعات اگزوفیتیک خارج استخوانی	فراگیر ضایعات اگزوفیتیک خارج استخوانی را شرح دهد	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند انواع ضایعات اگزوفیتیک خارج استخوانی را تشخیص داده و ضایعات را به تفکیک ثبت نمایند	سخنرانی	د. شنبه زاده
3	1403/07/10	7:15-8:15	آشنایی با عوارض سیگار و الکل	فراگیر عوارض دهانی مصرف سیگار و الکل را شرح دهد	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند عوارض دهانی شایع مصرف سیگار و الکل را به طور مستقل تشخیص داده و ثبت نمایند.	سخنرانی	د. شنبه زاده
4	1403/07/17	7:15-8:15	ضایعات سفید و قرمز	فراگیر ضایعات سفید و قرمز را نام ببرد	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند ضایعات سفید و قرمز شایع را به طور مستقل تشخیص داده و ثبت نمایند.	سخنرانی	د. شنبه زاده
5	1403/07/24	7:15-8:15	ضایعات پیگمانته	فراگیر ضایعات پیگمانته را نام ببرد	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند ضایعات پیگمانته شایع را به طور مستقل تشخیص داده و ثبت نمایند.	سخنرانی	د. صداقت
6	1403/08/01	7:15-8:15	سرطان های حفره دهان و انکوژنهای شایع	فراگیر سرطان های حفره دهان و انکوژنهای شایع را	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند سرطان	سخنرانی	د. صداقت

		های حفره دهان و انکوژنهای شایع را به طور مستقل تشخیص داده و ثبت نمایند.	نام ببرد				
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند پاتولوژی ضایعات واکنشی و پیش بدخیم را تشخیص داده و ثبت نمایند	فراگیر پاتولوژی ضایعات واکنشی و پیش بدخیم را شرح دهد	پاتولوژی ضایعات واکنشی و پیش بدخیم	7:15-8:15	1403/08/08	7
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته را تشخیص داده و ثبت نمایند	فراگیر تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته را شرح دهد	تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته (1)	7:15-8:15	1403/08/15	8
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته را تشخیص داده و ثبت نمایند	فراگیر تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته را شرح دهد	تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته (2)	7:15-8:15	1403/08/22	9
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند تظاهرات میکروسکوپی ضایعات سفید و قرمز بدخیم اپی تلیالی را تشخیص داده و ثبت نمایند	فراگیر تظاهرات میکروسکوپی ضایعات سفید و قرمز بدخیم اپی تلیالی را شرح دهد	تظاهرات میکروسکوپی ضایعات سفید و قرمز بدخیم اپی تلیالی – لکوپلاکیا ، اریتروپلاکیا ، فیبروز تحت مخاطی ، اکتینیک کراتوزیس	7:15-8:15	1403/08/29	10
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند تظاهرات میکروسکوپی ضایعات سفید و قرمز بدخیم اپی تلیالی را تشخیص داده و ثبت نمایند	فراگیر تظاهرات میکروسکوپی ضایعات سفید و قرمز بدخیم اپی تلیالی را شرح دهد	تظاهرات میکروسکوپی ضایعات سفید و قرمز بدخیم اپی تلیالی – اسکواموس کارسینوما ، وروکو کارسینوما ، ضایعات سفید در ارتباط با تنباکو و الکل	7:15-8:15	1403/09/06	11
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند پاتولوژی ضایعات خوش خیم با منشا اپی تلیالی را	فراگیر پاتولوژی ضایعات خوش خیم با منشا اپی تلیالی را شرح دهد	پاتولوژی ضایعات خوش خیم با منشا اپی تلیالی – پاپیلوما ، زگیل ، کندیلوما ، بیماری هک	7:15-8:15	1403/09/13	12

		تشخیص داده و ثبت نمایند					
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند پاتولوژی ضایعات بدخیم بافت نرم با منشا اپی تلیایی را تشخیص داده و از ضایعات خوش خیم افتراق دهند	فراگیر پاتولوژی ضایعات بدخیم بافت نرم با منشا اپی تلیایی را شرح دهد	پاتولوژی ضایعات بدخیم بافت نرم با منشا اپی تلیایی	7:15-8:15	1403/09/20	13
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند پاتولوژی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیایی را تشخیص داده و ثبت نمایند	فراگیر پاتولوژی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیایی را شرح دهد	پاتولوژی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیایی (1) - فیبروما ، ژانت سل ، اپولیس فیشور اتوم	7:15-8:15	1403/09/27	14
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند پاتولوژی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیایی را تشخیص داده و ثبت نمایند	فراگیر پاتولوژی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیایی را شرح دهد	پاتولوژی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیایی (2) - پیوژنیک گرانولوما ، ژانت سل گرانولوما محیطی ، اوسیفای فیبروما محیطی	7:15-8:15	1403/10/04	15
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند پاتولوژی تومورهای خوش خیم شایع بافت نرم را تشخیص داده و از ضایعات بدخیم افتراق دهند	فراگیر پاتولوژی تومورهای خوش خیم شایع بافت نرم را شرح دهد	پاتولوژی تومورهای خوش خیم شایع بافت نرم	7:15-8:15	1403/10/11	16
گروه پاتولوژی	سخنرانی مجازی	فراگیران در پایان دوره آموزشی قادر باشند پاتولوژی تومورهای بد خیم شایع بافت نرم را تشخیص داده و از ضایعات خوش خیم افتراق دهند	فراگیر پاتولوژی تومورهای بد خیم شایع بافت نرم را شرح دهد	پاتولوژی تومورهای بد خیم شایع بافت نرم	7:15-8:15	1403/10/18	17

توضیح: درس دندانپزشکی تشخیصی 3 ، درس مشترک بین گروههای آموزشی بیماریهای دهان ، پاتولوژی و جراحی می باشد .