

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

اطلاعات درس

نام درس: پاتولوژی عملی	نیمسال تحصیلی: 1403-1
کد درس: 1410153	گروه آموزشی: پزشکی عمومی
دانشگاه: دانشکده پزشکی	مقطع درس: دکترای عمومی
تعداد واحد: واحد عملی: 1.00	پیشنیاز درس: دروس پاتولوژی عمومی

مدرسان درس

ردیف	خانوادگی نام و نام	مسئول درس	سهم تدریس		ایمیل
			نظری	عملی	
1	امید علی عادل	مسئول طرح درس			adeli.o@lums.ac.ir

هدف کلی درس

آشنایی با آزمایشگاه پاتولوژی، شیوه کار آن، پذیرش و آماده سازی نمونه ها، پاسخ دهی و بایگانی شناسایی انواع نمونه های مورد آزمایش و شیوه های نمونه برداری و ارزیابی نمونه در آزمایشگاه پاتولوژی شناخت شیوه درست ارسال نمونه های بالینی به آزمایشگاه پاتولوژی توانایی برقراری ارتباط پزشک بالینی با آزمایشگاه

اهداف ویژه درس (به طور کلی)

آشنایی با آزمایشگاه پاتولوژی، شیوه کار آن، پذیرش و آماده سازی نمونه ها، پاسخ دهی و بایگانی، شیوه های نمونه برداری و ارزیابی نمونه در آزمایشگاه پاتولوژی، شیوه درست ارسال نمونه های بالینی به آزمایشگاه پاتولوژی و ارتباط پزشک بالینی با آزمایشگاه توسط استاد درس در کلاس عملی که در آزمایشگاه پاتولوژی برگزار می شود به دانشجویان آموخته می شود.
شناسایی انواع نمونه های مورد آزمایش از جمله اسلایدهای زیر:
متاپلازی اسکواamous، آماس حاد چرکی با نکروز میعانی، آماس مزمن غیر اختصاصی، آماس گرانولومی با نکروز کازئوس، نکروز انعقادی، انباشتگی چربی در کبد، انباشتگی ملانین، رسوب کلسیم، زخم و بافت جوانه ای، اسکار یا کلونید، پرخونی بافتی، ترومبوس، انفارکتوس، آماس الژتیک، رسوب آمیلوئید، ادنوم، پایپلوم، استنوکندروم، لیپوم، آدنوکارسینوم، سارکوم، لنفوم، ترانوم، پولیپ، دیسپلازی و کارسینوم، متاستاز، ضایعات کیستیک، کیست هیداتیک و انواع نمونه های گروس از بافت های پاتولوژیک که توسط استاد درس جمع آوری شده اند به دانشجویان نشان داده خواهد شد.

شرح کلی درس

این درس شامل اصول، فرآیندها و روش های درست کلی کار بالینی در ارتباط با آزمایشگاه پاتولوژی و بویژه شناسایی انواع نمونه های بالینی است.

وظایف فراگیر

یادگیری کار با میکروسکوپ، دیدن اسلایدهای مربوط به درس و تشخیص آنها بعد از توضیحات استاد مربوطه و همچنین مشخص کردن لندمارک ها برای تشخیص اسلایدهای بافتی

قوانین کلاس

حضور به موقع در کلاس، داشتن رویوش، رعایت سکوت و نظم در کلاس

منابع اصلی و فرعی

اسیب شناسی رایبیز

تدریس شیوه

شیوه ارائه درس: **احضوری**
بستر ارائه درس: **کلاس درس که در آزمایشگاه پاتولوژی برگزار میشود**
روشهای ارائه درس: **سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ، نمایش دادن، آزمایشگاهی**
وسایل کمک آموزشی: **کتاب، کامپیوتر، ویدئو پرژکتور، مایژیک و وایت بورد، مواد و تجهیزات آزمایشگاه، مواد و تجهیزات آزمایشگاه**

تکالیف فراگیران

ردیف	عنوان	هدف
1	پاتولوژی عملی	یادگیری بهتر مطالب درسی، تشخیص اسلایدها

ارزیابی فراگیران

ردیف	عنوان	نمره	شیوه ارزیابی
1	پاتولوژی عملی	20.00	تشریحی

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

ردیف	عنوان	نمره	شیوه ارزیابی
2	پاتولوژی عملی	0.00	
	مجموع نمرات	20.00	

جلسات درس

ردیف	روز و تاریخ	موضوع	اهداف کلی	منابع
1	1403/07/07 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
2	1403/07/14 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
3	1403/07/21 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
4	1403/07/28 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
5	1403/08/05 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
6	1403/08/12 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
7	1403/08/19 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
8	1403/08/26 شنبه 08:00-12:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
9	1403/09/03 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		
10	1403/09/10 شنبه 08:00-10:00	پاتولوژی عملی امید علی عادل		

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

منابع	اهداف کلی	موضوع	روز و تاریخ	ردی ف
		پاتولوژی عملی امید علی عادل	1403/09/17 شنبه 08:00-10:00	11
		پاتولوژی عملی امید علی عادل	1403/09/24 شنبه 08:00-10:00	12
		پاتولوژی عملی امید علی عادل	1403/10/01 شنبه 08:00-10:00	13
		پاتولوژی عملی امید علی عادل	1403/10/08 شنبه 08:00-10:00	14
		پاتولوژی عملی امید علی عادل	1403/10/15 شنبه 08:00-10:00	15