

نمونه فرم معرفی دروس نظری و عملی Course Plan

نام درس پاتولوژی پوست و استخوان نسج نرم و مفاصل نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

دانشکده پزشکی گروه آموزشی آسیب شناسی

* نام و شماره درس: پاتولوژی پوست و استخوان نسج نرم و مفاصل ۲۱۱۲۲۴۳۱۶۲	* رشته و مقطع تحصیلی: پزشکی (مقدمات بالینی)
* روز و ساعت برگزاری:	* محل برگزاری: تالار دکتر نفیسی
* تعداد و نوع واحد (نظری/عملی):	
* دروس پیش نیاز: آسیب شناسی عمومی	
* نام مسوول درس: دکتر پرتو نصری	* تلفن و روزهای تماس: ۳۷۹۲۹۰۷۵ روزهای فرد
* آدرس دفتر: دانشکده پزشکی - گروه آسیب شناسی	* آدرس Email:

* هدف کلی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

- آشنایی دانشجویان با اصول پاتولوژی پوست استخوانها نسج نرم و مفاصل

* اهداف اختصاصی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی): در سه حیطه الزامی است

- اهداف اختصاصی

- در پایان این مبحث انتظار می‌رود دانشجو بتواند:
- ساختمان طبیعی استخوان و روند استخوان سازی را شرح دهد
- انواع اختلالات مادرزادی استخوان مانند استئوژنز ایمپرکتا و آکندروپلازی را از نظر پاتولوژی و تظاهرات بالینی توضیح دهد.
- مکانیسم‌های پاتولوژیک بیماری‌های متابولیک استخوان (استئوپروز، استئومالاسی، بیماری پازه و...) را تبیین کند.
- تغییرات میکروسکوپی و ماکروسکوپی استخوان در هر بیماری را تشخیص دهد.
- ارتباط یافته‌های رادیولوژیک، پاتولوژیک و بالینی را در بیماری‌های استخوان برقرار کند.
- اهداف نگرشی
- در پایان این مبحث انتظار می‌رود دانشجو بتواند:
- اهمیت درک دقیق پاتولوژی استخوان را در تشخیص زودرس و پیشگیری از ناتوانی‌های اسکلتی درک کند.
- نگرشی علمی و تحلیلی نسبت به نقش متابولیسم استخوان در سلامت عمومی بدن پیدا کند.
- نسبت به بیماران مبتلا به اختلالات مادرزادی یا متابولیک استخوان، دیدگاهی انسانی و همدلانه داشته باشد.
- مبحث: تومورهای استخوان

- اهداف اختصاصی

- در پایان این مبحث انتظار می‌رود دانشجو بتواند:
- تومورهای خوش خیم و بدخیم استخوان را از نظر منشأ، سن درگیری و محل شایع تمایز دهد.
- ویژگی‌های پاتولوژیک تومورهای شایع استخوانی مانند استئوسارکوم، کندروسارکوم، اوینگ سارکوم را توضیح دهد.
- یافته‌های ماکروسکوپی و میکروسکوپی تومورهای استخوانی را توصیف و از یکدیگر افتراق دهد.
- اصول کلی تشخیص افتراقی توده‌های استخوانی را درک کند.

- اهداف نگرشی

- در پایان این مبحث انتظار می‌رود دانشجو بتواند:
- نگرشی دقیق و منطقی در مواجهه با توده‌های استخوانی و احتمال بدخیمی داشته باشد.
- اهمیت تشخیص زودرس و تصمیم‌گیری تیمی (پاتولوژیست، رادیولوژیست، جراح ارتوپد) را در درمان بیماران درک کند.

<ul style="list-style-type: none"> - نسبت به بیماران مبتلا به سرطان‌های استخوان، رفتار همدلانه و محترمانه‌ای نشان دهد. - مبحث: بیماری‌ها و تومورهای پوست - اهداف اختصاصی - در پایان این مبحث انتظار می‌رود دانشجو بتواند: - ساختمان طبیعی پوست را از نظر اپیدرم، درم و ضمام پوستی شرح دهد. - بیماری‌های التهابی و عفونی شایع پوست (مانند درماتیت، پسوریازیس، آکنه، عفونت‌های ویروسی و قارچی) را از نظر پاتولوژیک تشریح کند. - تغییرات میکروسکوپی اختصاصی هر بیماری را شناسایی و تفسیر کند. - تومورهای خوش‌خیم و بدخیم پوست (نووس، کارسینوم سلول بازال، کارسینوم سلول سنگفرشی، ملانوم بدخیم) را از نظر پاتولوژی و ویژگی‌های هیستولوژیک توصیف و از هم افتراق دهد. - یافته‌های بافت‌شناسی را با تظاهرات بالینی ضایعات پوستی مرتبط سازد. - اهداف نگرشی - در پایان این مبحث انتظار می‌رود دانشجو بتواند: - نگرش مثبتی نسبت به نقش پوست به‌عنوان سد ایمنی بدن و شاخص سلامت عمومی داشته باشد. - اهمیت تشخیص زودرس تومورهای پوستی را در پیشگیری از عوارض و مرگ‌ومیر درک کند. - نسبت به بیماران دارای ضایعات پوستی مزمن یا بدخیم، رفتار محترمانه و بدون انگ‌زنی داشته باشد. - تمایل به مشاهده دقیق ضایعات پوستی و تحلیل پاتولوژیک آن‌ها را در خود تقویت کند.

<p>منابع اصلی درس (عنوان کتاب ، نام نویسنده ، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس- در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)</p> <p>Robbins Basic Pathology, 11th Edition (2023)</p>

منابع فرعی درس:

روش تدریس: صحبت و تدریس به روی اسلایدها و به صورت حضوری رفع اشکال دانشجویان

مسئولیت‌های فراگیران:

<p>دانشجو موظف است در طول کلاسهای حضور داشته باشد و در رفع ابهامات شان بکوشند</p> <p>*نحوه ارزشیابی دانشجویان و بارم مربوط به هر ارزشیابی:</p>
<p>الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم...) آزمونهای کلاسی ۰ نمره بارم:</p>
<p>ب) پایان دوره: ۲۰ نمره بارم:</p>
<p>*سیاست مسوول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویان در کلاس درس:</p>

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس..... نیمسال اول/دوم

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۸-۱۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	خانم دکتر حیدر پور	پیش مطالعه
۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۱۰-۱۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	خانم دکتر نصری	پیش مطالعه و آمادگی جهت جوابگویی به سوالات استاد
۳	۱۴۰۵/۰۱/۱۷	۸-۱۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۷	خانم دکتر اسکندری	پیش مطالعه و آمادگی جهت جوابگویی به سوالات استاد
۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۳	۱۰-۱۲	۱۴۰۵/۰۱/۲۳	خانم دکتر حیدر پور	پیش مطالعه و آمادگی جهت جوابگویی به سوالات استاد
	۱۴۰۵/۰۱/۲۴	۸-۱۰	۱۴۰۵/۰۱/۲۴	خانم دکتر درخشان	پیش مطالعه و آمادگی جهت جوابگویی به سوالات استاد
	۱۴۰۵/۰۱/۲۶	۸-۱۰	۱۴۰۵/۰۱/۲۶	خانم دکتر درخشان	پیش مطالعه و آمادگی جهت جوابگویی به سوالات استاد