

به نام خداوند جان آفرین



دانشگاه علوم پزشکی لرستان
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
واحد برنامه ریزی آموزشی
طرح درس ترمی برای دروس مجازی-حضور

(برای یک دوره درس کامل، برای مثال: 17 جلسه‌ی دو ساعته برای یک درس دو واحدی)

دانشکده: پرستاری و مامایی گروه آموزشی: مامایی مقطع و رشته‌ی تحصیلی: کارشناسی ناپیوسته مامایی ترم 2
نام درس: فیزیوپاتولوژی داخلی (2) تعداد واحد: 2 نوع واحد: نظری
پیش نیاز: کلیه دروس علوم پایه، نشانه شناسی و معاینات فیزیکی نیمسال تحصیلی و سال تحصیلی: نیمسال اول 1403-1404
زمان برگزاری روز: یکشنبه ساعت: 8-10 مکان برگزاری: کلاس: 3 و <https://lumsnavid.vums.ac.ir> و <https://www.skyroom.online/ch/lums/dr.pirdadeh>
تعداد دانشجویان: 20 مسئول درس: دکتر پیرداده مدرسین (به ترتیب حروف الفبا): دکتر پیرداده، دکتر حسینی

شرح دوره:

این درس به دانشجویان کمک می کند تا با بیماریهای عمده خون، غدد، پوست و بیماریهای آمیزشی، بیماریهای عفونی و داخلی، اعصاب، علل و نحوه تشخیص و درمان آنها آشنا شوند و این آگاهی ها را در ارتباط با بارداری های همراه با اینگونه بیماری ها بکار گیرند.

هدف کلی:

1. شناخت نیازهای اساسی و تشخیص حالات انسان در هنگام سلامت و بیماری بویژه زنان باردار
2. کاربرد یافته های علمی و ارایه خدمات و آموزش به بیماران و یا زنان باردار و آسیب پذیر و فراهم آوردن کمک های پزشکی و ارجاع صحیح در موارد لازم
3. تشخیص مسئولیت ها و محدودیت های حرفه ای و پایبند بودن به رعایت موازین علمی، اخلاقی و قانونی در هنگام ارایه خدمات به منظور حفظ جان مادر و بچه و تامین سلامت آنها

اهداف بینابینی:

1. با فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان، پیش آگهی و پیشگیری انواع بیماریهای خونی در غیر حاملگی آشنا شود.
2. با فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان، پیش آگهی و پیشگیری انواع بیماریهای غدد در غیر حاملگی آشنا شود.
3. با فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان، پیش آگهی و پیشگیری انواع بیماریهای پوستی و مقاربتی در غیر حاملگی و حاملگی آشنا شود.
4. با فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان، پیش آگهی و پیشگیری انواع بیماریهای عفونی در غیر حاملگی و حاملگی آشنا شود.
5. با فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان، پیش آگهی و پیشگیری انواع بیماریهای دستگاه مغز و اعصاب در غیر حاملگی آشنا شود.

شیوه‌های تدریس:

- سخنرانی سخنرانی برنامه ریزی شده پرسش و پاسخ
بحث گروهی یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)
سایر موارد:

جلسات آنلاین:

- 1- در جلسات آنلاین بموقع حضور یابند.
- 2- حضور فعال در کلاس داشته باشند.

جلسات آفلاین:

- 3- تکالیف تعریف شده در سامانه نوید را در زمان مقرر انجام دهند.
- 4- در فعالیت های تکمیلی جلسات آفلاین (گفتگو، خودآزمون، ...) شرکت کنند.

قوانین و مقررات کلاس (در جلسات آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

جلسات آنلاین:

- 1- حضور به موقع در جلسات آنلاین
- 2- حضور فعال در کلاس

جلسات آفلاین:

- 3- انجام تکالیف تعریف شده در سامانه نوید در زمان مقرر
- 4- شرکت در فعالیت های تکمیلی جلسات آفلاین (گفتگو، خودآزمون، ...)

وسایل کمک آموزشی:

- وایت برد * ویدئو پروژکتور کامپیوتر * سایر موارد (لطفاً نام ببرید): محتوای چند رسانه ای

نحوه ارزشیابی دانشجو و سهم هر کدام از فعالیت‌های مختلف دانشجو:

ردیف	فعالیت	نمره از بیست
1	انجام تکالیف در سامانه نوید در زمان مقرر	4
2	آزمون‌های کلاسی در سامانه نوید	3
3	حضور در کلاس‌های مجازی آنلاین	2
4	امتحان مستمر	1
5	امتحان پایان ترم	10

نوع آزمون

- تشریحی پاسخ کوتاه چندگزینه‌ای * جور کردنی صحیح- غلط
سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----

منابع پیشنهادی برای مطالعه: (لطفاً نام ببرید):

منابع انگلیسی:

منابع فارسی:

1. کانینگهام و همکاران، مامایی ویلیامز آخرین چاپ، مترجم (ناشر). تهران: انتشارات گلبن

2. طب هاریسون آخرین چاپ

3. طب سیسیل آخرین چاپ و سایر منابع روز

توضیحات مهم:

- هر جلسه را می‌توان به صورت آفلاین و یا آنلاین برگزار کرد.
- در صورت انتخاب جلسه به صورت آفلاین، بارگذاری محتوای چندرسانه‌ای مربوط به جلسه، به عنوان استاندارد پایه محسوب می‌گردد و استاد درس می‌تواند علاوه بر آن از سایر ماژول‌های جلسات آفلاین نیز استفاده نماید. بنابراین، می‌توانید نسبت به علامت‌گذاری بخش ماژول جلسات آفلاین در ستون مربوطه اقدام نمایید.
- انتخاب زمان ارائه جلسات آنلاین بر عهده مدرس است ولی ترجیحاً در ساعاتی که ترافیک شبکه زیاد است، سعی شود کمتر کلاس برگزار شود.

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس

مدرس	ساعت برگزاری	فعالیت‌های تکمیلی جلسات آفلاین			شیوه ارائه جلسه			عنوان جلسه	تاریخ	ردیف
		گفتگو	تکلیف	خودآزمون	آفلاین	آنلاین	حضور			

دکتر پیرداده	8-10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	بیماری های شایع مقاربتی	1403/6/25	1
دکتر پیرداده	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ادامه بیماری های شایع مقاربتی	7/7	2
دکتر پیرداده	8-10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عفونت های ویروسی	7/14	3
دکتر پیرداده	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	عفونت های باکتریایی	7/21	4
دکتر پیرداده	8-10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عفونت های پروتوزایی	7/28	5
دکتر پیرداده	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	"	8/5	6
دکتر پیرداده	8-10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	سردرد، اختلالات تشنجی	8/12	7
دکتر پیرداده	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	بیماری های مغزی عروقی، بیماری های تخریبی و نوروپاتی ها در غیر بارداری	8/19	8
دکتر حسنی	8-10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی بیماری های سیستم خونی (آنمی ها)	8/26	9
دکتر حسنی	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	آنمی همولیتیک	9/3	10
دکتر حسنی	8-10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	اختلالات پلاکتی و انعقادی	9/10	11
دکتر حسنی	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	تالاسمی ها، اصول، تشخیص و پیشگیری	9/17	12
دکتر حسنی	8-10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	بیماریهای تیروئید	9/24	13
دکتر حسنی	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	دیابت	10/1	14
دکتر حسنی	8-10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	بیماری های هیپوتالاموس و هیپوفیز	10/8	15
دکتر حسنی	8-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	بیماریهای غدد تناسلی و آدرنال	10/15	16