

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

دانشکده پیراپزشکی

قالب نگارش طرح درس

عنوان درس : بیماریهای داخل جراثم (۱)

تعداد و نوع واحد (نظری- عملی) : (۳۰ واحد نظری) سه هم مدرس ا واحد درس پیش نیاز: اصول پایه دارو شناسی، نشانه شناسی و معاینات بالینی

زمان ارائه درس: چهارشنبه ها هشت هفته اول ترم ساعت ۱۴-۱۳ عصر ساعت مشاوره: شنبه و یکشنبه ها ۱۴-۱۳

سال تحصیلی: نیمسال اول ۹۸-۹۹

مدرس: فرشته ملالوندی

هدف کلی درس: آشنایی با عملکرد کلیه و سیستم ادراری در حالت سلامت و بیماری و چگونگی ارزیابی ، درمان و تمهیدات لازم در مراقبت از بیمار

اهداف کلی جلسات :

- ۱ - تعریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.
- ۲ - مروری بر آناتومی و فیزیولوژی کلیه و مجاری ادرار
- ۳ - نشانه شناسی و روش های معاینه کلیه و سیستم ادراری
- ۴ - روش های تشخیص بیماریهای شایع سیستم ادراری
- ۵ - بیماریهای سیستم ادراری (نارسایی کلیه، اورمی و سیستم ادراری و ...)
- ۶ - بیماریهای سیستم ادراری: تومورهای کلیه و سیستم ادراری
- ۷ - بیماریهای سیستم ادراری: سنگهای سیستم ادراری
- ۸ - اورزانسها کلیه و ...

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه

- ۱ - تعریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱-۱- مفهوم سلامتی و بیماری را بیان نماید.

۲-۱- عوامل موثر بر وضعیت سلامتی و بیماری را لیست نماید.

۳-۱- تعریف بیماری را از دیدگاههای مختلف بیان نماید.

۴-۱- عوامل موثر بر بیماری را بطور صحیح دسته بندی و توضیح دهد.

۵-۱- بیماریهای نوپلاستیک را شرح دهد.

۶-۱- عوامل مستعد کننده و ریسک فاکتورهای بیماریهای نوپلاستیک را برشمارد.

۷-۱- نحوه پیشگیری از سرطان و عوامل قابل تعديل و غیر قابل تعديل را توضیح دهد.

۸-۱- انواع روشهای درمانی سرطان را بطور کلی شرح دهد.

۲- مروری بر آناتومی و فیزیولوژی کلیه و مجاری ادرار

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱-۲- آناتومی و قسمتهای تشغیل دهنده کلیه را شرح دهد.

۲-۲- ویژگی ها و مشخصات حلب ، مثانه و مجرای ادرار را توضیح دهد.

۲-۳- نقش و عملکرد کلیه در بدن را شرح دهد.

۳- نشانه شناسی و روش های معاینه کلیه و سیستم ادراری

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱-۳- ساختمان و عملکرد دستگاه ادراری را توضیح دهد.

۲-۳- روشهای معاینه و بررسی کلیه و سیستم ادراری را توضیح دهد.

۴- روش های تشخیص بیماریهای شایع سیستم ادراری

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱- بیماریهای دستگاه ادراری (بیماریهای کلیه-حالب- مثانه- پیشابرآه) را بشناسد و توضیح دهد.

۲- آزمایشات تشخیصی سیستم ادراری را شرح دهد.

۳- انواع عکس برداری ها و روشهای تشخیصی بیماریهای کلیه و سیستم ادراری را لیست نماید.

۴- بیماریهای سیستم ادراری (نارسایی کلیه، اورمی و سیستم ادراری و ...)

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱- انواع نارسایی کلیوی حاد را شرح دهد.

۲- مراحل نارسایی کلیوی حاد را توضیح دهد.

۳- تظاهرات بالینی و یافته های تشخیصی نارسایی کلیوی را بیان نماید.

۴- تدابیر درمانی و چگونگی پایش تعادل مایع و الکتروولیت را شرح دهد.

۵- پاتوفیزیولوژی و تظاهرات بالینی نارسایی کلیوی مزمن را شرح دهد.

۶- بیماریهای سیستم ادراری: تومورهای کلیه و سیستم ادراری

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱- چگونگی سرطان کلیه و سرطان سایر قسمتهای دستگاه ادراری را بیان نماید.

۲- تظاهرات بالینی، تشخیص و انواع درمان های سرطان مثانه را شرح دهد.

۳- انواع تومورهای پروستات و بیضه را شرح دهد.

۴- نحوه شناسایی و درمان تومورهای پروستات و بیضه را توضیح دهد.

۷- بیماریهای سیستم ادراری: سنگهای سیستم ادراری

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱- انواع سنگ های ادراری و عمل ایجاد سنگ و نحوه درمان هربیک را شرح دهد.

۲- تظاهرات بالینی سنگ قسمتهای مختلف سیستم ادراری را شرح دهد.

۳- انواع روشهای تشخیصی سنگهای سیستم ادراری را توضیح دهد.

۴- روشهای مختلف درمان طبی و جراحی سنگهای ادراری را بیان نماید.

۸- اورژانسیهای کلیه و ...

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱- انواع ترومahuای واردہ به کلیه را بیان نماید.

۲- تظاهرات بالینی و نحوه مراقبت و درمان ترومahuای کلیه را شرح دهد.

۳- چگونگی مراقبت از بیماران مبتلا به اختلالات کلیوی را شرح دهد.

منابع برای مطالعه :

1 . Hand book for anesthesia and Co-Existing disease. Robertk.stoelting; Stephen F.Dierdorf. Latest ed.

2. Phipps. Medical surgical nursing.8 th edition, mosby, Latest ed

3.Surgical Technology for the Surgical Technologist: A Positive Care Approach / Edition byAST,2017.

۴. نوبهار منیر، وفایی عباسعلی. کلیات پزشکی. چاپ اول، انتشارات بشری، تهران، ۱۳۸۸.

5.Medical surgical nursing Brunner last edition

۶. پرستاری داخلی جراحی کلیه و مجاری ادراری برونر و سودارت. ترجمه دریادخت مسروور رودسری، انتشارات خجستگان، چاپ اول ۱۳۹۷

شیوه های یاددهی - یادگیری

سخنرانی - بحث عمومی

رسانه های آموزشی

وایت برد- ویدیوپروژکتور- کتاب

ساعت	تاریخ	سهم از کل نمره	روش	آزمون
	هر دو هفته یکبار	۱	پرسش	کوئیز
۲-۴	۹۸/۷/۲۴	۵	آزمون کتبی	آزمون میان دوره
۸/۳۰-۱۰/۳۰	۹۸/۱۰/۲۱	۱۲	آزمون کتبی	آزمون پایان ترم
		۱	شرکت در مباحث	حضور فعال در کلاس
		۱	ارائه کنفرانس	تکالیف دانشجو

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:
تاریخ ارسال:

نام و امضای مدیر گروه:
تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس:
تاریخ تحويل:



این درس برای اولین بار ارائه شده است.

مقررات درس و انتظارات از دانشجو:

۱. حضور منظم و به موقع در تمام جلسات درس

۲. شرکت فعال در بحث های گروهی

۳. مراجعه به منابع اعلام شده و مطالعه موضوعات مربوطه

جدول زمان بندی برنامه

ساعت: پنجشنبه ها هشت هفته اول ترم ساعت ۱۴-۱۶ عصر

جلسه	تاریخ	موضوع هر جلسه	مدرس
۱	۹۸/۶/۲۷	معرفی سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.	فرشته جلالوندی
۲	۹۸/۷/۳	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی کلیه و مجاری ادرار	فرشته جلالوندی
۳	۹۸/۷/۱۰	نشانه شناسی و روش های معاینه کلیه و سیستم ادراری	فرشته جلالوندی
۴	۹۸/۷/۱۷	روش های تشخیص بیماریهای شایع سیستم ادراری	فرشته جلالوندی
۵	۹۸/۷/۲۴	بیماریهای سیستم ادراری (نارسایی کلیه، اورمی و سیستم ادراری و ...)	فرشته جلالوندی
۶	۹۸/۸/۱	بیماریهای سیستم ادراری: تومورهای کلیه و سیستم ادراری	فرشته جلالوندی
۷	۹۸/۸/۸	بیماریهای سیستم ادراری: سنگهای سیستم ادراری	فرشته جلالوندی
۸	۹۸/۸/۲۲	اورژانسیهای کلیه و	فرشته جلالوندی
	۹۸/۱۰/۲۱	امتحان پایان ترم	

