

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی جهرم

طرح دوره

Course plan

تهیه کنندگان:

اساتید گروه پرستاری داخلی و جراحی

و

با همکاری کمیته طرح درس مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

استاد تدوین کننده: مهسا ایمانیان

ماه: مهرماه

سال: 1404

دانشکده پرستاری

تعداد واحد : 3 واحد نظری	نام درس : بیماریهای داخلی جراحی (1)
مدت زمان ارائه درس : یک ترم تمصیلی	رشته و مقطع تمصیلی : کارشناسی هوشبری
زمان شروع و پایان : نیمسال اول تمصیلی 1404-1405	مسئول درس : مهسا ایمانیان استاد همکار : آقای دکتر اسلامی اکبر
محل آموزش: کلاس دانشکده پیراپزشکی	پیشنیاز : اصول پایه دارو شناسی و هم نیاز با نشانه شناسی و معاینات بالینی

ردیف	هدف نهایی دوره
1	آشنایی با عملکرد سیستمهای مختلف بدن در حالت سلامتی و بیماری و چگونگی ارزیابی، درمان و تمهیدات لازم در مراقبت از بیمار

اهداف اختصاصی دوره : در پایان دوره دانشجو قادر باشد:

ردیف	اهداف اختصاصی دوره
1	سلامتی و بیماری را تعریف کرده و ابعاد آن را بشناسد.
2	با تظاهرات بالینی، روش های تشخیصی و درمان برفی از بیماریهای شایع سیستم قلب و عروق آشنا شده و تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از این بیماران را فرا گیرد.
3	با تظاهرات بالینی، روش های تشخیصی و درمان برفی از افتلالات فونی آشنا شده و تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از این بیماران را فرا گیرد.
4	با تظاهرات بالینی، روش های تشخیصی و درمان برفی از بیماریهای شایع سیستم تنفسی آشنا شده و تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از این بیماران را فرا گیرد.
5	با تظاهرات بالینی، روش های تشخیصی و درمان برفی از بیماریهای شایع سیستم کلیه و مجاری ادراری آشنا شده و تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از این بیماران را فرا گیرد.
6	با تظاهرات بالینی، روش های تشخیصی و درمان برفی از افتلالات آب و الکترولیت آشنا شده و تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از این بیماران را فرا گیرد.

در مورد سرفصل مطالب باید تمام مطالب ارائه شده در هر مبحث را به طور کلی در چند مورد ذکر کند

جدول زمانبندی دروس

شماره جلسه	سرفصل مطالب	تاریخ و ساعت ارائه	روش تدریس	امکانات مورد نیاز	مدرس
1	بیان اهداف، مقررات آموزشی و روش ارزشیابی، آشنایی با مفهوم و طیف سلامت و بیماری، علائم کلی بیماری ها، تقسیم بندی های مختلف بیماری ها (مزمن، حاد، واگیر و غیر واگیر)	دوشنبه 8-10 1404/06/31	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
2	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی کلیه و مجاری ادراری، نشانه شناسی و روش های معاینه و تشخیص	چهارشنبه 8-10 1404/07/02	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
3	مفاهیم پایه در تعادل مایعات و الکترولیت ها و اختلال حجم مایعات در بدن (افزایش یا کاهش حجم)	دوشنبه 8-10 1404/07/07	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
4	بیماریهای شایع سیستم ادراری: UTI، پیلونفریت، گلومرولونفریت	چهارشنبه 8-10 1404/07/09	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
5	هایپرناترمی، هایپوناترمی، هایپرکالمی، هایپوکالمی، هایپرکلسمی، هایپوکلسمی	دوشنبه 8-10 1404/07/14	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
6	نفروز، هایپرتانسیون کلیوی	چهارشنبه 8-10 1404/07/16	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
7	اختلالات اسید و باز و انواع محلول های وریدی	دوشنبه 8-10 1404/07/21	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
8	نارسایی حاد و مزمن کلیوی، همودیالیز	چهارشنبه 8-10 1404/07/23	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
9	بیماریهای خون و سیستم لنفاوی	دوشنبه 8-10 1404/07/28	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان

10	اورمی، تومورها، سنگ های ادراری، اورژانس های کلیه	چهارشنبه 8-10 1404/07/30	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
11	بیماریهای خون و سیستم لنفاوی: انواع کم خونی، علائم بیماری های خونی، مکانیسم های جبرانی بدن در کم خونی، بیماری های شایع سیستم خون ساز و لنفاوی	دوشنبه 8-10 1404/08/05	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
12	اصول الکتروفیزیولوژی قلب طبیعی و اختلالات ریتم و هدایت قلبی	چهارشنبه 8-10 1404/08/07	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
13	آنمی ها، تالاسمی، هموستاز و انعقاد خون در خونریزی های جراحی	دوشنبه 8-10 1404/08/12	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
14	مروری بر آناتومی، فیزیولوژی قلب، نشانه شناسی و روش های معاینه و تشخیص	چهارشنبه 8-10 1404/08/14	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
15	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفس فوقانی، فارنژیت حاد و مزمن، سینوزیت حاد و مزمن، التهاب لوزه ها و لوزه ی سوم و 000	دوشنبه 8-10 1404/08/19	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
16	ادامه اختلالات ریتم و هدایت قلبی	چهارشنبه 8-10 1404/08/21	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
17	ادامه بیماری های سیستم تنفسی فوقانی (لارنژیت، سرطان حنجره، ندول تارهای صوتی، شکستگی بینی و ...)	دوشنبه 8-10 1404/08/26	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
18	ACS، آنژین صدری، MI	چهارشنبه 8-10 1404/08/28	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
19	بیماری های شایع قلبی: اختلالات دریچه ای قلب، بیماریهای عفونی قلب	چهارشنبه 8-10 1404/09/05	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد دکتر اسلامی اکبر
20	فیزیوتراپی تنفسی، انواع هایپوکسی،	دوشنبه 8-10	سخنرانی،	کامپیوتر، ویدئو	استاد ایمانیان

	پروژکتور، وایت بورد	پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	1404/09/10	افیوژن پلور، پنوموتراکس	
21	استاد دکتر اسلامی اکبر	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	چهارشنبه 8-10 1404/09/12	نارسایی قلبی، بیماری های مادرزادی قلبی VSD (TOF ، COA، ASD)
22	استاد ایمانیان	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	دوشنبه 8-10 1404/09/17	نارسایی حاد و مزمن تنفسی، آمبولی ریه، سل و تومورهای ریه
23	استاد دکتر اسلامی اکبر	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	چهارشنبه 8-10 1404/09/19	بیماریهای عروق کرونر، افزایش و کاهش فشار خون بیماری های وریدی و شریانی (ترومبوفلیت، DIC، DVT)، اورژانس های جراحی قلب
24	استاد ایمانیان	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	دوشنبه 8-10 1404/09/24	بیماری های انسدادی سیستم تنفسی (COPD، آسم و ...)

منابع درسی :

- Robert K.Stoelting, Ronald D.Miller. **Basics of anesthesia**, Churchill Livingstone. Latest ed.
- Robert K.Stoelting, et all **Anesthesia And Co-Existing Disease**. Sunders elsevier.Latest ed.
- Nagelhout .and et al.**Hand book of Nurse Anesthesia**. Sunders elsevier.Latest ed.
- Thomas E Andreoli and et all **Cecil Essentials of Medicine**. Elsevier.Latest ed.
- -پرستاری داخلی جراحی بلک و هوکس.
- برونر و سودارث. 2018. **جلد 3، 5، 6 و 9**
- - در سنماه جامع پرستاری داخلی جراحی - تالیف : منیر نوبهار و همکاران - انتشارات بشری

نمونه ارزشیابی :

ارزشیابی تئوری و عملی:

ارزشیابی به صورت مرمه ای و تکوینی خواهد بود.

ارزشیابی مرمه ای شامل: 1-مضور به موقع و منظم در کلاس 2- کوئیز 3- فعالیت کلاسی و شرکت در بحث های

گروهی

ارزشیابی تکوینی شامل: ارزشیابی پایانی است که به صورت آزمون کتبی برگزار خواهد شد.

نحوه محاسبه نمره کل درس :

مضور منظم در کلاس: تکلیف دانشجو است

مشارکت فعال در بحث گروهی، تکلیف و کوئیز: 1 نمره

امتحان میان ترم: 9.5 نمره

امتحان پایان ترم: 9.5 نمره

مقررات :

حد نمره قبولی : 10 نمره

تعداد دفعات مجاز غیبت در کلاس: طبق آئین نامه آموزشی دانشگاه خواهد بود.

نکات:

دانشجویان عزیز با توجه به گستردگی و تنوع زیاد مطالب و از طرفی به دلیل کمبود وقت، نقش استاد، راهنمایی و تسهیل یادگیری است نه انتقال تمام و کمال محتوا، لذا آموزش مطلوب مستلزم مطالعه و مشارکت فعال شما می باشد و انتظار می رود:

- به حضور مرتب و منظم همراه با آمادگی در تمام جلسات درس اهمیت دهید.
- در بحث های کلاسی شرکت فعال داشته باشید.
- به منابع معرفی شده مراجعه و مطالب تکمیلی بحث ها را مطالعه فرمایید.
- آمدن شما در کلاس درس پس از استاد به معنی غیبت در آن جلسه خواهد بود.
- دانشجویانی که در کلاس از موبایل استفاده نمایند از کلاس اخراج شده و غیبت محسوب می شود.