

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: بهمن

سال: ۱۴۰۱

## دانشکده پرستاری

تعداد واحد : ۳ واحد نظری	نام درس : بیماریهای داخلی جراحی (۱)
مدت زمان ارائه درس : یک ترم تمصیلی	رشته و مقطع تمصیلی : کارشناسی هوشبری
زمان شروع و پایان : نیمسال دوم تمصیلی ۰۲-۰۱	مسئول درس : مهسا ایمانیان استاد همکار : آقای فرزاد پورغلامی
محل آموزش: کلاس دانشکده پیراپزشکی	پیشنیاز : اصول پایه دارو شناسی و هم نیاز با نشانه شناسی و معاینات بالینی

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

### اهداف اختصاصی دوره : در پایان دوره دانشجو قادر باشد:

ردیف	اهداف اختصاصی دوره
۱	سلامتی و بیماری را تعریف کرده و ابعاد آن را بشناسد.
۲	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.
۳	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.
۴	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.
۵	با تظاهرات بالینی، روش های تشخیصی و درمان برفی از بیماریهای شایع سیستم کلیه و

مجاری اداری آشنا شده و تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از این بیماران را فرا گیرد.	
با تظاهرات بالینی، روش های تشخیصی و درمان برفی از اختلالات آب و الکترولیت آشنا شده و تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از این بیماران را فرا گیرد.	۶

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
۱	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی کلیه و مجاری اداری، نشانه شناسی و روش های معاینه و تشخیص	سه شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۱/۱۱/۱۸	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد پورغلامی
۲	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)	شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۱/۱۲/۰۶	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
۳	بیماریهای شایع سیستم اداری: UTI، پیلونفریت، گلودولونفریت	سه شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۱/۱۱/۲۵	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد پورغلامی
۴	مفاهیم پایه در تعادل مایعات و الکترولیت ها و اختلال حجم مایعات در بدن ( افزایش یا کاهش حجم)	شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۱/۱۲/۱۳	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
۵	نفروز، هایپرتانسیون کلیوی	سه شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۱/۱۲/۲	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد پورغلامی
۶	هایپرناترمی، هایپوناترمی، هایپرکالمی، هایپوکالمی، هایپرکسمی، هایپوکسمی	شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۱/۱۲/۲۰	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد ایمانیان
۷	نارسایی حاد و مزمن کلیوی، همودیلیز	سه شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۱/۱۲/۰۹	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	استاد پورغلامی
۸	اختلالات اسید و باز و انواع محلول های	شنبه ۱۰-۸	سخنرانی،	کامپیوتر، ویدئو	استاد ایمانیان

	پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	پرؤکتور، وایت بورد	۱۴۰۱/۱۲/۲۷	وریدی
۹	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	سه شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۱/۱۲/۱۶	اورمی، تومورها، سنگ های ادراری، اورژانس های کلیه
۱۰	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۲/۰۱/۱۹	بیماریهای خون و سیستم لنفاوی
۱۱	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	سه شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۱/۱۲/۲۳	مروری بر آناتومی، فیزیولوژی قلب، نشانه شناسی و روش های معاینه و تشخیص
۱۲	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۲/۰۱/۲۶	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
۱۳	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	سه شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۲/۰۱/۱۵	اصول الکتروفیزیولوژی قلب طبیعی و اختلالات ریتم و هدایت قلبی
<b>آزمون میانترم</b>				
۱۴	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۲/۰۲/۰۲	آنمی ها، تالاسمی، هموستاز و انعقاد خون در خونریزی های جراحی
۱۵	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	سه شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۲/۰۱/۲۲	ادامه اختلالات ریتم و هدایت قلبی
۱۶	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۲/۰۲/۰۹	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفسی، نشانه شناسی و روش های معاینه و تشخیص
۱۷	سخرانی، پریش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	کامپیوتر، ویدئو پرؤکتور، وایت بورد	سه شنبه ۸-۱۰ ۱۴۰۲/۰۱/۲۹	ACS، آنژین صدری، MI

استاد ایمانیان	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۲/۰۲/۱۶	عفونت های شایع تنفسی (پنومونی و آبسسه و ..)	۱۸
استاد پورغلامی	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	سه شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۲/۰۲/۰۵	بیماری های شایع قلبی: اختلالات دریچه ای قلب، بیماریهای عفونی قلب	۱۹
استاد ایمانیان	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۲/۰۲/۲۳	بیماری های انسدادی سیستم تنفسی (COPD، آسم و ...)	۲۰
استاد پورغلامی	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	سه شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۲/۰۲/۱۲	نارسایی قلبی، بیماری های مادرزادی قلبی VSD (TOF ، COA، ASD)	۲۱
استاد ایمانیان	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۲/۰۲/۳۰	فیزیوتراپی تنفسی، انواع هایپوکسی، افیوژن پلور، پنوموتراکس	۲۲
استاد پورغلامی	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	سه شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۲/۰۲/۱۹	بیماریهای عروق کرونر، افزایش و کاهش فشار خون بیماری های وریدی و شریانی (ترومبوفلیت، DVT، DIC)، اورژانس های جراحی قلب	۲۳
استاد ایمانیان	کامپیوتر، ویدئو پروژکتور، وایت بورد	سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی و یا کلاس وارونه	شنبه ۱۰-۸ ۱۴۰۲/۰۳/۰۶	نارسایی حاد و مزمن تنفسی، آمبولی ریه، سل و تومورهای ریه	۲۴

#### 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 .۲۰۱۸. جلد ۳، ۶، ۵ و ۹
- - در سنماه جامع پرستاری داخلی جراحی - تالیف : منیر نوبهار و همکاران - انتشارات بشری

## نمونه ارزشیابی :

### ارزشیابی تئوری و عملی:

ارزشیابی به صورت مرحله ای و تکوینی خواهد بود.

ارزشیابی مرحله ای شامل: ۱-مضور به موقع و منظم در کلاس ۲- کوئیز ۳- 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: ۲ نمره**

**امتحان میان ترم: ۹ نمره**

**امتحان پایان ترم: ۹ نمره**

### مقررات :

حد نمره قبولی : ۱۰ 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.