

باسمه تعالی
دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گرگان
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی (EDC)
طرح دوره (Course Plan)

گروه آموزشی: اتاق عمل	پیش‌نیاز: فیزیولوژی و آناتومی
نام و شماره درس: بیماری های داخلی	رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی اتاق عمل
تعداد و نوع واحد: 4 واحد نظری	نمیسال تحصیلی: اول 401-402
نام مدرس / مدرسین: پارسایی منس - پوریوسف	روز و ساعت کلاس: یکشنبه 19-21
آدرس پست الکترونیکی مسئول درس:	آدرس و تلفن دفتر مسئول درس: 07152448108 - 257

شرح کلی درس:
در این درس دانشجو ضمن فراگیری مفاهیم کلی در ارتباط با سلامتی و بیماری، با برخی بیماریهای شایع دستگاههای مختلف بدن و تاثیر آنها بر عملکرد سایر دستگاهها، اقدامات تشخیصی-درمانی و نحوه پیشگیری آشنا خواهد شد و ضمن تدریس این درس به دانشجو کمک می شود آموخته های خود را با دانش قبلی تلفیق نموده و با بهره گیری از مهارتهای تفکر خلاق به مراقبت از مددجویان بپردازد.

هدف کلی: آشنایی با کلیات و مفاهیم بیماریها و شناخت حالات انسان در هنگام سلامت و بیماری ها

اهداف رفتاری (در سه حیطة شناختی، نگرشی و حرکتی):
<ul style="list-style-type: none"> انتظار می رود دانشجو در پایان دوره: <ul style="list-style-type: none"> بیماری را تعریف نماید و بیماری ها را با ذکر منشا طبقه بندی نمایند. ✓ اتیولوژی، علائم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های طبقه بندی شده (ارثی، مادر زادی، عفونی، سمی، مکانیکی، آلرژی، کمبود مواد غذایی، سوء تغذیه، اختلالات غدد مترشحه داخلی، روانی)، را توضیح دهند. ✓ اتیولوژی، علائم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های دستگاه تنفس به تفکیک بیماری ها را شرح دهند. ✓ اتیولوژی، علائم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های دستگاه گوارش به تفکیک بیماری هارا توضیح دهند. ✓ اتیولوژی، علائم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های دستگاه ادراری به تفکیک بیماری ها را بیان نمایند. ✓ اتیولوژی، علائم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های مفاصل، استخوان و عضلات را به تفکیک بیماری ها توضیح دهند. ✓ اتیولوژی، علائم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های غدد مترشحه داخلی به تفکیک بیماری ها را توضیح دهند. ✓

- تفکیک بیماری ها را توضیح دهند.
- ✓ اتیولوژی، علایم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های پوست و پستان به تفکیک بیماری ها را توضیح دهند.
 - ✓ اتیولوژی، علایم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های چشم و گوش و حلق و بینی به تفکیک بیماری ها را توضیح دهند.

مواد و محتوای آموزشی (جدول زمان بندی ارائه برنامه):		
شماره جلسه	موضوع	مدرس
1	آشنایی با اهداف آموزشی و طرح درس، تعریف بیماری و ذکر منشاء بیماری ها و طبقه بندی آنها.	استاد پارسایی منش
2	اتیولوژی بیماری های طبقه بندی شده (ارثی، مادر زادی، عفونی، سمی، مکانیکی، آلرژی، کمبود مواد غذایی، سوء تغذیه، اختلالات غدد مترشحه داخلی، روانی،)	""
3	بیماریهای سیستم گوارشی (مرور آناتومی، تستهای تشخیصی، بیماریهای سیستم فوقانی (مری - معده) آسلازی، GERD، گاستریت، پپتیک اولسر و..)	""
4	بیماریهای سیستم تحتانی گوارشی (انسداد روده ای، کوله سیستیت، پانکراتیت، آپاندیسیت)	""
5	آزمایشات تشخیصی و گرافی ها در بیماریهای شایع کبد- کیسه صفرا-حلوز المعده-پریتونیت-آسیت	""
6	آناتومی دستگاه تنفس-آزمایشات تشخیصی و عکسبرداریها- بیماری نای و نایژه-ریه ها-پرده جنب و علائم و نشانه ها و درمان هر یک از	""
7	اتیولوژی، علایم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های سیستم تنفسی فوقانی (رینیتها، فارنژیت، آدنوتونسیلیت)	""
8	اتیولوژی، علایم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های سیستم تنفسی تحتانی (پنومونی، COPD، آسم)	""
9	بیماریهای سیستم ادراری (مرور آناتومی، تستهای تشخیصی، سیستیت، اورتریت، سنگهای کلیه و نارسایی کلیه)	""
10	آناتومی غدد ترشحه داخلی-آزمایشات تشخیصی و گرافی ها در بیماریهای شایع هیپوفیز	""
11	اتیولوژی، علایم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های تیروئید	""

	پاراتیروئید، پانکراس و غدد فوق کلیوی	
12	آناتومی پوست و پستان- آزمایشات تشخیصی و گرافی ها در بیماریهای شایع پوست	'''
13	آشنایی با اتیولوژی، روشهای تشخیصی و درمان برخی بیماریهای شایع دستگاه عضلانی و اسکلتی و شکستگی ها	'''
14	آشنایی با اتیولوژی، روشهای تشخیصی و درمان بیماریهای مفاصل و استخوان و عضلات: آزمایشات تشخیصی و عکسبرداریها - استئومیلایت - استئوپروز - آرتریت	'''
15	اتیولوژی، علایم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان آزمایشات تشخیصی بیماری های چشم از جمله نقائص بینایی، بیماری پلک، غدد اشکی و قرنیه	'''
16	اتیولوژی، علایم بالینی و سیر بیماری، عوارض و درمان و آزمایشات تشخیصی بیماری های گوش، و حلق و بینی	'''
17	آزمون پایان ترم	'''

روش های تدریس / فعالیت های یادگیری:	
آفلاین: جهت رفع اشکال-ارایه تکلیف و نمایش فیلم	حضوری: با استفاده از روش سخنرانی و مباحثه گروهی و به کمک تجهیزات آموزشی موجود و نرم افزار پاورپوینت تدریس خواهد شد.

ارزشیابی دانشجویان:	
20 درصد نمره	- ارزشیابی در طول ترم (فعالیت کلاسی، آزمون، تکلیف و ...):
40 درصد نمره	- ارزشیابی میان ترم:
40 درصد نمره	- آزمون پایان ترم:

وظایف و تکالیف دانشجویان:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ عزیزان دانشجو توجه داشته باشند که با توجه به گستردگی و تنوع مطالب و نیز محدودیت زمان، نقش استاد راهنمایی و تسهیل در یادگیری است و نه انتقال تمام و کمال محتوا. لذا یادگیری موثر مستلزم مطالعه و مشارکت فعال شما می باشد و انتظار می رود: ▪ به منابع معرفی شده مراجعه و مطالب تکمیلی بحث را مطالعه نمائید. ▪ به حضور منظم توأم با آمادگی در تمام جلسات درس اهمیت دهید، غیبت از کلاس در ارزشیابی موثر است. ▪ در بحث های کلاس و انجام تکالیف آموزشی فعالانه شرکت داشته باشید. ▪ قبل از شروع این واحد درسی، مروری بر مباحث تدریس شده در درس داروشناسی و مفاهیم پایه پرستاری داشته باشید ▪ مروری بر مفهوم و مراحل فرایند پرستاری داشته باشید 	

- قبل از شروع هر جلسه درس مطالعه مقدماتی در رابطه با موضوع درس انجام دهید و در
- فرایند یاددهی یادگیری، مشارکت فعال داشته باشید.
- به موقع (حداقل ۵ دقیقه قبل از ساعت شروع کلاس) در کلاس حاضر باشید
- از مطالعه جزوات غیر مرتبط با موضوع درس، صحبت با همکلاسی ها، استفاده از تلفن همراه و
- کار، نوت بوک و هر اقدامی که سبب اختلال در نظم کلاس گردد خودداری نمایید

قوانین و مقررات آموزشی:

- تاریخ آزمون میان ترم طبق هماهنگی با گروه اعلام می گردد.
- تاریخ برگزاری جلسات طبق برنامه تنظیمی آموزش می باشد.
- حداقل نمره قبولی ۵۰٪ کل نمره می باشد.
- حضور دانشجو در تمام جلسات حضوری و آنلاین مربوط به درس الزامی است و ساعات غیبت موجه دانشجو از 4/16 مجموع ساعات درس نباید تجاوز کند، در غیر این صورت نمره وی صفر محسوب می شود.

منابع:

1-Smeltzer S.C. & Bare B. "Brunner & Suddarth's Textbook of Medical-surgical Nursing". (last ed.) Philadelphia: Lippincott.
2-Walsh, M., Kent, A. (last ed). Accident and Emergency Nursing. 8th edition.

2- Basics of Anesthesia. Robert K. Stoelting, Ronald D. Miller. ✓ Latest ed.

✓ 3. راد م. یزدی مقدم ح. آشنایی با بیماری های داخلی (طبق سرفصل دروس اتاق عمل). تهران. جامعه نگر. آخرین چاپ

✓ 4. مبانی طب داخلی سیسیل. ترجمه منوچهر فارونی. محسن ارجمند. حمیدرضا گودرزی نژاد. تهران. نشر ارجمند. 1397

تهیه و تدوین: اسماعیل پارسایی منش

مهرماه 1401