

اطلاعات مربوط به مدرس :					
پرستاری	رشته تحصیلی:	کارشناسی ارشد	آخرین مدرک تحصیلی:	میثم حسینی امیری	نام و نام خانوادگی :
0	سابقه آموزشی :	هوشبری	گروه آموزشی:	مربی	رتبه دانشگاهی:
				0	سابقه تدریس درس مورد نظر:
					سایر مدرسین:
اطلاعات مربوط به فراگیران:					
اول	نیمسال تحصیلی:	کارشناسی پیوسته	مقطع:	هوشبری	رشته تحصیلی:
				1395	سال تحصیلی:
اطلاعات مربوط به درس : فیزیوپاتولوژی					
32	تعداد جلسه	4	تعداد واحد:	تئوری	نوع درس:
				64	تعداد ساعات:
اطلاعات مربوط به ارزشیابی :					
چند گزینه ای، تشریحی، تستی، پرسش و پاسخ و در طول دوره	نوع امتحان پایان ترم :	چند گزینه ای، تشریحی، تستی، پرسش و پاسخ و در طول دوره	نوع امتحان میان ترم :	سازنده- پایانی	نوع ارزشیابی :
		10 درصد	تکالیف (پژوهش و ترجمه):		اجزاء نمره نهائی
		10 درصد	حضور فعال:		
		35 درصد	امتحان میان ترم:		
		45 درصد	امتحان پایان ترم:		
اطلاعات مربوط به نحوه تدریس :					
عرصه آموزش	رسانه های آموزشی	فعالیت های دانشجو		استراتژی آموزشی	شیوه آموزش
کلاس درس	کتاب کامپیوتر ویدئو پروژکتور مایژیک و وایت بورد پاور پوینت	حضور منظم و فعال در کلاس انجام پیش مطالعه براساس موضوعات تعیین شده و کسب آمادگی برای پاسخ گویی به سوالات ارائه تکالیف بصورت منظم		استاد محور و دانشجو محور	آموزش در این درس به شیوه سخنرانی و پرسش و پاسخ می باشد.
				1	شماره جلسه:
				آشنایی با آناتومی، فیزیولوژی، نشانه شناسی و روش های معاینه و تشخیص دستگاه قلب و عروق	اهداف کلی:
رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)					ردیف

1	آناتومی دستگاه قلب و عروق را شرح دهد.
2	فیزیولوژی دستگاه قلب و عروق را توضیح دهد.
3	نشانه شناسی و روش‌های معاینه دستگاه قلب و عروق را توضیح دهد.
<b>شماره جلسه: 2</b>	
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با بیماری‌های عروق کرونر	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	بیماری‌های شریان کرونری را توضیح دهد.
2	بیماری انفارکتوس میوکارد را شرح دهد.
3	مراقبت و درمان بیمار مبتلا به انفارکتوس میوکارد را توضیح دهد.
4	بیماری آنژین صدری را توضیح دهد.
5	مراقبت و درمان در آنژین صدری را شرح دهد.
<b>شماره جلسه: 3</b>	
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با اختلالات ریتم و هدایت قلبی	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	ریتم سینوسی طبیعی را توضیح دهد.
2	آریتمی‌های دهلیزی را توضیح دهد.
3	بلوک‌های گره AV را مقایسه کند.
4	آریتمی‌های بطنی را شرح دهد.
5	آسیستول قلبی را توضیح دهد.
<b>شماره جلسه: 4</b>	
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با نارسایی قلبی	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	نارسایی قلبی را توضیح دهد.
2	علائم نارسایی قلب را لیست نماید.
3	مراقبت و درمان در بیمار مبتلا به نارسایی قلب را توضیح دهد.
<b>شماره جلسه: 5</b>	
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با تب روماتیسمی و اختلالات دریچه‌ای	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	تب روماتیسم قلبی را توضیح دهد.
2	مراقبت و درمان در تب روماتیسم را شرح دهد.
3	انواع اختلالات دریچه قلبی را مقایسه نماید.
4	مراقبت و درمان در انواع اختلالات دریچه قلب را لیست نماید.

شماره جلسه:		6
اهداف کلی:		
آشنایی با افزایش فشار خون سیستمیک، ترومبوز وریدی عمقی و بیماری برگر		
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)	
1	افزایش فشارخون را توضیح دهد.	
2	علل افزایش فشارخون را لیست نماید.	
3	علل ترومبوز وریدی عمقی را شرح دهد.	
4	بیماری برگر را شرح دهد.	
5	درمان و مراقبت در بیماری برگر را توضیح دهد.	
شماره جلسه:		7
اهداف کلی:		
آشنایی با آناتومی، فیزیولوژی، نشانه‌شناسی و روش‌های معاینه و تشخیص سیستم ادراری		
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)	
1	آناتومی سیستم ادراری را شرح دهد.	
2	فیزیولوژی سیستم ادراری را توضیح دهد.	
3	نشانه‌شناسی و روش‌های معاینه و تشخیص سیستم ادراری را توضیح دهد.	
شماره جلسه:		8
اهداف کلی:		
آشنایی با نارسایی کلیه		
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)	
1	انواع نارسایی حاد و مزمن کلیه را مقایسه نماید.	
2	مراقبت و درمان در نارسایی حاد را توضیح دهد.	
3	مراقبت و درمان در نارسایی مزمن را توضیح دهد.	
شماره جلسه:		9
اهداف کلی:		
آشنایی با تومورها و سنگ‌های کلیوی		
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)	
1	انواع تومورهای کلیوی را مقایسه نماید.	
2	انواع سنگ‌های کلیه را مقایسه نماید.	
3	مراقبت و درمان در بیمار مبتلا به سنگ کلیه را توضیح دهد.	
شماره جلسه:		10
اهداف کلی:		
آشنایی با آناتومی، فیزیولوژی و نشانه‌شناسی و روش‌های معاینه و تشخیص دستگاه تنفسی		
ردیف	رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)	
1	آناتومی دستگاه تنفس را شرح دهد.	
2	فیزیولوژی دستگاه تنفس را توضیح دهد.	
3	نشانه‌شناسی و روش‌های معاینه و تشخیص دستگاه تنفسی را توضیح دهد.	

11	<b>شماره جلسه:</b>
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با بیماری‌های انسدادی مزمن ریوی و آسم	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	بیماری‌های انسدادی مزمن ریوی را مقایسه نماید.
2	مراقبت و درمان در بیمار مبتلا بیماری‌های انسدادی مزمن ریوی را شرح دهد.
3	بیماری آسم را شرح دهد.
4	مراقبت و درمان در بیماری آسم توضیح دهد.
12	<b>شماره جلسه:</b>
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با عفونت‌های شایع تنفسی	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	بیماری پنومونی را توضیح دهد.
2	مراقبت و درمان در بیماری پنومونی را لیست نماید.
3	بیماری سل ریوی را توضیح دهد.
4	مراقبت و درمان در بیمار مبتلا به سل ریوی را شرح دهد.
13	<b>شماره جلسه:</b>
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با آناتومی، فیزیولوژی، نشانه‌شناسی و روش‌های معاینه و تشخیص دستگاه عصبی	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	آناتومی سیستم اعصاب را شرح دهد.
2	فیزیولوژی سیستم اعصاب را توضیح دهد.
3	نشانه‌شناسی، روش‌های معاینه و تشخیص دستگاه عصبی را توضیح دهد.
14	<b>شماره جلسه:</b>
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با افزایش فشار داخل جمجمه، ضایعات عروقی مغز، ضایعات فضاگیر مغز، ضربه‌های جمجمه و خونریزی‌های مغزی	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	افزایش فشار داخل جمجمه را توضیح دهد.
2	ضایعات عروقی مغز را شرح دهد.
3	مراقبت و درمان در بیمار مبتلا به ضایعات عروق مغزی را توضیح دهد.
4	ضربه‌های جمجمه را مقایسه کند.
5	خونریزی‌های مغزی را مقایسه نماید.
6	انواع آسیبه‌ها به سر را مقایسه کند.
7	انواع فتق مغزی را مقایسه نماید.
15	<b>شماره جلسه:</b>
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با تومورها و انواع صرع	

<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>		<b>ردیف</b>
انواع تومورهای مغز را مقایسه نماید.		1
انواع صرع را مقایسه نماید.		2
مراقبت و درمان در انواع صرع را توضیح دهد.		3
16		<b>شماره جلسه:</b>
آزمون میان ترم		<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>		<b>ردیف</b>
آزمون میان ترم		1
17		<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با آسیب‌های نخاعی و انواع میوپاتی		<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>		<b>ردیف</b>
انواع آسیب‌های نخاعی را مقایسه نماید.		1
مراقبت و درمان در انواع آسیب‌های نخاعی را شرح دهد.		2
انواع میوپاتی را مقایسه نماید.		3
مراقبت و درمان در انواع میوپاتی را شرح دهد.		4
عوارض آسیب‌های نخاعی را توضیح دهد.		5
18		<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با بیماری‌های صفحه محرکه و مالتیپل اسکلروزیس		<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>		<b>ردیف</b>
بیماری میاستنی گراویس را توضیح دهد.		1
مراقبت و درمان در بیماری میاستنی گراویس را شرح دهد.		2
بیماری مولتیپل اسکلروزیس را توضیح دهد.		3
مراقبت و درمان در بیماری مولتیپل اسکلروزیس را شرح دهد.		4
نحوه تشخیص بیماری میاستنی گراویس را شرح دهد.		5
نحوه تشخیص بیماری مولتیپل اسکلروزیس را شرح دهد.		6
19		<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با آناتومی، فیزیولوژی و نشانه‌شناسی و روش‌های معاینه و تشخیص غدد		<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>		<b>ردیف</b>
آناتومی غدد را شرح دهد.		1
فیزیولوژی غدد را توضیح دهد.		2
نشانه‌شناسی، روش‌های معاینه و تشخیص غدد را توضیح دهد.		3
20		<b>شماره جلسه:</b>

<b>اهداف کلی:</b>		آشنایی با بیماری‌های غده تیروئید و پاراتیروئید
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	
1	بیماری پرکاری تیروئید و کم کاری تیروئید را مقایسه کند.	
2	مراقبت و درمان در پرکاری تیروئید را توضیح دهد.	
3	مراقبت و درمان در کم کاری تیروئید را توضیح دهد.	
4	بیماری‌ها غده پاراتیروئید را توضیح دهد.	
5	مراقبت و درمان در بیماری غده پاراتیروئید را شرح دهد.	
<b>شماره جلسه:</b>		21
<b>اهداف کلی:</b>		آشنایی با بیماری دیابت
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	
1	انواع دیابت را مقایسه نماید.	
2	عوارض دیابت را لیست نماید.	
3	مراقبت و درمان در بیماری دیابت را شرح دهد.	
4	نحوه تشخیص بیماری دیابت را شرح دهد.	
<b>شماره جلسه:</b>		22
<b>اهداف کلی:</b>		آشنایی با شکستگی‌ها
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	
1	انواع شکستگی‌ها را مقایسه کند.	
2	عوارض شکستگی را توضیح دهد.	
3	مراقبت و درمان در شکستگی‌ها را توضیح دهد.	
<b>شماره جلسه:</b>		23
<b>اهداف کلی:</b>		آشنایی با نرمی استخوان و استئوپروز
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	
1	نرمی استخوان را توضیح دهد.	
2	مراقبت و درمان در نرمی استخوان را شرح دهد.	
3	استئوپروز را شرح دهد.	
4	مراقبت و درمان در استئوپروز را توضیح دهد.	
<b>شماره جلسه:</b>		24
<b>اهداف کلی:</b>		آشنایی با انسداد راه هوایی فوقانی و تومورها
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	
1	علل انسداد راه هوایی فوقانی نام برد.	
2	مراقبت و درمان در انسداد راه هوایی فوقانی را توضیح دهد.	

25	<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با عفونت‌های گوش و حلق	<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	<b>ردیف</b>
عفونت‌های گوش را مقایسه نماید.	1
مراقبت و درمان در عفونت‌های گوش را شرح دهد.	2
عفونت‌های حلق را توضیح دهد.	3
مراقبت و درمان در عفونت‌های حلق را توضیح دهد.	4
26	<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با عوارض بیماری‌های عمومی بر روی چشم	<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	<b>ردیف</b>
عوارض بیماری‌های عمومی بر روی چشم را توضیح دهد.	1
27	<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با اورژانس‌های جراحی چشم	<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	<b>ردیف</b>
اورژانس‌های جراحی چشم را لیست نماید.	1
مراقبت و درمان در اورژانس‌های جراحی چشم را توضیح دهد.	2
28	<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با تب، کنترل دمای بدن و مکانیسم دفاعی بدن در عفونت‌ها	<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	<b>ردیف</b>
تب را توضیح دهد.	1
نحوه کنترل دمای بدن را شرح دهد.	2
مکانیسم دفاعی بدن در عفونت‌ها را توضیح دهد.	3
29	<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با شوک عفونی و بیماری‌های شایع عفونی در بخش ICU	<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	<b>ردیف</b>
شوک عفونی را توضیح دهد.	1
مراقبت و درمان در شوک عفونی را توضیح دهد.	2
بیماری‌های شایع عفونی در بخش ICU را لیست نماید.	3
30	<b>شماره جلسه:</b>
آشنایی با بیماری‌های شایع سیستم خونساز و لنفاوی	<b>اهداف کلی:</b>
<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>	<b>ردیف</b>
بیماری‌های سیستم خونساز را لیست نماید.	1

2	بیماری‌های سیستم لنفاوی را توضیح دهد.
3	انواع آنمی را مقایسه نماید.
4	مراقبت و درمان در انواع آنمی را توضیح دهد.
<b>شماره جلسه:</b> 31	
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با هموستاز و خونریزی	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	هموستاز را شرح دهد.
2	انواع خونریزی را توضیح دهد.
3	بیماری‌های خونریزی‌دهنده را لیست نماید.
4	مراقبت در بیماران مبتلا به خونریزی را توضیح دهد.
<b>شماره جلسه:</b> 32	
<b>اهداف کلی:</b> آشنایی با اختلالات ناشی از تغذیه و تغذیه کامل وریدی	
<b>ردیف</b>	<b>رفتار ویژه عینی (اهداف رفتاری)</b>
1	اختلالات ناشی از تغذیه را توضیح دهد.
2	مراقبت و درمان در اختلالات ناشی از تغذیه را شرح دهد.
3	تغذیه کامل وریدی را توضیح دهد.

<b>رفرنس‌ها:</b>
Smeltzer SC, Bare BG, Hinkle JL, Cheever KH. Brunner & Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing. 12th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins 2010. Hines RL, Marshal KE. Stealing's anesthesia and co-existing disease. 6th ed. Saunders 2012.