

عنوان درس: بیماریهای داخلی – جراحی و پرستاری مربوطه (۴)

تعداد واحد: ۴ واحد

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

شماره جلسه: اول

هدف کلی درس: آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی سیستم عصبی و بررسی عملکرد سیستم

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس – ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو بایستی: سلولهای سیستم عصبی را نام برده و کار هریک را توضیح دهد. انواع واسطه های عصبی و عملکرد آنها را توضیح دهد. آناتومی مغز را شرح داده، ساختمانهای محافظ مغز (جمجمه- پرده های مغزی) را تشریح کند. میزان و نوع ترکیبات مایع مغزی و چگونگی تولید و	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	توضیح مختصری در مورد بررسی و نحوه ارزشیابی، چگونگی تهیه مقاله و کارت خلاصه مقاله توضیح عملکرد سلولهای مختلف مغزی توضیح واسطه های عصبی و عملکرد آنها تشریح آناتومی لوبهای مختلف مغزی و عملکرد هر لوب تشریح ساختمانهای محافظ مغز توضیح مایع مغزی نخاعی (نوع ترکیبات، چگونگی تولید و دفع آن)	۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۲۵ دقیقه ۵۰ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث – تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله- امتحان کوئیز- امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					۲۰ دقیقه	توضیح سیستم گردش خون مغز	دفع آن را شرح داده و گردش خون مغز را شرح دهد.
					۱۰ دقیقه	شرح آناتومی و فیزیولوژی نخاع	آناتومی نخاع و سیستم اعصاب سمپاتیک و پاراسمپاتیک را توضیح دهد.
					۱۰ دقیقه	توضیح عملکرد سیستم اعصاب سمپاتیک و پاراسمپاتیک.	بررسی وضعیت سلامت دستگاه عصبی را توضیح دهد
					۲۰ دقیقه	توضیح تستهای تشخیصی: اسکن مغز- توموگرافی انتشار پوزیترون- توموگرافی کامپیوتری- انتشار فوتون منفرد - MRI	تستهای تشخیصی خاص بررسی عملکرد مغز و نخاع (چگونگی و موارد انجام تست، آمادگیهای لازم قبل از انجام تست، مراقبت پرستاری قبل و بعد از انجام تست و نتایج مورد انتظار) را توضیح دهد.
					۲۰ دقیقه	- آنژیوگرافی مغز- آنژیوگرافی تفریقی دیجیتال- اکوانسفالوگرافی - مطالعه پتانسیل فراخوان - EEG - EMG - LP و مداخلات پرستاری هر مورد.	
					۴۰ دقیقه		

منبع اصلی:
منابع و سایت‌های کمک کننده:

عنوان درس: بیماریهای داخلی – جراحی و پرستاری مربوطه (۴)

تعداد واحد: ۴ واحد

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با افزایش ICP و بیماریهای عروق مغزی شماره جلسه: ۲ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجوی قبل از شروع کلاس – ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالتهای فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجوی باید قادر باشد: فاکتورهای موثر بر ICP را ذکر کند. پاتوفیزیولوژی افزایش ICP را توضیح دهد. تظاهرات بالینی افزایش ICP را نام ببرد. عوامل افزایش دهنده ICP را نام برده و مکانیسم اثر هر کدام را توضیح دهد. تستهای تشخیصی افزایش ICP را توضیح دهد.	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	توضیح پاتوفیزیولوژی افزایش ICP توضیح تظاهرات بالینی افزایش ICP توضیح عوامل افزایش دهنده ICP توضیح تستهای تشخیصی افزایش ICP تشریح اقدامات درمانی افزایش ICP توضیح مداخلات پرستاری در افزایش ICP	۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۵ دقیقه ۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه	سخنرانی – بحث گروهی	وایت برد – کامپیوتر – پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجوی در بحث – تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

						اقدامات درمانی افزایش ICP را توضیح دهد. مداخلات پرستاری مددجویان با افزایش ICP را ذکر کنند. حملات ایسکیمیک گذرای مغزی (TIA) علت-تشخیص-تظاهرات بالینی_ اقدامات درمانی و پرستاری مربوطه را توضیح دهند. پاتوفیزیولوژی سکته مغزی را توضیح دهد. عوامل خطر سکته مغزی را ذکر کند. انواع سکته های مغزی و میزان بروز هر کدام را نام ببرد. تظاهرات بالینی CVA را ذکر کند. انواع تستهای تشخیصی CVA را نام ببرد. درمانهای CVA را توضیح دهد.
				توضیح TIA	۱۵ دقیقه	
				توضیح پاتوفیزیولوژی CVA	۱۵ دقیقه	
				بیان عوامل خطر CVA	۱۰ دقیقه	
				تقسیم بندی انواع CVA و میزان بروز هر مورد	۱۰ دقیقه	
				ذکر تظاهرات بالینی CVA	۱۵ دقیقه	
				ذکر انواع تستهای تشخیصی CVA	۵ دقیقه	
				توضیح اقدامات دارویی و درمانی CVA	۲۵ دقیقه	
				ذکر عوامل پیشگیری کننده CVA	۱۰ دقیقه	
					۳۰ دقیقه	

					۱۰ دقیقه	توضیح مداخلات پرستاری برای بیمار مبتلا به CVA توضیح اقدامات توانبخشی CVA	عوامل پیشگیری کننده CVA را ذکر کند. مراقبت پرستاری بیمار مبتلا به CVA را توضیح دهد. اقدامات توانبخشی بیمار مبتلا به CVA را توضیح دهد.
--	--	--	--	--	----------	---	---

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

تعداد واحد: ۴ واحد

عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: توضیح انواع جراحی های داخل جمجمه، انواع صدمات سر و طناب نخاعی شماره جلسه: ۳ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجوی قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالتهای فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجوی باید قادر باشد: انواع جراحی های داخل جمجمه را توضیح داده و مداخلات پرستاری قبل و بعد از هر جراحی را شرح دهد. انواع ضربات سر + صدمه به پوست سر - شکستگی جمجمه - کوفتگی مغزی - تکانهای مغزی - صدمه آکسونی منتشر -) را توضیح داده، علت - علائم بالینی، تشخیص و درمان هر مورد و مراقبت های	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	توضیح انواع جراحی های داخل جمجمه و مراقبت های پرستاری مربوطه توضیح پارگی پوست سر و درمان آن توضیح شکستگی های داخل جمجمه (علت - علائم بالینی - تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) توضیح تکان مغزی (علائم - تکان مغزی) علت - علائم بالینی - تشخیص درمان و مراقبت پرستاری	۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۵ دقیقه	سخنرانی - بحث گروهی	وایت برد - کامپیوتر - پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله - امتحان کوئیز امتحان میان ترم - امتحان پایان ترم

					توضیح کوفتگی مغزی (علت- علائم بالینی- تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) ۱۵ دقیقه	پرستاری مربوط به هر مورد را توضیح دهد. انواع انواع خونریزیهای داخل جمجمه را با ذکر علائم بالینی- تشخیص- درمان و مراقبت پرستاری هر مورد توضیح دهد. انواع صدمات طناب نخاعی را با ذکر علت - پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - درمان- عوارض - ارزیابی تشخیصی و مراقبت های پرستاری هر مورد توضیح دهد.
					توضیح صدمه آکسونی منتشر (علت- علائم بالینی- تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) ۱۵ دقیقه	
					توضیح انواع خونریزی های داخل جمجمه (علت- علائم بالینی- تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) ۵۰ دقیقه	
					توضیح انواع صدمات نخاعی (تعریف- علت- انواع- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی- درمان- عوارض- ارزیابی تشخیصی- پیشگیری- مراقبت پرستاری - باز توانی) ۸۰ دقیقه	

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس : بیماریهای داخلی- جراحی و پرستاری مربوطه (۴) تعداد واحد: ۴ واحد

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد : سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: توضیح انواع سردرد- تومورهای مغزی- عفونتهای مغزی و آنوریسم مغزی شماره جلسه : ۴ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
<p>پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد:</p> <p>انواع سردرد (میگرنی - خوشه ای - تنشی) را با ذکر پاتوفیزیولوژی - عائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان و پیشگیری و پرستاری هر مورد توضیح دهد.</p> <p>انواع تومورهای خوش خیم و بد خیم مغزی را با ذکر پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان و مراقبت های پرستاری هر مورد توضیح دهد.</p> <p>مننژیت را توضیح داده ، انواع شیبوع ،</p>	<p>پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه</p>	<p>توضیح سردر میگرن (شیوع - پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان - مراقبت های پرستاری و درمانهای پیشگیری کننده)</p> <p>توضیح سردر خوشه ای (شیوع - پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان - مراقبت های پرستاری و درمانهای پیشگیری کننده)</p> <p>توضیح سر درد تنشی (شیوع - پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان - مراقبت های پرستاری و درمانهای پیشگیری کننده)</p> <p>توضیح انواع تومورهای خوش خیم مغزی (پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان و مراقبت های پرستاری)</p>	<p>۵۰ دقیقه</p> <p>۲۰ دقیقه</p> <p>۱۵ دقیقه</p>	<p>سخنرانی - بحث گروهی</p>	<p>وایت برد - کامپیوتر - پروژکتور</p>	<p>پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه</p>	<p>شرکت در بحثهای گروهی</p>	<p>حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم</p>

					<p>توضیح انواع تومورهای بدخیم مغزی) پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان و مراقبت های پرستاری)</p> <p>۲۰ دقیقه</p> <p>تعریف مننژیت با ذکر پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی مننژیت_ توضیح تستهای تشخیصی - توضیح درمان و مراقبتهای پرستاری آن</p> <p>توضیح آبسه مغزی (پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - عوارض - و مراقبتهای پرستاری مربوطه)</p> <p>توضیح آنوریسم مغزی) پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - عوارض - و مراقبتهای پرستاری مربوطه)</p> <p>۳۵ دقیقه</p>	<p>پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - ارزیابی تشخیصی و مراقبت های پرستاری مربوطه را توضیح دهد. آبسه مغزی را با ذکر علت - پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - درمان و مراقبت های پرستاری مربوطه توضیح دهد. آنوریسم داخل جمجمه را با ذکر پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - عوارض - تشخیص - درمان و مراقبت های پرستاری مربوطه توضیح دهد.</p>
--	--	--	--	--	---	---

					۲۵ دقیقه			
					۳۰ دقیقه			

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)
تعداد واحد: ۴ واحد
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری
نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با مولتی پل اسکروزیسی - پارکینسون - هانتینگتون - میاستنی گراو - دیستروفی عضلانی
شماره جلسه: ۵
مدت زمان جلسه: ۴

ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از پایان درس دانشجو باید قادر باشد: مولتی پل اسکلروزیس را تعریف کرده و شیوع- و پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابی‌های تشخیصی آن را توضیح دهد. درمان و مراقبت‌های پرستاری مولتیپل اسکلروزیس را توضیح دهد. پارکینسون را تعریف کرده، علت- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابی‌های تشخیصی، درمان و مراقبت‌های پرستاری آن را توضیح دهد. هانتینگتون را با ذکر علت- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابی‌های تشخیصی، درمان و مراقبت‌های پرستاری آن	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	تعریف مولتی پل اسکلروزیس و شرح شیوع- پاتوفیزیولوژی و تظاهرات بالینی آن توضیح ارزیابی تشخیصی- درمان و مراقبت پرستاری MS توضیح خود مراقبتی بیماران MS توضیح پارکینسون- شیوع و پاتوفیزیولوژی آن توضیح علائم بالینی و ارزیابی تشخیصی در پارکینسون توضیح درمان‌های مختلف پارکینسون و مراقبت‌های پرستاری آن توضیح خود مراقبتی در پارکینسون در منزل توضیح هانتینگتون	۲۰ دقیقه ۳۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۳۰ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحث‌های گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					<p>(پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابیهای تشخیصی،درمان و مراقبتهای پرستاری آن)</p> <p>توضیح میاستنی گراویس (پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابیهای تشخیصی،درمان و مراقبتهای پرستاری آن)</p> <p>توضیح دیستروفی عضلانی(پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابیهای تشخیصی،درمان و مراقبتهای پرستاری آن)</p>	<p>توضیح دهد. میاستنی گراویس را با ذکر علت- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابیهای تشخیصی،درمان و مراقبتهای پرستاری آن توضیح دهد. دیستروفی عضلانی را با ذکر علت- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی و ارزیابیهای تشخیصی،درمان و مراقبتهای پرستاری آن توضیح دهد.</p>
				۳۰ دقیقه		
				۳۰ دقیقه		
				۲۰ دقیقه		

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس : بیماریهای داخلی – جراحی و پرستاری مربوطه (۴)

تعداد واحد: ۴ واحد

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری

نام استاد : سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با اختلالات تشنجی – فتق دیسک بین مهره ای و اختلالات اعصاب جمجمه ای و سندرم گلین باره

شماره جلسه: ۶

مدت زمان

جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس – ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالتهای فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از پایان درس دانشجو باید قادر باشد: انواع اختلالات تشنجی را با ذکر علت و شیوع آنها شرح دهد. پاتوفیزیولوژی تشنجات صرعی را توضیح دهد. تظاهرات بالینی انواع صرع را توضیح دهد. ارزشیابی بالینی صرع را توضیح دهد. درمانهای مختلف صرع را	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	ذکر انواع اختلالات تشنجی و علت آنها توضیح پاتوفیزیولوژی صرع توضیح تظاهرات بالینی صرع توضیح ارزیابیهای بالینی صرع توضیح انواع درمانهای مختلف صرع توضیح صرع مداوم(علت- علائم بالینی- تشخیص- درمان و مراقبتهای	۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۳۰ دقیقه ۲۰ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث – تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					پرستاری آن)	توضیح دهد. مراقبت‌های پرستاری انواع صرع را شرح دهد.
				۱۵ دقیقه	توضیح پاتوفیزیولوژی و علائم بالینی فتق دیسک بین مهره ای	صرع مداوم را با ذکر علت- علائم بالینی- تشخیص- درمان و مراقبت‌های پرستاری آن توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	توضیح انواع تست‌های تشخیصی فتق دیسک بین مهره ای	پاتوفیزیولوژی فتق دیسک بین مهره ای و تظاهرات بالینی آن را ذکر کند.
				۲۰ دقیقه	توضیح انواع درمان‌های دارویی و غیر جراحی دیسک	ارزیابی فتق دیسک بین مهره ای را توضیح دهد. درمان‌های مختلف فتق دیسک بین مهره ای و عوارض آن را توضیح دهد.
				۱۵ دقیقه	توضیح انواع درمان‌های جراحی دیسک توضیح مراقبت‌های پرستاری در دیسک بین مهره ای	مراقبت‌های پرستاری از بیمار مبتلا به فتق دیسک بین مهره ای را شرح دهد. پاتوفیزیولوژی- علائم بالینی- ارزیابی تشخیصی- علائم بالینی و درمان و مراقبت‌های پرستاری در
				۱۵ دقیقه	توضیح نورالژی عصب سه قلو (پاتوفیزیولوژی- علائم بالینی- ارزیابی تشخیصی- علائم بالینی و درمان و مراقبت‌های پرستاری).	
					توضیح فلج Bels (پاتوفیزیولوژی- علائم بالینی- ارزیابی تشخیصی- علائم بالینی و درمان و مراقبت‌های پرستاری).	

					۱۰ دقیقه	توضیح سندرم گلین باره (پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - ارزیابی تشخیصی - علائم بالینی و درمان و مراقبتهای پرستاری)		نورالژی عصب سه قلو - فلج Bels و سندرم گلین باره را شرح دهد.
					۲۰ دقیقه			

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری
نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری
تعداد واحد: ۴ واحد

هدف کلی درس: آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی سیستم خونساز - آنمی های هیپوپرولیفراتیو و آنمی آپلاستیک شماره جلسه: ۷
مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجوی قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالتهای فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
--------------------------	---	------------------	--------------	-----------	---------------------	--------------------------	----------------------	-----------------

<p>حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و یه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم</p>	<p>شرکت در بحثهای گروهی</p>	<p>پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه</p>	<p>وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور</p>	<p>سخنرانی- بحث گروهی</p>	<p>۱۵ دقیقه ۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۲۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۵ دقیقه ۱۵ دقیقه</p>	<p>توضیح عملکرد مغز استخوان در خونسازی شرح عملکرد گلبول قرمز شرح اریتروپوئز شرح ذخیره و متابولیسم آهن و اسید فولیک شرح نحوه تخریب گلبول قرمز توضیح انواع گلبولهای سفید و عملکرد آنها توضیح پلاکتها و عملکرد آنها توضیح عملکرد سیستم رتیکلوآندوتلیال</p>	<p>پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه</p>	<p>پس از پایان درس دانشجو باید قادر باشد: نقش مغز استخوان در خونسازی را توضیح دهد. آناتومی و عملکرد گلبول قرمز را توضیح دهد. اریتروپوئز را توضیح دهد. ذخیره و متابولیسم آهن و اسید فولیک و نقش آنها را در خونسازی توضیح دهد. چگونگی تخریب گلبولهای قرمز را شرح دهد. انواع گلبولهای سفید) گرانولوسیتها(ائوزونوفیل- بازوفیل- نوتروفیل)- مونوسیتها- لنفوسیتها- و عملکرد آنها را توضیح دهد) پلاکتها و عملکرد آنها را توضیح دهد. عملکرد سیستم رتیکلو آندوتلیال را شرح داده و هموستاز را توضیح دهد. آسپیراسیون و بیوپسی مغز استخوان (موارد انجام- نحوه</p>
--	---------------------------------	-------------------------------------	---	-------------------------------	--	--	---------------------------------	---

					توضیح هموستاز	انجام- مراقبتهای پرستاری قبل و بعداز تست) را توضیح دهد.
			۱۰ دقیقه	توضیح آسپیراسیون و بیوپسی مغز استخوان) موارد انجام- نحوه انجام-		تست CBC و موارد طبیعی و غیر طبیعی آن را توضیح دهد.
			۲۵ دقیقه	مراقبتهای پرستاری قبل و بعداز تست) توضیح CBC		از انواع آنمی هیپوپرولیفراتیو آنمی فقر آهن و کم خونی در بیماریهای مزمن و کلیوی را شرح دهد.(تعریف- تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان).
			۱۰ دقیقه	توضیح آنمی فقر آهن(تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان)		آنمی آپلاستیک را توضیح داده ، پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی، تشخیص، درمان و مراقبت های پرستاری آن را توضیح دهد.
			۲۵ دقیقه	توضیح آنمی در بیماریهای مزمن و کلیوی و تشخیص و درمان آن		
				توضیح آنمی آپلاستیک- تشخیص - درمان و مراقبتهای پرستاری آن		

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس : بیماریهای داخلی- جراحی و پرستاری مربوطه(۴)
تعداد واحد: ۴ واحد
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری
نام استاد : سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با آنمی مگالوبلاستیک- آنمی های همولیتیک و پلی سیتی شماره جلسه: ۸ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: آنمی مگالوبلاستیک را توضیح دهد. آنمی ناشی از کمبود اسید فولیک و ویتامین B12، (پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی) آنها را توضیح دهد. تست شیلینگ و نحوه تفسیر آن را توضیح دهد. درمان طبسی آنمی مگالوبلاستیک و مراقبت پرستاری آن را تشریح کند. سندرم میلودیس پلاستیک (MDS) را توضیح دهد. اپیدمیولوژی - تظاهرات بالینی - تشخیص - پیش آگهی - درمان و پرستاری MDS را شرح دهد.	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	تعریف آنمی مگالوبلاستیک (آنمی ناشی از کمبود ویتامین B12 و اسید فولیک) با توضیح پاتوفیزیولوژی و تظاهرات بالینی تشریح تست شیلینگ و تفسیر آن درمان آنمی مگالوبلاستیک و پرستاری آن توضیح سندرم MDS (اپیدمیولوژی - تظاهرات بالین - تشخیص - درمان و پرستاری). توضیح آنمی همولیتیک و انواع آن توضیح آنمی سیکل سل)	۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۴۰ دقیقه	سخنرانی - بحث گروهی	وایت برد - کامپیوتر - پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحث‌های گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

				۵ دقیقه	اپیدمیولوژی - اتیولوژی - تشخیص - عوارض - درمان و پرستاری).	آنمی همولیتیک را تعریف کند.
				۳۰ دقیقه	توضیح انواع تالاسمی - نحوه وراثت - پیشگیری - تظاهرات بالینی - تشخیص - درمان دارویی و جراحی - عوارض درمان و پرستاری	سیکل سل آنمی را تعریف کرده و اپیدمیولوژی - اتیولوژی - تظاهرات بالینی آن را توضیح دهد. بحران داسی شکل و سندرم حاد سینه ای و سندرم جداشدگی در آنمی سیکل سل را شرح دهد.
				۴۰ دقیقه	توضیح کمبود G6PD ، انواع آن و علائم همولیز و درمان تشریح آنمی همولیتیک ایمنی و درمان	یافته های تشخیصی - پیش آگهی - درمان آنمی داسی شکل را توضیح دهد. مراقبتهای پرستاری در آنمی سیکل سل را توضیح دهد.
				۲۰ دقیقه	توضیح هموکروماتوز ارثی و نحوه درمان	نالاسمی و انواع آن را توضیح داده و نحوه وراثت و تستهای تشخیصی - علائم بالینی و درمان های آن را شرح دهد.
				۱۰ دقیقه	توضیح پلی سیتمی ورا)	کمبو آنزیم G6PD را تعریف کرده داروها و موارد ایجاد کننده همولیز در این بیماری را ذکر کرده و
				۱۰ دقیقه	پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالین - تشخیص - درمان و پرستاری).	
				۲۰ دقیقه		

								<p>تظاهرات بالینی- درمان طبی و پرستاری آن را شرح دهد.</p> <p>آنمی همولیتیک ایمنی را توضیح داده - تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان و مراقبت پرستاری آن را توضیح دهد.</p> <p>هموکروماتوز ارثی () پاتوفیزیولوژی- تشخیص- درمان و پرستاری) را شرح دهد.</p> <p>پلی سیتی ورا را با ذکر پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان طبی و پرستاری آن شرح دهد.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس : بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد : سیده رقیه جعفریان امیری
تعداد واحد: ۴ واحد

هدف کلی درس: آشنایی با انواع لوکمی شماره جلسه : ۹ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: لوکوسیتوز و لوکمی را تعریف کند. لوکمی میلوئیدی حاد را تعریف کرده ، پاتوفیزیولوژی- اتیولوژی- پیش آگهی- تظاهرات بالینی- تست‌های تشخیصی- عوارض- درمان و عوارض درمان آن را شرح دهد. لوکمی میلوئیدی مزمن را تعریف کرده ، پاتوفیزیولوژی- اتیولوژی- پیش آگهی- تظاهرات بالینی- تست‌های تشخیصی- عوارض- درمان و عوارض درملن آن را شرح دهد.	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	تعریف لوکوسیتوز و لوکمی تعریف لوکمی میلوئیدی حاد (AML) و اتیولوژی آن پاتوفیزیولوژی و پیش آگهی AML تظاهرات بالینی AML تشخیص AML و عوارض AML درمان و عوارض درمان AML تعریف لوکمی میلوئیدی مزمن	۵ دقیقه ۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۵ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحث‌های گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					۵ دقیقه	(CML) و اتیولوژی آن		لوکمی لنفوسیتیک حاد را تعریف کرده، پاتوفیزیولوژی- اتیولوژی- پیش آگهی- تظاهرات بالینی- تستهای تشخیصی- عوارض- درمان و عوارض درمان آن را شرح دهد.
					۱۰ دقیقه	تظاهرات بالینی CML		لوکمی لنفوسیتیک مزمن را تعریف کرده، پاتوفیزیولوژی- اتیولوژی- پیش آگهی- تظاهرات بالینی- تستهای تشخیصی- عوارض- درمان و عوارض درمان آن را شرح دهد.
					۵ دقیقه	تشخیص CML		مراقبتهای پرستاری از بیمار مبتلا به لوکمی حاد را توضیح دهد.
					۵ دقیقه	عوارض CML		
					۵ دقیقه	درمان و عوارض درمان CML		
					۱۵ دقیقه	تعریف لوکمی لنفوسیتیک حاد (AML) و اتیولوژی آن		
					۵ دقیقه	پاتوفیزیولوژی و پیش آگهی AML		

					تظاهرات بالینی AML		
				۱۰ دقیقه			
				۵ دقیقه	تشخیص AML		
				۵ دقیقه	عوارض AML		
				۵ دقیقه	درمان و عوارض درمان AML		
				۱۵ دقیقه	تعریف لوکمی لنفوسیتیک مزمن (CML) و اتیولوژی آن		
				۵ دقیقه	پاتوفیزیولوژی و پیش آگهی CML		
					تظاهرات بالینی CML		
				۱۰ دقیقه	تشخیص CML		

					۵ دقیقه	عوارض CML		
					۵ دقیقه	درمان و عوارض درمان CML		
					۵ دقیقه	تشریح تشخیص های پرستاری و تدابیر پرستاری در لوکمی حاد		
					۱۵ دقیقه			
					۲۵ دقیقه			

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس : بیماریهای داخلی – جراحی و پرستاری مربوطه (۴)

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد : سیده رقیه جعفریان امیری

تعداد واحد: ۴ واحد

.....

هدف کلی درس: آشنایی با انواع لنفوما – مولتی پل میلوما – و اختلالات خونریزی دهنده شماره جلسه : ۱۰ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: بیماری هـوجکین، پاتوفیزیولوژی-تظاهرات بالینی- تشخیص- درمان و عوارض درمان آن را توضیح دهد. بیماری لنفومای غیر هوجکین را تعریف کرده-تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان آن را شرح دهد. مراقبت پرستاری از بیمار مبتلا به لنفوما را توضیح دهد. مولتی پل میلوما را تعریف کرده، پاتوفیزیولوژی-تظاهرات بالینی- تشخیص- درمان و مراقبت پرستاری آن را توضیح دهد.. ITP را توضیح داده و	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	تعریف و بیان پاتوفیزیولوژی بیماری هوجکین توضیح تظاهرات بالینی هوجکین توضیح تشخیص و درمان و عوارض هوجکین تعریف و بیان پاتوفیزیولوژی لنفومای غیر هوجکین توضیح تظاهرات بالینی در لنفومای غیر هوجکین توضیح تشخیص و درمان لنفومای غیر هوجکین توضیح مراقبت پرستاری بیمار مبتلا به	۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۲۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۵ دقیقه ۲۵ دقیقه ۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحث‌های گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					لنفوما	اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - تشخیص - درمان و مراقبت پرستاری بیمار مبتلا به ITP را شرح دهد. هموفیلی A , B را تعریف کرده، نحوه وراثت این دو بیماری - تظاهرات بالینی - درمان و تدابیر پرستاری هر مورد را توضیح دهد. بیماری ون ویله براند را توضیح داده ، تظاهرات بالینی - تشخیص و درمان آن را توضیح دهد. DIC را تعریف کرده، اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - درمان طبی و تدابیر پرستاری آن را شرح دهد.
				۲۰ دقیقه	تعرف و بیان پاتوفیزیولوژی مولتی پل میلوما	
				۵ دقیقه	بیان تظاهرات بالینی مولتی پل میلوما	
				۱۵ دقیقه	توضیح تشخیص مولتی پل میلوما	
				۱۵ دقیقه	توضیح درمان مولتی پل میلوما	
				۱۰ دقیقه	توضیح مراقبت پرستاری فرد مبتلا به مولتی پل میلوما	
				۱۰ دقیقه	توضیح ITP اتیولوژی و پاتوفیزیولوژی آن	
				۵ دقیقه	توضیح تظاهرات بالینی ITP	
				۲۵ دقیقه	بیان چگونگی تشخیص ITP	
				۵ دقیقه	توضیح درمان و پرستاری ITP	
					توضیح هموفیلی A , B و نحوه وراثت	

					هر مورد	۳۰ دقیقه
					توضیح تظاهرات بالینی - تشخیص - درمان و پرستاری در هموفیلی	۱۵ دقیقه
					توضیح بیماری ون ویله براند، تظاهرات بالینی - تشخیص و درمان آن	۱۰ دقیقه
					تعریف DIC و پاتوفیزیولوژی آن	۲۰ دقیقه
					توضیح تظاهرات بالینی- درمان و پرستاری در DIC	

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری
نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری
تعداد واحد: ۴ واحد

هدف کلی درس: آشنایی با خون و فرآورده های آن - آشنایی با اصول توانبخشی
شماره جلسه: ۱۱
مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
--------------------------	--	------------------	--------------	-----------	---------------------	-----------------------------	------------------------	-----------------

<p>حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم</p>	<p>شرکت در بحثهای گروهی</p>	<p>پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه</p>	<p>وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور</p>	<p>سخنرانی- بحث گروهی</p>	<p>۲۰ دقیقه توضیح انواع فرآورده های خونی) پکسل- خون کامل- پلاکت- FFP - فاکتور IX متمرکز- فاکتور IX کمپلکس- آلبومین) ، نحوه تهیه و شرایط نگهداری- ترکیبات و موارد استفاده هر کدام. توضیح شرایط دهندگان خون استاندارد اهداء خون ۱۰ دقیقه توضیح چگونگی اهداء اتولوگ و اهداء مستقیم ۵ دقیقه توضیح بازیافت خون حین عمل جراحی ۵ دقیقه توضیح چگونگی رقیق کردن خون و عوارض اهداء خون ۵ دقیقه توضیح فرآیند های انجام شده روی خون</p>	<p>پرسش و پاسخ ۱۵ دقیقه پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: انواع فرآورده های خونی) پکسل- خون کامل- پلاکت- FFP - فاکتور IX متمرکز- فاکتور IX کمپلکس- آلبومین) ، نحوه تهیه و شرایط نگهداری- ترکیبات و موارد استفاده هر کدام را توضیح دهد. شرایط دهندگان خون را توضیح دهد. استاندارد اهداء خون را شرح دهد. اهدای اتولوگ و دهندگان مستقیم را توضیح دهد. بازیافت خون در ضمن عمل جراحی را توضیح دهد. رقیق کردن خون را شرح دهد. عوارض اهداء خون را توضیح دهد.</p>
--	---------------------------------	-------------------------------------	---	-------------------------------	---	--

					۵ دقیقه	توضیح در مورد چگونگی انتخاب محل‌های تزریق خون و بررسی وضعیت بیمار قبل از تزریق خون	فرآیند های انجام شده روی خون را توضیح دهد. محل های ترانسفوزیون خون و بررسی وضعیت بیمار قبل از ترانسفوزیون خون را توضیح دهد. عوارض انتقال خون (واکنش غیر همولیتیک تب زا- واکنش های همولیتیک حاد- واکنش آلرژیک- افزایش حجم خون در گردش- آلودگی باکتریایی- آسیب حاد ریه به علت تزریق خون- واکنش همولیتیک تاخیری- عوارض ناشی از تزریق خون به مدت طولانی) را توضیح دهد. مراقبت های پرستاری در مورد واکنش های انتقال خون را توضیح دهد. توانبخشی را تعریف کرده و مفاهیم اساسی توانبخشی را شرح دهد.
					۱۰ دقیقه	توضیح عوارض انتقال خون: واکنش غیر همولیتیک تب زا	
					۵ دقیقه	واکنش های همولیتیک حاد	
					۵ دقیقه	واکنش آلرژیک	
					۵ دقیقه	افزایش حجم خون در گردش	
					۵ دقیقه	آلودگی باکتریایی- آسیب حاد ریه به علت تزریق خون- واکنش همولیتیک تاخیری- عوارض ناشی از تزریق خون به مدت طولانی.	
					۵ دقیقه	توضیح مراقبت های پرستاری در مورد واکنش های انتقال خون .	
					۱۰ دقیقه	تعاریف مختلف توانبخشی و معلولیت	

					توضیح مفایم اساسی در توانبخشی	اعضاء تیم توانبخشی را نام ببرد.
					اعضاء تیم توانبخشی و نقش هر کدام	اهداف توانبخشی را شرح دهد.
			۵ دقیقه		بیان اهداف توانبخشی	انواع اختلالات حرکتی و کلامی را توضیح دهد.
					توضیح انواع اختلالات حرکتی و کلامی	تاثیر بی حرکتی روی سیستم های مختلف بدن را توضیح دهد.
			۱۰ دقیقه			انواع ابزارهای توانبخشی را با ذکر مورد استفاده هر کدام نام ببرد.
			۵ دقیقه		توضیح تاثیر بی حرکتی روی سیستم های مختلف بدن	انواع تمرینات حرکتی در اختلالات حرکت را توضیح دهد.
					توضیح انواع ابزارهای توانبخشی با ذکر مورد استفاده هر کدام	
			۵ دقیقه		توضیح انواع تمرینات حرکتی در توانبخشی	
			۱۵ دقیقه			
			۱۵ دقیقه			

					۲۰ دقیقه			
					۱۵ دقیقه			

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

عنوان درس : بیماریهای داخلی – جراحی و پرستاری مربوطه (۴)
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری
تعداد واحد: ۴ واحد
نام استاد : سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی پوست، مو، ناخن و تستهای تشخیصی مختلف آن و درمانهای مختلف بیماریهای پوستی، آشنایی با انواع درمانیت و عفونتهای باکتریایی و ویروسی پوست
شماره جلسه : ۱۲
مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: لایه های مختلف پوست و عملکرد هر لایه را توضیح دهد. ساختمان مو را تشریح کند. غدد پوستی و عملکرد هر کدام را توضیح دهد. اعمال پوست را شرح دهد. بررسی سلامت پوست ، مو و ناخن را توضیح دهد. تغییرات مختلف رنگ پوست را توضیح دهد. انواع ضایعات اولیه و ثانویه پوست را توضیح دهد. ارزشیابی های تشخیصی پوست ، مو و ناخن را (بیوپسی پوست - تست patch -	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	توضیح لایه های مختلف پوست و عملکرد هر لایه تشریح ساختمان مو و ناخن توضیح عملکرد هر یک از غدد پوست توضیح اعمال مختلف پوست تشریح چگونگی بررسی وضعیت سلامت پوست- مو و ناخن توضیح تغییرات مختلف رنگ پوست توضیح انواع ضایعات اولیه و ثانویه پوستی توضیح انواع تستهای پوستی (بیوپسی پوست - ایمنوفلئورسانس - تست patch -	۲۵ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه	سخنرانی - بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

				<p>۱۰ دقیقه</p> <p>skin scraping- T zank test- (wood light</p> <p>توضیح قوانین پنج گانه مراقبت از زخم</p> <p>توضیح انواع پانسمان مرطوب</p> <p>۵ دقیقه</p> <p>توضیح اشکال مختلف داروهای پوست (</p> <p>لوسیون- پودر- کرم- ژل- خمیر- ۱۰ دقیقه</p> <p>پماد- اسپری- آئرسول- کورتیکو استروئید).</p> <p>۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح چگونگی تزریق درون ضایعه پوستی و دارودرمانی سیستمیک پوست.</p> <p>توضیح خارش (پاتوفیزیولوژی- درمان و پرستاری آن).</p> <p>۱۰ دقیقه</p> <p>تعریف انواع درماتیت(علت- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی تشخیص- درمان - پیشگیری و پرستاری هر مورد).</p> <p>۱۰ دقیقه</p>	<p>ایمنوفلئورسانس - تست patch - skin scraping- T zank test- wood light را توضیح دهد.</p> <p>قوانین پنج گانه مراقبت از زخم را نام ببرد.</p> <p>انواع پانسمان مرطوب را توضیح دهد.</p> <p>انواع و اشکال مختلف داروهای پوستی (</p> <p>لوسیون- پودر- کرم- ژل- خمیر- پماد- اسپری- آئرسول- کورتیکو استروئید) را توضیح دهد.</p> <p>تزریق درون ضایعات پوستی را توضیح دهد.</p> <p>دارو درمانی سیستمیک در بیماریهای پوستی را شرح دهد.</p> <p>در مورد خارش- پاتوفیزیولوژی- درمان و پرستاری آن توضیح دهد.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>تعریف آکنه ولگاریس و پاتوفیزیولوژی آن. ۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح تظاهرات بالینی آکنه.</p> <p>توضیح تشخیص- درمان طبی- دارویی موضعی و سیستمیک- و درمان جراحی و پرستاری آکنه. ۵ دقیقه</p> <p>توضیح زرد زخم و پاتوفیزیولوژی آن ۵ دقیقه</p> <p>توضیح تظاهرات بالینی- و تشخیص زرد زخم ۵ دقیقه</p> <p>درمان و پرستاری در زرد زخم. ۲۰ دقیقه</p> <p>بیان تفاوت‌های فولیکولیت- دمل- و کورک .</p> <p>توضیح درمان طبی و پرستاری در فولیکولیت- دمل- و کورک . ۵ دقیقه</p> <p>توضیح پاتوفیزیولوژی زونا ۵ دقیقه</p>	<p>درماتیت را تعریف کرده و انواع آن را ذکر کرده- علت- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی تشخیص- درمان - پیشگیری و پرستاری هر مورد را ذکر کند.</p> <p>آکنه ولگاریس را تعریف کرده ، اتیولوژی- اپی‌دمیولوژی- پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی- تشخیص- درمان- طبی- و دارویی موضعی و عمومی و درمان جراحی و پرستاری آن‌می را شرح دهد.</p> <p>زرد زخم را توضیح داده ، پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی- درمان و پرستاری آن را توضیح دهد.</p> <p>فرق فولیکولیت- دمل- و کورک را تشریح کرده و درمان طبی و پرستاری هر مورد را شرح دهد.</p>
--	--	--	--	--	--	--

					توضیح تظاهرات بالینی- درمان طبی و پرستاری زونا	زونا و پاتوفیزیولوژی آن را توضیح داده و تظاهرات بالینی- درمان طبی و مراقبت پرستاری آن را شرح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح تبخال لب و تناسلی)	انواع تبخال را توضیح داده و تشخیص - عوارض و درمان طبی آن را شرح دهد.
				۵ دقیقه	تشخیص - علائم بالینی - عوارض و درمان).	زگیل را تعریف کرده و اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی - تشخیص - انواع و درمان آن را توضیح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح زگیل و انواع آن)	
				۵ دقیقه	پاتوفیزیولوژی - علائم بالینی - تشخیص - درمان و پرستاری).	
				۵ دقیقه		
				۱۰ دقیقه		
				۱۰ دقیقه		

					۱۰ دقیقه			
--	--	--	--	--	----------	--	--	--

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

تعداد واحد: ۴ واحد
عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری
نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

.....
هدف کلی درس: آشنایی با عفونتهای قارچی و انگلی پوست - بیماریهای تاولی پوست - انواع تومورهای پوستی - راحی های ترمیمی پوست شماره جلسه: ۱۳
مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: قارچ انگشتان پا- تظاهرات بالینی- تشخیص- درمان و پرستاری آن را توضیح دهد. قارچ بدن را توضیح داده و درمان طبی و پرستاری آن را ذکر کند. قارچ سر و درمان و پرستاری آن را توضیح دهد. قارچ ناحیه تناسلی و درمان و پرستاری آن را توضیح دهد. قارچ ناخن و درمان و پرستاری آن را توضیح دهد. توضیح پدیکلوزیس سر(علت- علائم بالینی- تشخیص- درمان و پرستاری) توضیح شپش بدن و ناحیه تناسلی (پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	توضیح قارچ انگشتان پا (تظاهرات بالینی-تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) توضیح قارچ بدن(تظاهرات بالینی- تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) توضیح قارچ سر (تظاهرات بالینی- تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) توضیح قارچ تناسلی (تظاهرات بالینی- تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) توضیح قارچ ناخن (تظاهرات بالینی- تشخیص درمان و مراقبت پرستاری) توضیح پدیکلوزیس سر(علت- علائم بالینی- تشخیص- درمان و پرستاری) توضیح شپش بدن و ناحیه تناسلی (۵ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

				<p>۱۵ دقیقه</p> <p>علت - علائم بالینی - تشخیص - درمان و پرستاری)</p> <p>توضیح گال (علت - علائم بالینی - تشخیص - درمان و پرستاری)</p>	<p>پرستاری آن را ذکر کند.</p> <p>آلودگی به شپش بدن و ناحیه تناسلس را توضیح دهد و تظاهرات بالینی - و درمان طبی و پرستاری آن را ذکر کند.</p>
				<p>۵ دقیقه</p> <p>توضیح پسوریازیس (اتیولوژی - و پاتوفیزیولوژی)</p>	<p>آلودگی به گال را توضیح داده ، تظاهرات بالینی - تشخیص و درمان و پرستاری آن را ذکر کند.</p>
				<p>۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح تظاهرات بالینی و عوارض پسوریازیس</p>	<p>تشخیص بالینی - تظاهرات بالینی - پرستاری آن را ذکر کند.</p>
				<p>۵ دقیقه</p> <p>توضیح تشخیص و درمان طبی و دارویی - درمان درون ضایعه - درمان سیستمیک و شیمی درمانی همراه با اشعه درمانی پسوریازیس</p>	<p>پسوریازیس را تعریف کرده و اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - عوارض - تشخیص - درمان طبی - دارویی و پرستاری آن را شرح دهد.</p>
				<p>۵ دقیقه</p> <p>توضیح پمفیگوس - تظاهرات بالینی - عوارض - تشخیص و درمان و پرستاری</p>	<p>پمفیگوس را توضیح داده - اتیولوژی - تظاهرات بالینی - عوارض - تشخیص - درمان و پرستاری آن را ذکر کند.</p>
				<p>۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح TEN, و سندرم استیونس جانسون - تظاهرات بالینی - عوارض - تشخیص و درمان و پرستاری</p>	<p>شرح دهد.</p> <p>پمفیگوس را توضیح داده - اتیولوژی - تظاهرات بالینی - عوارض - تشخیص - درمان و پرستاری آن را ذکر کند.</p>
				<p>۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح تومورهای خوش خیم</p>	<p>TEN و سندرم</p>

					<p>پوست(انواع کیستها- آنژیوما- خالهای حاوی رنگدانه- کلونید) (تظاهرات بالینی- عوارض- تشخیص و درمان و پرستاری)</p> <p>۱۵ دقیقه</p>	<p>استیونس جانسون را توضیح داده تظاهرات بالینی- عوارض- تشخیص- درمان و پرستاری آن را ذکر کند.</p> <p>از تومورهای خوش خیم پوست انواع کیستها- آنژیوما- خالهای حاوی رنگدانه- کلونیدها- را با ذکر درمان هر مورد توضیح دهد.</p> <p>کارسینومای سلولهای بی-ازال BCC و پوششی SCC را تعریف کرده تظاهرات بالینی- پیش آگهی- درمان طبی و جراحی و مراقبت پرستاری آن را توضیح دهد.</p>
					<p>توضیح SCC- BCC و تظاهرات بالینی هر مورد</p> <p>توضیح پیش آگهی و درمان طبی BCC- SCC</p> <p>۱۰ دقیقه</p>	<p>پوست انواع کیستها- آنژیوما- خالهای حاوی رنگدانه- کلونیدها- را با ذکر درمان هر مورد توضیح دهد.</p> <p>کارسینومای سلولهای بی-ازال BCC و پوششی SCC را تعریف کرده تظاهرات بالینی- پیش آگهی- درمان طبی و جراحی و مراقبت پرستاری آن را توضیح دهد.</p>
					<p>درمان جراحی- جراحی Mohs - جراحی با برق- جراحی به روش انجماد - پرتودرمانی و پرستاری</p> <p>۵ دقیقه</p>	<p>انواع ملانوم بدخیم را با ذکر عوامل خطر ساز- علائم بالینی- تشخیص- پیش آگهی- درمان طبی و مراقبت پرستاری آن را توضیح دهد.</p>
					<p>توضیح انواع ملانوم بدخیم: با انتشار سطحی- لنتیگومالیگنا- ندولار- آکرال- لنتی جینوس و عوامل خطر ساز هر مورد</p> <p>۵ دقیقه</p>	<p>انواع ملانوم بدخیم را با ذکر عوامل خطر ساز- علائم بالینی- تشخیص- پیش آگهی- درمان طبی و مراقبت پرستاری آن را توضیح دهد.</p>
					<p>توضیح علائم بالینی انواع ملانوم</p> <p>توضیح تشخیص و پیش آگهی انواع ملانوم</p> <p>۱۰ دقیقه</p>	<p>انواع ملانوم بدخیم را با ذکر عوامل خطر ساز- علائم بالینی- تشخیص- پیش آگهی- درمان طبی و مراقبت پرستاری آن را توضیح دهد.</p>

					توضیح درمان طبی ملانوم	پرستاری آن ها ذکر کند. گرفت پوستی و موارد استفاده آن را ذکر کند. محل دهند پیوند و مراقبت آن محل - طرز پیوند پوست و پرستاری آن را توضیح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح انواع گرفته‌های پوستی () اتوگرفت - آلوگرفت - هتروگرفت -)	فلاپها و فلاپهای آزاد پوستی را توضیح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح چگونگی انتخاب محل دهنده پیوند و مراقبت از محل	Chemical face peeling را توضیح داده و عوارض و پرستاری آن را شرح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح چگونگی انجام پیوند پوستی	پوست کشی صورت و مراقبت آن را توضیح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح مراقبت پرستاری از بیمار با پیوند پوست	لیزر درمانی پوست و انواع آن را شرح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح فلاپها و فلاپهای آزاد	
				۵ دقیقه	توضیح Chemical face peeling و عوارض و مراقبت پرستاری	
				۵ دقیقه	توضیح پوست کشی صورت و مراقبت پرستاری	

					۵ دقیقه	توضیح انواع درمانهای پوستی با لیزر)		
					۵ دقیقه	لیزر ارگون- لیزر دی اکسید کربن و		
					۵	لیزر با نوسان رنگ و مراقبتهای		
						پرستاری هر مورد)		
					۵ دقیقه			
					۱۵ دقیقه			

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با سوختگی و درمان آن شماره جلسه: ۱۴ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: در مورد پاتوفیزیولوژی سوختگی توضیح دهد. طبقه بندی‌های مختلف سوختگی را شرح دهد. پاسخ های موضعی بدن به سوختگی را شرح دهد. پاسخ سیستم قلب و عروق به سوختگی را توضیح دهد. عوارض ناشی از ادم سوختگی را شرح دهد. تاثیر سوختگی بر مایعات و الکترولیت‌های بدن را شرح دهد. صدمات تنفسی ناشی از سوختگی ها را توضیح دهد. مراقبت از فرد سوخته	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	توضیح در مورد شیوع- پاتوفیزیولوژی- و مرگ و میر ناشی از سوختگی توضیح طبقه بندی‌های مختلف سوختگی ها از نظر عمق-وسعت سطح(قانون ۹- روش لاند و برادر- روش کف دستی) توضیح پاسخ موضعی سوختگی و پاسخ قلب و عروق به سوختگی توضیح انواع ادم- اثرات سوختگی بر مایعات و الکترولیتها واکنش تنفس به سوختگی و سایر واکنش های سوختگی مراقبت از فرد سوخته در محل حادثه درمان طبی فوری و آماد سازی بیمار برای انتقال به مرکز سوختگی	۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه ۱۰ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

				۱۰ دقیقه	جایگزینی مایعات در سوختگی ها	در محل بروز حادثه را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	مراقبت پرستاری از بیمار در مرحله فوری مراقبت از بیمار در مرحله میانی	درمان طبّی فوری پس از سوختگی را توضیح دهد. جایگزینی مایعات در سوختگی ها را شرح دهد.
				۱۵ دقیقه	پیشگیری از عفونت در فرد سوخته	مراقبت از بیمار سوخته در مرحله فوری / احیا را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	توضیح چگونگی تمیز کردن زخم سوخته	مراقبت از بیمار سوخته در مرحله میانی (۴۸-۷۲ ساعت بعد از سوختگی) را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	توضیح درمان ضد میکروبی موضعی و انواع داروها موضعی سوختگی	احتیاطات مربوط به پیشگیری از عفونت در فرد سوخته را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	توضیح در مورد پانسمان و روشهای تعویض پانسمان سوختگی	تمیز کردن زخم- درمان ضد میکروب موضعی و پانسمان زخم سوخته را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	توضیح انواع دبریدمان زخم	
				۱۰ دقیقه	توضیح انواع پانسمانهای بیولوژیک	
				۱۰ دقیقه	توضیح انواع پانسمانهای بیوسنتتیک) بیوبران - ماتریکس بی سی جی - posit- - ترانس سیت - اینتگرا -	

					آلودرم) در سوختگی	انواع دبریدمان زخم سوخته را توضیح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح اتوگرفت در درمان سوختگی	انواع پانسمانهای بیولوژیک و بیوسنتتیک
				۱۰ دقیقه	توضیح مراقبت پرستاری از بیمار	در سوختگی ها را
				۱۰ دقیقه	گرفت شده	توضیح دهد.
				۱۵ دقیقه	توضیح حمایت تغذیه ای فرد سوخته	اتوگرفتهها را توضیح دهد.
					توضیح انواع اختلالات مربوط به التیام زخم) اسکار - کلوئید - عدم بهبود - چروکیدگی و کشیدگی)	پرستاری از بیمار گرفت شده را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	مراقبت پرستارذی از بیمار سوخته در طی مرحله حاد	حمایت تغذیه ای فرد سوخته را شرح دهد.
				۵ دقیقه	مراقبت پرستاری از فرد سوخته در مرحله نوتوانی	انواع اختلالات مربوط به التیام زخم سوخته را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه		پرستاری از فرد سوخته طی مرحله حاد و نوتوانی را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه		

					۱۰ دقیقه			
					۵ دقیقه			

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کننده:

تعداد واحد: ۴ واحد

عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی چشم - تستهای تشخیصی در بیماریهای چشمی - گلوکوم - کاتاراکت و بیماریهای قرنیه شماره جلسه: ۱۵

مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالتهای فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: اجزاء چشم و عملکرد هر کدام را توضیح دهد. تستهای تشخیصی مختلف بیماریهای چشمی را توضیح دهد. عیوب انکساری چشم را شرح دهد. ضعف بینایی و نابینایی را تعریف کند. مکانیسم تولید و دفع مایع زلالیه و میزان طبیعی Iop را	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	توضیح آناتومی و فیزیولوژی چشم توضیح تستهای تشخیصی: افتالموسکوپی مستقیم و غیر مستقیم - معاینه با اسلیت لامپ - آزمون تشخیص رنگ - اولتراسونوگرافی - فوتوگرافی ته چشم - آنژیوگرافی - فلئورسین - تونومتری - گونیوسکوپی - پری متری) تعریف ضعف بینایی و نابینایی و طبقه بندی نقص بینایی	۲۰ دقیقه ۱۵ دقیقه	سخنرانی - بحث گروهی	وایت برد - کامپیوتر - پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					شرح دهد. پاتوفیزیولوژی گلوکوم را شرح دهد. انواع گلوکوم- علائم بالینی- و تشخیص هر مورد را شرح دهد. درمان طبی- دارویی و انواع جراحی برای گلوکوم را توضیح دهد. پرستار از بیمار مبتلا به گلوکوم را شرح دهد. کاتاراکت را تعریف کرده و پاتوفیزیولوژی آن را شرح دهد. انواع کاتاراکت نام ببرد. تظاهرات بالین کاتاراکت را توضیح دهد. تستهای تشخیصی خاص کاتاراکت را نام ببرد. درمانها طبی و جراحی کاتاراکت را توضیح دهد. مراقبت پرستاری قبل و بعد از جراحی کاتاراکت را شرح دهد. دیستروفی قرنیه و کراتوکونوس
۵ دقیقه	توضیح مکانیسم تولید و دفع مایع زلالیه و میزان طبیعی IOP				
۱۰ دقیقه	توضیح پاتوفیزیولوژی گلوکوم توضیح طبقه بندی انواع گلوکوم				
۱۰ دقیقه	توضیح علائم بالینی گلوکوم				
۱۵ دقیقه	توضیح تشخیص گلوکوم				
۵ دقیقه	توضیح درمان طبی و دارویی گلوکوم				
۵ دقیقه	توضیح جراحی لیزری و ایریدوتومی لیزری- روشهای تصفیه سازی- تراپکولکتومی-قراردادن سیستم تخلیه در دمان گلوکوم و پرستاری مربوطه				
۱۵ دقیقه					
۲۰ دقیقه	تعریف کاتاراکت و توضیح پاتوفیزیولوژی آن توضیح تظاهرات بالینی کاتاراکت				
	بررسی و یافته های تشخیصی و درمان				

					طبی کاتاراکت	را توضیح دهد. جراحی های قرنیه (PIK - کراتوپلاستی- کراتوتومی رادیال- کراتکتومی- فتورفرکتیو- لیزیک) موارد انجام هر مورد- عوارض و پرستاری هر مورد را توضیح دهد.
				۱۰ دقیقه	توضیح انواع جراحی های کاتاراکت: ICCE- ECCE -	
				۵ دقیقه	فاکوامولسیفیکاسیون-جاگذاری عدسی	
				۵ دقیقه	مراقبت پرستاری قبل و بعد از جراحی کاتاراکت	
				۱۵ دقیقه	توضیح دیستروفی و کراتوکونوس) تعریف- پاتوفیزیولوژی- علائم بالینی - تشخیص و درمان)	
					توضیح PIK و کراتوپلاستی و مراقبت پرستاری هر مورد	
				۱۰ دقیقه	توضیح کراتوتومی رادیال و کراتوتکتومی فتورفرکتیو(موارد انجام- عوارض - مراقبت پرستاری)	
				۱۰ دقیقه	توضیح لیزیک چشم و عوارض لیزیک	

					۱۵ دقیقه			
					۱۰ دقیقه			
					۱۰ دقیقه			

تعداد واحد: ۴ واحد

عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری

هدف کلی درس: آشنایی با بیماریهای شبکیه - صدمات چشم - عفونتهای چشم - تومورهای چشمی و کاسه چشمی - داروهای رایج چشمی شماره جلسه: ۱۶

مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: انواع جدانشدگی شبکه‌ها علت- علائم بالینی- تشخیص و درمان) را توضیح دهد. انسداد وریدهای اصلی و فرعی شبکه‌ها (علائم بالینی- تشخیص و درمان) را توضیح دهد. انسداد شریان اصلی شبکه‌ها (علائم بالینی- تشخیص و درمان) را توضیح دهد. استحاله ماکولار (علت- علائم بالینی- تشخیص و درمان و پرستاری) را توضیح دهد. انواع صدمات وارده به	پرسش و پاسخ ۲۰ دقیقه	توضیح انواع جدانشدگی شبکه‌ها) رگماتوزنی- کششی- مرکب) با ذکر علت- علائم بالینی- - درمان و پرستاری توضیح انسداد وریدهای اصلی و فرعی شبکه‌ها (علائم بالینی- تشخیص- درمان) توضیح انسداد شریان اصلی شبکه‌ها (علت- علائم بالینی- تشخیص- درمان) توضیح استحاله ماکولار (علت- علائم بالینی- تشخیص- درمان) توضیح شکستگی های کاسه چشمی) علائم بالینی- درمان)	۱۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					توضیح ضربات ورده به چشم) تشخیص- علائم بالینی- درمان) ۵ دقیقه	چشم را با ذکر علائم بالینی- تشخیص و درمان (توضیح دهد.
					اجسام خارجی در چشم و خراش قرنیه) علت- تشخیص-درمان) ۱۰ دقیقه	سندرم چشم خشک) پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالین- تشخیص و درمان) را توضیح دهد.
					توضیح صدمات نفوذی چشم و له شدگی کره چشم ۱۰ دقیقه	انواع کونژکتیویت را با ذکر علت- تشخیص- درمان و پرستاری مربوطه توضیح دهد.
					سوختگی های کره چشم) با اسید- قلیا- حرارت) ۱۰ دقیقه	گل مژه (داخلی- خارجی) را با ذکر علت - علائم بالینی- و درمان توضیح دهد.
					توضیح سندرم چشم خشک ۵ دقیقه	شالازیون را تعریف کرده و علت- علائم بالینی درمان آن را شرح دهد.
					تعریف کونژکتیویت و علائم بالینی و تشخیص ۵ دقیقه	انواع بلفاریت را با ذکر علت- علائم بالینی- تشخیص و درمان توضیح دهد.
					توضیح کونژکتیویت میکروبی) علائم بالینی- تشخیص و پرستاری) ۱۰ دقیقه	یووئیت را با ذکر علت-

					توضیح کونژکتیویت و پروسی(علائم بالینی- تشخیص و پرستاری)	علائم بالینی- تشخیص و درمان توضیح دهد.
				۵ دقیقه		کراتیت و انواع آن را با ذکر علت- علائم بالینی- تشخیص و درمان توضیح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح کراتو کونژکتیویت(علائم بالینی- تشخیص و پرستارس)	سلولیت چشمی را با ذکر علت- علائم بالینی- تشخیص و درمان توضیح دهد.
				۵ دقیقه	توضیح تراخم(علت- پاتوفیزیولوژی- شیوع- علائم بالینی- تشخیص)	انواع تومورهای خوش خیم و بدخیم چشمی و کاسه چشمی را شرح دهد. انواع تخلیه کره چشم و پروتزیهای چشمی و مراقبت پرستاری بعد از گذاشتن پروتز چشمی توضیح دهد.
				۵ دقیقه		
				۱۰ دقیقه	توضیح کونژکتیویت آلرژیک و سمی (علائم بالینی- تشخیص درمان و پرستاری)	داروهای رایج چشمی و موارد استفاده هر کدام و احتیاطات لازم در تجویز داروهای چشمی را ذکر کند.
				۱۰ دقیقه	درمان کونژکتیویت	
				۵ دقیقه	توضیح یوئیت و درمان آن	
				۵ دقیقه	توضیح سلولیت چشمی و درمان آن	
					توضیح تومورهای خوش خیم کاسه	

					<p>چشمي – پلك و ملتحمه(انواع- علائم باليني – تشخيص و درمان هر مورد) ۱۰ دقیقه</p>		
					<p>توضیح تومورهاي بدخيم كاسه چشمي – پلك و ملتحمه(انواع- علائم باليني – تشخيص و درمان هر مورد) ۵ دقیقه</p>		
					<p>توضیح انواع مختلف تخلیه چشم ۲۰ دقیقه</p>		
					<p>توضیح پروتز چشمي و مراقبت پرستار قبل و بعد از پروتز گذاري چشم</p>		
					<p>توضیح احتیاطات لازم در تجویز داروها چشمي</p>		
					<p>توضیح داروها رایج چشم پزشکی</p>		

--	--	--	--	--	--	--	--	--

منبع اصلی:
منابع و سایتهای کمک کنند

عنوان درس: بیماریهای داخلی - جراحی و پرستاری مربوطه (۴)
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته پرستاری
نام استاد: سیده رقیه جعفریان امیری
تعداد واحد: ۴ واحد

هدف کلی درس: آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی گوش و اختلالات شایع گوش شماره جلسه: ۱۷ مدت زمان جلسه: ۴ ساعت

اهداف ویژه در پایان کلاس	رفتار ورودی (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع کلاس - ارزشیابی آغازین)	خلاصه محتوای درس	زمان (دقیقه)	روش تدریس	وسایل کمک آموزشی	ارزشیابی در حین تدریس	فعالیت‌های فراگیران	ارزشیابی تکمیلی
پس از ارائه درس دانشجو باید قادر باشد: آناتومی گوش (خارجی - میانی - داخلی) را شرح دهد چگونگی هدایت هوایی و استخوانی صوت را توضیح دهد. معاینه گوش با اتوسکوپ را شرح دهد. آزمونهای گوش (تست نجوا- وبر- رینه- شوباخ) را توضیح دهد طبقه بندی شدت کاهش شنوایی را توضیح دهد. ناشنوایی و تظاهرات و پیشگیری آن را شرح دهد. از اختلالات گوش خارجی (تجمع سرومن- اجسام خارجی در گوش- اوتیت خارجی و توده های	پرسش و پاسخ ۲۰ دقسقه	توضیح آناتومی گوش خارجی- میانی- داخلی توضیح چگونگی هدایت هوایی و استخوانی صوت توضیح چگونگی معاینه گوش با اتوسکوپ و تشریح موارد غیر طبیعی توضیح و تفسیر آزمون تست نجوا- وبر- رینه شوباخ طبقه بندی شدت کاهش شنوایی تعریف ناشنایی و تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان توضیح تجمع سرومن- تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان آن توضیح چگونگی برخورد با بیمار با	۲۰ دقیقه ۵ دقیقه ۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۵ دقیقه ۱۰ دقیقه ۱۰ دقیقه	سخنرانی- بحث گروهی	وایت برد- کامپیوتر- پروژکتور	پرسش و پاسخ ۱۰ دقیقه	شرکت در بحثهای گروهی	حضور فعال دانشجو در بحث - تهیه مقاله در ارتباط با یکی از مباحث درسی و تهیه کارت خلاصه مقاله امتحان کوئیز امتحان میان ترم امتحان پایان ترم

					ورود جسم خارجی در گوش	گوش خارجی) هر مورد را با ذکر علت - تظاهرات بالینی - تشخیص-درمان و مراقبت پرستاری مربوطه شرح دهد. ار اختلالات گوش میانی) سوراخ شدن پرده تیمپان - اوتیت حاد و مزمن میانی - اوتیت سرروز) را توضیح داده و تظاهرات بالینی - تشخیص - و درمان طبی و جراحی هر مورد را شرح دهد. ماستوئیدکتومی و فرایند پرستاری بیمار تحت ماستوئیدکتومی را توضیح دهد. اتواسکلروز را تعریف کرده و تظاهرات بالینی - درمان طبی و جراحی آن را شرح دهد... بیماری حرکت را توضیح دهد بیماری منیر را با ذکر
۱۰ دقیقه					توضیح اوتیت گوش خارجی(علت- تظاهرات بالینی- تشخیص- درمان و پرستاری)	
۱۰ دقیقه					توضیح اوتیت خارجی بدخیم(علائم بالینی- عوامل خطر- تشخیص و درمان)	
۱۰ دقیقه					توضیح سوراخ شدن پرده تیمپان) علل- علائم بالینی- تشخیص- درمان طبی و جراحی و پرستاری)	
۱۰ دقیقه					توضیح اوتیت حاد میانی((علت- تظاهرات بالینی- تشخیص- درمان طبی و جراحی و پرستاری)	
۱۰ دقیقه					توضیح اوتیت میانی سرروز) علت - تظاهرات بالینی- تشخیص و درمان)	
۱۰ دقیقه					توضیح اوتیت میانی مزمن) پاتوفیزیولوژی- تظاهرات بالینی- تشخیص- درمان طبی	

					<p>توضیح درمان جراحی اوتیت میانی مزمن (تیمپانوپلاستی - اوسیکلوپلاستی - ماستوئیدکتومی) ۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح فرآیند پرستاری بیمار تحت ماستوئیدکتومی ۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح اتواسکلروز - تظاهرات بالینی - دیمان ۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح بیماری حرکت - تظاهرات بالینی و درمان ۵ دقیقه</p> <p>تعریف بیماری منیر - و پاتوفیزیولوژی آن ۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح تظاهرات بالینی منیر ۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح یافته های تشخیصی منیر ۵ دقیقه</p> <p>توضیح درمان طبی و دارویی منیر ۱۰ دقیقه</p> <p>توضیح درمانهای جرای منیر (کاهش ۱۰ دقیقه</p>	<p>پاتوفیزیولوژی - تظاهرات بالینی - تشخیص و درمان و پرستاری مربوطه توضیح دهد.</p> <p>لابیرنتیت را توضیح داده علل و پاتوفیزیولوژی آن - تظاهرات بالینی و درمان آن را شرح دهد.</p>
--	--	--	--	--	--	---

					۵ دقیقه	فشار کیسه آندولنفاتیک- تزریق داخل گوش میانی-و داخلی- کاتیتراهای داخل گوش- قطع عصب وستیبولی)		
					۵ دقیقه	توضیح لابیرنتیت- تظاهرات بالینی و درمان آن		
					۵ دقیقه			
					۱۰ دقیقه			
					۵ دقیقه			

منبع اصلی:

- Smeltzer SC , Bare **BG**, Hinkle JL and Cheever KH: Brunner and Suddarth s thext book of medical – surgical nursing . Lippincott Williams & Wilkins . 13 Ed. 20018..