



دانشکده پرستاری

عنوان درس: داخلی جراحی (۳) - بیماریهای چشم ، گوش و حلق و بینی تعداد واحد: ۰/۷ واحد (۱۲ ساعت) (از ۳ واحد)

مدت کلاس: ۲ ساعت

نوع واحد: نظری

روز برگزاری کلاس: سه شنبه

گروه فراگیر: دانشجویان کارشناسی پیوسته پرستاری - ترم ۵ پیش نیاز: بیماریهای داخلی جراحی ۲ و ۱

نیمسال: اول ۹۶-۹۵ مدرس: ندا شایسته فر، کارشناس ارشد پرستاری مراقبت های ویژه

شرح درس:

چشم ، گوش و بینی اعضاء حسی کاملاً اختصاصی هستند که دچار اختلالات متعددی می شوند که این اختلالات در کاهش استقلال فرد و خودمراقبتی، حس امنیت ، توانایی تعامل با اجتماع و محیط و .. تأثیر دارد. در این درس دانشجویان مامایی با انواع بیماریهای مربوط به گوش ، حلق و بینی آشنا خواهند شد تا بتوانند در عرصه بالینی اندوخته های تئوری خود را در خدمت رسانی به بیماران بکار برند

هدف کلی:

آشنایی دانشجویان با اختلالات و بیماریهای گوش و حلق و بینی در مورد علائم، تشخیص، فیزیوپاتولوژی و درمان آنها

اهداف ویژه: (اختصاصی)

در پایان این دوره از دانشجو انتظار می رود که:

۱. قسمت‌های مختلف سیستم بینایی و عملکرد آنها را توصیف کند.
۲. نحوه بررسی بیمار با اختلالات سیستم بینایی را بیان و روشهای تشخیصی رایج در سیستم بینایی را توضیح دهد.
۳. پاتوفیزیولوژی و نحوه اصلاح اختلالات انکساری چشم را با همدیگر مقایسه کند.
۴. بیماری گلوکوم را تعریف، انواع، علل، پاتوفیزیولوژی و تدابیر درمانی و جراحی در این بیماری را توضیح دهد.
۵. کاتاراکت، علل، انواع، پاتوفیزیولوژی تظاهرات بالینی و تدابیر درمانی در این بیماری را توصیف کند.
۶. اختلالات مربوطه به شبکیه (جداشدگی و دژنراسیون ماکولا و ..) را نام برده و علل، علائم و اقدامات درمانی در مورد هر کدام را بیان نماید.
۷. انواع کونژکتیویت را از نظر علائم و درمانهای مورد نیاز را با همدیگر مقایسه کند
۸. اورژانسه‌های چشمی و اختلالات شبکیه در فشار خون (پره اکلامپسی) را بیان کند
۹. قسمت‌های مختلف گوش را با ذکر عملکرد آن در سیستم شنوایی را توصیف کند.
۱۰. نحوه بررسی، معاینات فیزیکی و روشهای تشخیصی مهم در اختلالات شنوایی را توضیح دهد
۱۱. بیماریهای گوش خارجی، علل، پاتوفیزیولوژی و تظاهرات بالینی و مراقبتهای پرستاری لازم در مورد آنها را توضیح دهد.
۱۲. انواع اوتیت میانی را از نظر پاتوفیزیولوژی، علل و علائم با همدیگر مقایسه کند
۱۳. علل، پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی و روشهای درمانی در بیماریهای گوش داخلی (لابیرنتیت، مینیر) را بیان کند.
۱۴. با آناتومی و فیزیولوژی حلق و بینی آشنا شده و بیماریهای مهم آنها را با ذکر علل، علائم و درمان آن توضیح دهد.

-

روش تدریس:

سخنرانی - پرسش و پاسخ

الگوی تدریس:

پیش سازمان دهنده

وسایل کمک آموزشی: کامپیوتر و دیتا پروژکتور، ماژیک و وایت برد، نمایش تصاویر

وظایف و تکالیف دانشجوی:

- ۱- دانشجویان بایستی بطور مرتب و منظم در جلسات آموزش حضور داشته باشند.
- ۲- مطالعه منابع مطالعه قبل و بعد از شرکت در کلاس به منظور حضور پویا و فعال در مباحث کلاسی
- ۳- شرکت دانشجوی در کوئیزها و امتحان پایان ترم الزامی است.

روش ارزشیابی دانشجوی:

ردیف	شرح فعالیت	درصد	نمره
۱	حضور منظم و شرکت فعال در مباحث کلاس	۱۰	۲
۲	کوئیزها	۱۵	۳
۳	آزمون تراکمی (پایان ترم)	۷۵	۱۵
جمع		۱۰۰	۲۰

-

منابع مطالعه:

1. Smeltzer S.C, Bare G.B, Hinkle J.L, Cheever K.H. Brunner & Suddarth`s Textbook of Medical-Surgical Nursing. 11th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins; 2008.

منابع برای مطالعه بیشتر:

۱- ووغان دانيل و همكاران .كلييات چشم پزشکی .ترجمه دكتر محسن ارجمند .ويرايش ۱۵ .چاپ اول .انتشارات آذر مهر ۱۳۷۸

۲- سرمست هادی، باقری سید حمیدرضا. خلاصه بیماریهای گوش و گلو بینی. چاپ اول انتشارات تیمورزاده - نشر طبیب. ۱۳۸۶

۳- پرستاری داخلی - جراحی برونر سوارث (مبحث تنفس، چشم و گوش) ترجمه های فارسی موجود (ویرایشهای جدید)

(جدول زمان بندی ارائه جلسات)

جلسه	موضوع	اهداف جلسات
اول	معارفه _ ارزشیابی آغازین _ تبیین انتظارات ارزشیابی تشخیصی	برقراری ارتباط اطمینان از داشتن پیشنیازها _ جایابی _ تعیین و تبیین اهداف ۱- قسمتهای مختلف سیستم بینایی و عملکرد اجزای آن را شرح دهد ۲- نحوه بررسی بیمار با اختلالات سیستم بینایی را بیان و روشهای تشخیصی رایج در سیستم بینایی را توضیح دهد. ۳- علل، علائم و روشهای درمان عیوب انکساری چشم را بیان کند
دوم	کاتاراکت - گلوکوم - استرابیسم	۲- بیماری گلوکوم را تعریف، انواع، علل، پاتوفیزیولوژی و تدابیر درمانی و جراحی در این بیماری را توضیح دهد. ۳- کاتاراکت، علل، انواع، پاتوفیزیولوژی تظاهرات بالینی و تدابیر درمانی در این بیماری را توصیف کند. ۳- در مورد علل، علائم و درمانهای استرابیسم بحث کند.
سوم	اختلالات شبکیه - بیماریهای التهابی	۱- علل، انواع و علائم و درمانهای مختلف کندیگی شبکیه را توضیح

<p>دهد</p> <p>۲-بیماری AMD را تعریف و با توجه به علایم آن را از کندی شبکه افتراق دهد</p> <p>۳-سندرم چشم خشک را توضیح داده علل، علایم و درمان آن را توضیح دهد.</p> <p>۴-انواع مختلف کونژکتیویت را با همدیگر مقایسه کند</p> <p>۵-اورژانسهای چشم و اقدامات درمانی در مورد هر کدام را توضیح دهد</p>	<p>و عفونی چشم - اورژانسهای چشم</p> <p>ارزشیابی تکوینی</p>	
<p>۱-قسمتهای مختلف اندام شنوایی و نقش هر کدام را بیان کند.</p> <p>۲-فیزیولوژی شنوایی (تبدیل امواج صوتی به صدا در مغز) و عملکردهای اصلی گوش را شرح دهد.</p> <p>۳-روشهای بررسی و معاینه گوش (اتوسکوپی، رینه، وبر، اودیومتری و...) را با همدیگر مقایسه کند.</p> <p>۴-در مورد علل، علایم و درمان انواع مختلف کاهش شنوایی بحث کند.</p>	<p>مرور آناتومی و فیزیولوژی گوش، بررسی و معاینه گوش - انواع کم شنوایی</p>	<p>چهارم</p>
<p>۱-در مورد علل، علایم و درمان بیماریهای گوش خارجی بحث کند.</p> <p>۲-انواع اوتیت میانی را با همدیگر مقایسه کند.</p> <p>۳-پاتوفیزیولوژی، علایم و درمان بیماری حرکت، مینیر و لابیرنتیت را بیان کند.</p>	<p>بیماریهای گوش خارجی - میانی و داخلی</p>	<p>پنجم</p>
<p>۱-ساختار آناتومیکی و عملکرد هر یک از اجزاء بینی، حلق و حنجره را توضیح دهد.</p> <p>۲-فیزیوپاتولوژی، علایم و اقدامات درمانی در مورد بیماری رینیت را بیان کند.</p>	<p>بیماریهای حلق و بینی و حنجره</p>	<p>ششم</p>

<p>۳-علل،علايم و درمان پولیپهای بینی و اپیستاکسی را شرح دهد.</p> <p>۴-پاتوفیزیولوژی،علايم و اقدامات درمانی در مورد انواع سینوزیت را بیان کند.</p> <p>۵-تعریف،علل،علايم و درمان بیماریهای فارنژیت،تونسیلیت ولارنژیت را بیان کند.</p>	
	<p>هفتم ارزشیابی تراکمی</p>