



دانشگاه علوم پزشکی ایلام

دانشکده پرستاری و مامایی

گروه پرستاری

طرح درس نیمسالی و روزانه

درس:

داخلی جراحی ۳

مدرس:

دکتر مصیب مظفری

نیمسال اول سال تحصیلی ۹۰-۹۱

## طرح دوره درسی

عنوان درس: داخلی جراحی ۳- (بخش اختلالات تنفسی و قلب و عروق) ۲/۲۵ واحد	مدرس: دکتر مظفری
دانشجویان: پرستاری	قطعه: کارشناسی پیوسته
شرح درس: در این درس با تدریس اختلالات سیستم گردش خون و اختلالات تنفسی، به دانشجو کمک می شود تا با تلفیق آموخته های خود با علوم پایه بتواند از نظریه ها و مفاهیم پرستاری در مراقبت از بیماران مبتلا به اختلالات مذکور استفاده نماید. همچنین در این درس بر تقویت مهارت های تفکر خلاق در کاربرد فرآیند پرستاری به منظور ارتقاء، تأمین و حفظ سلامت بزرگسالان و سالمندان تأکید می شود.	
هدف کلی: آشنا نمودن دانشجویان با اختلالات سیستم گردش خون و اختلالات تنفسی و ایجاد توانایی در آنها به منظور بکارگیری آموخته های خود به هنگام ارائه مراقبت به مددجویان.	
اهداف جزئی:	
در پایان دوره درسی دانشجو قادر باشد:	
۱) آناتومی و فیزیولوژی مختص بر بخش تحتانی تنفس را تشریح نماید.	
۲) مراقبت پرستاری در انجام روش های تشخیصی در بیماری های تنفسی را بیان نماید.	
۳) مراقبت های خاص در اختلالات سیستم تنفس را با ذکر انديکاسيون توضیح دهد.	
۴) بیماری های بخش تحتانی تنفس(آلکتازی، پنومونی) و مراقبت های پرستاری مربوطه را تشریح نماید.	
۵) بیماری های انسداد مزمن ریوی و مراقبت های پرستاری مربوطه را تشریح نماید.	
۶) بیماری انسداد مزمن ریوی و مراقبت های پرستاری مربوطه را تشریح نماید.	
۷) انواع اعمال جراحی قفسه سینه را با ذکر انديکاسيون مقایسه نماید.	
۸) آناتومی و فیزیولوژی سیستم قلب و عروق را تشریح نماید.	
۹) تاریخچه، معاینات فیزیکی، تست های تشخیصی و علائم شایع سیستم گردش خون را شرح دهد.	
۱۰) بیماری های ایسکمیک قلب و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد.	
۱۱) بیماری های دریچه ای قلب(ناسایی، تنگی، پرولاپس) و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد.	
۱۲) بیماری های عفونی و ساختمنانی(میوکاردیت، اندوکاردیت، پریکاردیت و کاردیومیوپاتی) قلب و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد.	
۱۳) ناسایی قلب و .... و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد.	
۱۴) بیماری های لنفاوی، وریدی و شریانی و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد.	
۱۵) بیماری های شریانی و اختلالات آنورت را نام بره و هر کدام را چند سطر توضیح دهد.	
الگوهای تدریس: پیش سازمان دهنده - تفکر استقرایی - تمرين	
روش تدریس: سخنرانی توام با پرسش و پاسخ - بحث گروهی	
نحوه ارزشیابی: حضور فعال و مشارکت در بحث های کلاس ۵٪ نمره - کوئیز بی خبر ۱۰٪ نمره - میان ترم ۲۵٪ نمره - امتحان پایان ترم ۶۰٪	
منابع:	
۱) اسلامتزر، اس سی. بیر، بی (۱۳۸۴) کتاب مرجع پرستاری داخلی - جراحی برونر- سودارت، مباحث مرتبط از ترجمه چاپ دهم به بعد) ترجیحاً ترجمه های گروه مترجمین دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی یا ایران)	
۲) زهری انبویی س، نیکروان مفرد (۱۳۸۸) درسنامه مراقبت های پرستاری در اختلالات قلبی و عروقی. تهران، انتشارات نور دانش.	
۳) لاکمن (۱۳۸۴) پرستاری داخلی جراحی ۳. ترجمه اعضاء هیات علمی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. تهران: انتشارات آثیز	
۴) کاسپار، دنیس ال. براون والد، ایگن (۱۳۸۴) اصول طب داخلی هاریسون. ترجمه هادی راز جویان، سید میثم علی محمدی، منصوره ممرآبادی، و همکاران. تهران: نشر ارجمند.	
۵) Black J etal(2005) <b>Medical – Surgical Nursing</b> . Sixth Edition. Volume 2 . Philadelphia, WB Saunders Co.	
مقررات:	
غیبت موجه حداقل <sup>۴/۱۷</sup> خواهد بود (نمره حضور و غیاب به کسانی تعلق می گیرد که هیچگونه غیبیتی نداشته باشند). غیبت بیش از حد مجاز در صورت موجه بودن منجریه حذف درس و در صورت غیرموجه بودن منجریه نمره صفر خواهد شد. امکان تکرار امتحان پایانی وجود ندارد و در صورت عدم	

حضور دانشجو، غیبت موجه منجر به حذف درس وغیر موجه منجر به صفرخواهد شد.

جلسه	موضوع	ملاحظات
<b>پرستاری اختلالات تنفسی</b>		
(۱)	آشنایی - مروری بر اهداف کلی درس، بحث و تعیین نحوه تدریس، روش اداره کلاس و تکالیف.	
(۲)	آناتومی و فیزیولوژی مختصر بخش فوقانی تنفس - روش های تشخیصی و بررسی اختلالات بخش فوقانی تنفس و مراقبت های پرستاری مربوطه	
(۳)	آناتومی و فیزیولوژی مختصر بخش تحتانی تنفس	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۴)	روش های تشخیصی در بیماری های تنفسی	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۵)	روش های تشخیصی در بیماری های تنفسی	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۶)	مراقبت های خاص در اختلالات سیستم تنفس	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۷)	بیماری های بخش تحتانی تنفس(آلکلتازی، پنومونی) و مراقبت های پرستاری مربوطه	کوئیز - پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۸)	بیماری های بخش تحتانی تنفس(بدخیمی ها، بیماری های شغلی، آمبولی ریوی، ...) و مراقبت های پرستاری مربوطه	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۹)	بیماری انسداد مزمن ریوی و مراقبت های پرستاری مربوطه	
(۱۰)	اعمال جراحی قفسه سینه	ارائه توسط دانشجویان به صورت بحث گروهی - پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
<b>پرستاری اختلالات قلب و عروق</b>		
(۱۱)	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی سیستم قلب و عروق	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته - امتحان تنفس
(۱۲)	بررسی و شناخت سیستم گردش خون شامل نحوه بررسی تاریخچه، معاینات فیزیکی، تست های تشخیصی و علائم شایع (۱)	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۱۳)	بررسی و شناخت سیستم گردش خون شامل نحوه بررسی تاریخچه، معاینات فیزیکی، تست های تشخیصی و علائم شایع (۲)	کوئیز - پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۱۴)	بیماری های ایسکمیک قلب و مراقبت های پرستاری مربوطه (۱)	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۱۵)	بیماری های ایسکمیک قلب و مراقبت های پرستاری مربوطه (۲)	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۱۶)	بیماری های دریچه ای قلب(نارسایی، تنگی، پرولاپس) و مراقبت های پرستاری مربوطه	کوئیز - پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۱۷)	بیماری های عفونی و ساختمانی(میوکاردیت، اندوکاردیت، پریکاردیت و کاردیومیوپاتی) قلب و مراقبت های پرستاری مربوطه	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۱۸)	نارسایی قلب و ... و مراقبت های پرستاری مربوطه	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۱۹)	فشارخون - بیماری های آنورت	پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته
(۲۰)	بیماری های لنفاوی، وریدی و شریانی و مراقبت های پرستاری مربوطه	ارائه توسط دانشجویان به صورت بحث گروهی - پاسخگویی دانشجو به سوالات جلسه گذشته- امتحان قلب و عروق

