



شناسه سند:	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی دانشکده پرستاری و مامایی دفتر توسعه آموزش مدرج دوره نظری و عملی
-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

اطلاعات مربوط به درس
گروه آموزشی ارائه دهنده: گروه پرستاری داخلی جراحی نام درس: مراقبت های پرستاری اورژانس 3 نوع و تعداد واحد: 1/5 واحد نظری (26 ساعت) پیش نیاز/هم نیاز: مراقبت های پرستاری اورژانس 2 رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد پرستاری اورژانس روز و ساعت کلاس:

اطلاعات اساتید همکار	اطلاعات مسئول درس
مدرس همکار: - سرکار خانم دکتر زهری، سرکار خانم دکتر منجدبی زمان و محل ملاقات: سه شنبه - دانشکده پرستاری تلفن تماس: 021-88202511 پست الکترونیک اساتید: - fmonjazebi@gmail.com simazohari@gmail.com	نام مسئول درس: دکتر لادن صدیقی رتبه علمی: استادیار رشته تحصیلی: پرستاری محل کار: دانشکده پرستاری مامایی تلفن تماس: 09123802235 پست الکترونیک l.sedighie@yahoo.com
تاریخ آخرین ویرایش طرح درس: مرداد 1403	



شرح درس:

در این درس شرح اقدامات و مراقبتهای پرستاری و ادراه بیماران با اختلالات سیستم های تنفسی، قلبی و مسمومیت ها را بیان می کند. پرستاران توانمندی پایش وضعیت تنفسی، قلبی و همودینامیک بیماران با نیاز به مراقبت های پرستاری اورژانس آموخته و فرایند پرستاری مربوطه را فرا گرفته و بکار گیرند.

هدف کلی:

فارهم آوردن فرصت های یادگیری در جهت آشنایی با اصول مراقبت های پرستاری اورژانسی در بیماران تنفسی، قلبی، تروما و مسمومیت

اهداف اختصاصی: (توانمندی های مورد انتظار)

پس از پایان درس انتظار می رود فراگیرنده بتواند:

- آناتومی و فیزیولوژی سیستم قلب و عروق را تشریح نماید.
- قادر به ارزیابی پرستاری در مطالعات تشخیصی (پایش همودینامیک)، اخذ شرح حال، معاینات بالینی، ارزیابی اورژانس از بیماران بدحال باشد
- تشخیص های رایج پرستاری در بیماران با وضعیت های بحرانی قلب و عروق را لیست نماید.
- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در مشکلات ایسکمیک قلبی (آترو اسکلروز کرونر، آنژین صدری، انفارکتوس میوکارد) را توضیح دهد.
- اختلالات مربوط به نارسایی قلبی را از نظر تعریف، انواع، علل، علائم، عوامل مؤثر، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری تفسیر و مقایسه نماید.
- ریتم طبیعی قلب، انواع اختلال ریتم از قبیل اختلالات ضربان سازی و هدایت را تشخیص داده و تفسیر نماید.
- بحران پرفشاری خون، پاتوفیزیولوژی، علائم، روشهای درمان و مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس از این بیماران را توضیح دهد.
- موقعیت های مربوط به جراحی قلب و قفسه سینه ومشکلات بالینی خاص، ارزیابی های پرستاری، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس از این بیماران را لیست نموده و تشریح نماید.
- آناتومی و فیزیولوژی سیستم تنفسی را تشریح نماید.
- ارزیابی پرستاری در مطالعات تشخیصی (گازهای خون شریانی، اختلالات اسیدو باز، اختلالات الکترولیتها)، اخذ شرح حال، معاینات بالینی، از بیماران تنفسی را بیان نماید.
- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در سندرم دیسترس حاد تنفسی بالغین را توضیح دهد.
- موقعیت های مربوط به اپیستاکسی، لارنژیت، اسپاسم حنجره و برونکواسپاسم، ارزیابی های پرستاری، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس از این بیماران را لیست نموده و تشریح نماید.
- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در آسم را توضیح دهد.
- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در پنومونی را شرح دهد.



- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در انفولانزا و کرونا ویروس ها را شرح دهد.
- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در بیماری های انسدادی مزمن تنفسی را توضیح دهد.
- موقعیت های مربوط به پنوموتراکس، پلورال افیوژن و هموپتزی، ارزیابی های پرستاری، مراقبت های ویژه و اورژانس از این بیماران را لیست نموده و تشریح نماید.
- مراقبت های ویژه و اورژانس از بیماران تحت تهویه مکانیکی تهاجمی و غیرتهاجمی، اکسیژن درمانی، مدیریت راه هوایی، را لیست نموده و تشریح نماید.
- موقعیت های مربوط به صدمات سیستم اسکلتی، سندرم کمپارتمان، سندرم رابدومیولیز ، ارزیابی های پرستاری، مراقبت های ویژه و اورژانس از این بیماران را لیست نموده و تشریح نماید.
- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در استئومیلیت و آرتريت را توضیح دهد.
- موقعیت های مربوط به مسمومیت ها (مونواکسید کربن، اوبیویدها، ارگانوفسفره ها، داروها و مشتقات آمفتامین)، ارزیابی های پرستاری، مراقبت های ویژه و اورژانس از این بیماران را لیست نموده و تشریح نماید
- موقعیت های مربوط به شوک، سپسیس و شوک سپتیک، ارزیابی های پرستاری، مراقبت های ویژه و اورژانس از این بیماران را لیست نموده و تشریح نماید
- شیوع، پاتوفیزیولوژی، علل، عوامل مؤثر در بروز، روشهای تشخیصی، درمانی، مراقبت های پرستاری ویژه و اورژانس و پیشگیری در تروماها (سیستم عصبی و ستون مهره ها، سر و صورت، قفسه سینه، شکم، اندام ها و تروما در بارداری) را توضیح دهد.



رویکرد آموزشی:

مجازی

روش‌های یاددهی-یادگیری مرتبط:

روش‌های شبیه‌سازی	کلاس وارونه	کلاس آنلاین غیر هم‌زمان فروم‌های گفت‌وگو	کلاس آنلاین هم‌زمان بازی‌وارسازی
سایر (نام ببرید):			

حضوری

روش‌های یاددهی-یادگیری مرتبط:

یادگیری مبتنی بر	پرسش و پاسخ *	بحث در گروه کوچک *	سخنرانی *
یادگیری مبتنی بر ارائه پروژه *		یادگیری مبتنی بر سناریو	حل مسئله
سایر (نام ببرید):			

ترکیبی

لطفاً روش بکار گرفته شده از مجموع روش‌های حضوری و مجازی را نام ببرید:

روش تدریس مبتنی بر انتقال مستقیم: روش سخنرانی

روش تدریس مبتنی بر تعامل: روش پرسش و پاسخ، روش کارگاهی، روش بحث گروهی

روش تدریس مسئله محور: روش پروژه محور



سرفصل و تقویم ارائه درس

شماره جلسه	سرفصل	روش یاددهی-یادگیری	تاریخ جلسه	مدرس
1	معرفی درس، اهداف مروری بر آناتومی و فیزیولوژی قلب و عروق، اخذ تاریخچه و ارزیابی پرستاری و تفسیر پایه نوار قلب	سخنرانی تعاملی	چهارشنبه 15-13	دکتر منجدبی
2	آترو اسکروزیس، بیماری های عروق کرونر (آنژین صدری، انفارکتوس میوکارد) همراه با تغییرات نواری	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر منجدبی
3	اختلالات ریتم و داروهای آنتی دیس ریتمی	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر منجدبی
4	نارسایی قلبی و مدیریت پرفشاری خون	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر منجدبی
5	انواع جراحی های قلب و احیای قلبی-ریوی	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر منجدبی
6	آناتومی و فیزیولوژی سیستم تنفسی، اخذ شرح حال، معاینات بالینی، از بیماران تنفسی	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر صدیقی
7	ارزیابی پرستاری در مطالعات تشخیصی) گازهای خون شریانی، اختلالات اسیدو باز، اختلالات الکترولیتها)،	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر صدیقی
8	سندرم دیسترس حاد تنفسی بالغین اپیستاکسی، لارنژیت، اسپاسم حنجره و برونکواسپاسم پنوموتراکس، پلورال افیوژن و هموپتزی	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر صدیقی
9	پنومونی، آسم، بیماری های انسدادی مزمن تنفسی انفولانزا و کرونا ویروس ها	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر صدیقی
10	صدمات سیستم اسکلتی، شوک، سپسیس و شوک سپتیک	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر زهری
11	مسمومیت ها	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	چهارشنبه 15-13	دکتر زهری

دکتر زهری	چهارشنبه 15-13	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	مسمومیت ها	12
دکتر زهری	چهارشنبه 15-13	سخنرانی تعاملی، بحث گروهی، یادگیری تیمی	تروماها	13

انتظارات از دانشجو/قوانین دوره:

- حضور در جلسات کلاس درس
- شرکت در بحث های گروهی
- انجام تکالیف طبق جدول مندرج

روش ارزشیابی:

- ارزیابی تکوینی
- ارزیابی تراکمی

ردیف	روش ارزشیابی	سهم روش در نمره نهایی دانشجو
	رفتار حرفه ای	1 نمره
	میزان مشارکت در بحث ها و طرح سوال	1 نمره
	ارائه خلاصه مقاله مرتبط با سرفصل	3 نمره
	ارائه کنفرانس	9 نمره
	امتحان پایان ترم	6 نمره
	جمع	20 نمره



منابع درس: (آخرین ویرایش)

الف. کتب

- Tait D, Williams C, James J, Barton D. Acute and critical care in adult nursing. Sage; 2022 Jan 12.
- Urden LD, Stacy KM, Lough ME. Priorities in Critical Care Nursing-E-Book. Elsevier Health Sciences; 2019 Jan 9.
- Burns SM, Delgado SA. AACN essentials of critical care nursing. McGraw Hill Education.; 2019.
- Urden LD, Stacy KM, Lough ME. Critical care nursing-e-book: diagnosis and management. Elsevier Health Sciences; 2017 Feb 15.
- Braunwald E, Bonow RO. Braunwald's heart disease. Elsevier Saunders, 2015.
- Hardin, Sonya R., and Roberta Kaplow. Cardiac surgery essentials for critical care nursing. Jones & Bartlett Publishers, 2015.
- 4- Kaplow, R & Hardin, S R. Critical Care Nursing. Jones and Bartelett Publisher. Canada. 2007
- Underhill and Wood , Cardiac nursing . 5th edition . saunders. 2015.
- Professional Publishing, 2022
- Wagner, Galen S. Marriott's practical electrocardiography. Lippincott Williams & Wilkins, 2021.

ب. مقالات

ج. محتوای الکترونیک

تقویم آموزشی : جدول زمان بندی کلاس ها

ساعت	تاریخ	روز	جلسه	مبحث	استاد
13-15	1403/06/28	چهارشنبه	اول	قلب	دکتر منجدبی
در صورت عدم برگزاری کلاس به هر علت در تاریخ 6/28 در جلسه ی آتی 7/4 در تایم 15-17 به صورت جبرانی برگزار خواهد شد.					
13-15	1403/07/4	چهارشنبه	دوم		
13-15	1403/07/11	چهارشنبه	سوم		
13-15	1403/07/18	چهارشنبه	چهارم		
13-15	1403/07/25	چهارشنبه	پنجم		
13-15	1403/08/2	چهارشنبه	اول	تنفس	دکتر صدیقی
13-15	1403/08/9	چهارشنبه	دوم		
13-15	1403/08/16	چهارشنبه	سوم		
13-15	1403/08/23	چهارشنبه	چهارم		
13-15	1403/08/30	چهارشنبه	اول	شوک، تروما، مسمومیت ها	دکتر زهری
13-15	1403/09/7	چهارشنبه	دوم		
13-15	1403/09/14	چهارشنبه	سوم		
13-15	1403/09/21	چهارشنبه	چهارم		
13-15	1403/9/28	چهارشنبه	پنجم		

