



## هوالحکیم

دانشکده مجازی و قطب علمی آموزش الکترونیکی پیشرفته در علوم پزشکی  
 معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز  
**طرح دوره «مراقبت های جامع پرستاری در بخش های ویژه»**

جدول شماره ۱: اطلاعات کلی درس

اطلاعات درس		
تعداد واحد: ۳	نام درس: مراقبت های جامع پرستاری در بخش های ویژه	
پیش نیاز درس: پرستاری بزرگسالان/سالمندان (۳-) (۱)	گروه هدف: دانشجویان کارشناسی پرستاری	
شماره درس:	گروه آموزشی ارائه دهنده درس: پرستاری	
اطلاعات استاد مسئول درس		
گروه آموزشی: پرستاری	مرتبۀ علمی: دانشیار	نام و نام خانوادگی: دکتر معصومه رامبد
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی</li> <li>ایمیل: <a href="mailto:rambodma@yahoo.com">rambodma@yahoo.com</a></li> <li>تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی</li> <li>ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته</li> </ul>		
اطلاعات استاد همکار درس		
گروه آموزشی: پرستاری	مرتبۀ علمی: دانشیار	نام و نام خانوادگی: دکتر معصومه رامبد
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی</li> <li>ایمیل: <a href="mailto:rambodma@yahoo.com">rambodma@yahoo.com</a></li> <li>تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی</li> <li>ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته</li> </ul>		
اطلاعات استاد همکار درس		
گروه آموزشی: پرستاری	مرتبۀ علمی: دانشیار	نام و نام خانوادگی: دکتر مهناز رخشان
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی</li> <li>ایمیل:</li> <li>تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی</li> <li>ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته</li> </ul>		



اطلاعات استاد همکار درس		
نام و نام خانوادگی: خانم دکتر نیلوفر پاسیار	مرتبه علمی: دانشیار	گروه آموزشی: پرستاری
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"><li>نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی</li><li>ایمیل:</li><li>تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی</li><li>ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته</li></ul>		

اطلاعات استاد همکار درس		
نام و نام خانوادگی: خانم فرشته دهقان راد	مرتبه علمی: مربی	گروه آموزشی: پرستاری
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"><li>نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی</li><li>ایمیل:</li><li>تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی</li><li>ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته</li></ul>		

اطلاعات استاد همکار درس		
نام و نام خانوادگی: دکتر زهرا ملازم	مرتبه علمی: استاد	گروه آموزشی: پرستاری
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"><li>نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی</li><li>ایمیل:</li><li>تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی</li><li>ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته</li></ul>		

اطلاعات استاد همکار درس		
نام و نام خانوادگی: آقای محمدحسین خادمیان	مرتبه علمی: مربی	گروه آموزشی: پرستاری
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"><li>نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی</li><li>ایمیل:</li><li>تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی</li><li>ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته</li></ul>		

اطلاعات استاد همکار درس		
نام و نام خانوادگی: دکتر زینت محبی	مرتبه علمی: دانشیار	گروه آموزشی: پرستاری

### اطلاعات تماس:

- نشانی محل کار: شیراز، میدان نمازی، دانشکده پرستاری مامایی
- ایمیل:
- تلفن محل کار: ۰۷۱۶۴۷۴۲۵۸ داخلی
- ساعات دسترسی به استاد: در طول هفته

جدول شماره ۲: معرفی درس

### معرفی درس (با توجه به اهداف کاربردی)

این درس شامل مراقبت های پرستاری اختصاصی از بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه است. محتوی درس پرستاری مراقبت ویژه به دانشجویان مقطع کارشناسی رشته پرستاری کمک می نماید ضمن تلفیق دانش و مهارت های فرارفته با بهره گیری از نظریه ها و مفاهیم پرستاری و کاربرد مهارت های تفکر خلاق، امر مراقبت از مددجویان بزرگسال و سالمند نیازمند به مراقبت های ویژه پرستاری را مبتنی بر اصول اخلاقی به عهده گیرد.

### اهداف درس

**هدف کلی:** آشنا کردن دانشجویان با اصول مراقبت های پرستاری در بخش ای مراقبت های ویژه با بکارگیری آموخته در بررسی نیازهای بیماران بدحال، تصمیم گیری مناسب و انتخاب اولوت های مراقبتی در بیماران مبتلا به اختلالات قلبی-عروقی، تنفسی و کلیوی و ا نارسای عملکرد چند ارگانی با تاکید بر اصول مراقبت در مراحل حاد و تحت حاد، نوتونی و آموزش به بیمار و خانواده آنها

### اهداف اختصاصی

#### اهداف شناختی

- چگونگی مراقبت از بیماران بدحال قلبی ریوی و کلیوی را شرح دهد.
- آناتومی فیزیولوژی قلب و عروق را شرح دهد.
- روش های تشخیصی بیماریهای قلبی عروقی را شرح دهد.
- چگونگی عملکرد سیستم هدایتی و الکتروفیزیولوژی قلب را شرح دهد.
- الکتروکاردیوگرام طبیعی قلب را شرح دهد.
- آریتمی با منشاء گره سینوسی دهلیزی را شرح دهد.
- آریتمیهای با منشاء دهلیزی را شرح دهد.
- آریتمیهای گره دهلیزی بطنی را شرح دهد.
- آریتمی با منشاء بطنی را شرح دهد.
- روش های کمکی در درمان آریتمی را شرح دهد.
- پروتکولهای احیاء قلبی ریوی را شرح دهد.
- بیماریهای التهابی قلب را شرح دهد
- عوامل خطر بیماریهای عروق کرونر را شرح دهد
- اختلالات ایسکمی قلبی را شرح دهد.
- جراحی بسته و باز در بیماران قلبی را شرح دهد
- راههای هوایی مصنوعی را بیان نماید
- اصول مراقبت از بیمار با تراکیوستومی را شرح دهد
- سندروم حاد تنفسی را شرح دهد.

- اصول مراقبت از بیمار تحت درمان با دستگاه تهویه مکانیکی را شرح دهد.
- چگونگی نارسایی کلیه را شرح دهد.
- تغییرات روانی ناشی از بستری در بخشهای ویژه را شرح دهد.

#### اهداف مهارتی

- (۱) الکتروکاردیوگرام را مورد سنجش و ارزیابی قرار دهد.
- (۲) الکتروکاردیوگرام بیمار را از نظر وجود آریتمی با منشا دهلیزی، بطنی و گره دهلیزی-بطنی ارزیابی کند و نتایج را گزارش نماید.
- (۳) احیای قلبی ریوی بیمار را به نحو صحیح انجام دهد.

#### اهداف نگرشی

- (۱) اهمیت رعایت نکت اخلاقی در مراقبت از بیماران بدحال قلبی و کلیوی را بیان نماید.
- (۲) اهمیت توجه به تغییرات روانی بستری شدن در بخش های ویژه را شرح دهد.
- (۳) اهمیت توجه به راه های هائی بیمار و تهیه مکانیکی را بیان نماید.

### روش ارائه درس

#### راهبرد آموزشی

این درس به شیوه تدریس گروهی و با رویکرد آموزشی یادگیری ترکیبی ارائه می شود. با توجه به امکان انجام آموزش مجازی به اندازه ۳۰ درصد، ۷۰ درصد محتوا به صورت حضوری و ۳۰ درصد به صورت مجازی (آنلاین، LMS، نوید، تکالیف و ...) می باشد.

#### روش تدریس حضوری

سخنرانی، پرسش و پاسخ، خواندن نوار قلب بیماران (کوئیز)

#### روش تدریس الکترونیکی

با توجه به شرایط کووید ۱۹، تدریس درس به صورت حضوری کامل برگزار می شود.

### منابع آموزشی

#### منابع آموزشی اصلی

- Brunner and Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing, (last edition)
- Morton, Patricia Gonce, Fontaine, Dorrie K. Critical care nursing: a holistic approach. 11th Edition. Wolters Kluwer, Philadelphia. (Last Edition)
- Burns. M Suzanne, Delgado A Sarah. AACN Essential Critical Care Nursing. Mc Graw Hill Education; (Last Edition)
- Linda D. Urden, Kathleen M. Stacy, Mary E. Lough. Critical Care Nursing, Diagnosis and Management. John Willey & Sons, Elsevier; (last edition)
- Knechtel. Maureeh A. EKGs for the Nurse Practitioner and Physician Assistant, (Last Edition)
- ECG Quizzes. <https://ecg.utah.edu/tests>
- Woods SL, Froelicher ESS, Bridges EJ.. Lippincott Co. last edition.

- عسگری، م. سلیمانی، م. کتاب جامع مراقبتهای پرستاری ویژه در بخشهای I.C.U، C.C.U و دیالیز، نشر بشری. آخرین چاپ
  - شیری، ح. نیک روان، م. اصول مراقبتهای ویژه در I.C.U، C.C.U و دیالیز. نشر حمیدی. آخرین چاپ
  - برونر. سودارت. بیماریهای قلب و عروق. انتشارات جامعه نگر، بشری و... آخرین ویرایش
  - مالکولم س. تالر. مترجم: آرش مولا، ایمان ودیعی، ایمان شهریاری، سید علی دستغیب، اشکان مولا، حسین نظری الهوی. خواندن الکتروکاردیوگرام فقط در ۲ ساعت. آخرین ویرایش
- نکته: برای مطالعه محتوای دروس الکترونیک به نشانی [lms-su.sums.ac.ir](http://lms-su.sums.ac.ir) مراجعه نمایید. همچنین محتوا در سامانه نوید می باشد.

### تجهیزات و امکانات آموزشی

- رایانه
- کتاب
- سامانه نوید
- سامانه LMS

نوع ارزشیابی	شیوه ارزشیابی دانشجوی	نمره
ارزشیابی تکوینی (میان دوره)	• میان ترم	۵۰ درصد
ارزشیابی پایانی (پایان دوره)	• پایان ترم	۵۰ درصد
جمع کل		۱۰۰ درصد

ارزشیابی برنامه: لطفا در انتهای ترم برای ارزشیابی ترمی به لینکی که با همین عنوان در سایت دانشکده قرار داده شده است مراجعه بفرمایید.

گروه هدف: دانشجویان کارشناسی پرستاری			سال ورودی:	زمان ارائه درس:			
روز	تاریخ	ساعت	عنوان جلسات	استاد	مکان	روش ارائه / رسانه	
۱			معرفی درس اصول، مقررات و ویژگیهای بخشهای مراقبت ویژه بیماران همراه با ملاحظات اخلاقی در بیماران بدحال قلبی ریوی و دیالیزی	خانم دکتر رامبد	کلاس	حضور	
۲			مروری بر آناتومی فیزیولوژی قلب و عروق کرونر	خانم دکتر رامبد	کلاس	حضور	
۳			سیستم هدایتی و الکتروفیزیولوژی قلب عوامل و نحوه ایجاد آریتمی	خانم دکتر رامبد	کلاس	مجازی	
۴			روشهای تشخیصی بیماریهای قلبی عروقی	خانم دکتر رامبد	کلاس	حضور	
۵			الکتروکاردیوگرام طبیعی	خانم دکتر ملازم	کلاس	مجازی	
۶			آریتمی با منشاء گره سینوسی	خانم دکتر رخشان	کلاس	حضور	
۷			آریتمی های با منشاء دهلیزی	خانم دکتر رخشان	کلاس	حضور	
۸			احیای قلبی ریوی پیشرفته	خانم دکتر رامبد	کلاس	مجازی	
۹			تغییرات روانی در بخشهای ویژه (استرسورها ، اختلال در خواب ،...)	خانم دکتر یکتا طلب	کلاس	حضور	
۱۰			روش های کمکی در اداره دیس ریتمی (کاردیوورژن، دفیبریلاسیون، پیس میکر، ای سی دی)	خانم دکتر رامبد	کلاس	مجازی	
۱۱			آریتمی های بطنی	خانم دکتر رامبد	کلاس	حضور	
۱۲			بلوک های دهلیزی بطنی و آریتمی های جانکشنال	خانم دکتر رامبد	کلاس	حضور	
			<b>امتحان میان ترم</b>				
۱۳			عوامل خطر بیماریهای عروق کرونر- اترواسکلروز	خانم دکتر پاسیار	کلاس	حضور	
۱۴			انواع آنژین ، سندرم حاد کرونر ACS	خانم دکتر پاسیار	کلاس	مجازی	
۱۵			سندرم حاد کرونر روشهای تشخیصی و مراقبتهای فوری	خانم دکتر پاسیار	کلاس	حضور	
۱۶			سندرم حاد کرونر درمان ، مراقبت و نوتوانی در بیماران قلبی	خانم دکتر پاسیار	کلاس	حضور	
۱۷			جراحی قلب باز ، پیوند قلب و مراقبتهای پرستاری	خانم دکتر رخشان	کلاس	مجازی	
۱۸			بیماریهای التهابی قلب (پریکاردیت ، میوکار دیت و اندوکار دیت)	خانم دکتر رخشان	کلاس	حضور	
۱۹			راههای هوایی مصنوعی	خانم دهقان راد	کلاس	حضور	
۲۰			اکسیژن درمانی و تهویه مکانیکی	خانم دهقان راد	کلاس	حضور	
۲۱			ادامه تهویه مکانیکی	خانم دهقان راد	کلاس	حضور	

طبق برنامه اداره کل آموزش

طبق برنامه اداره کل آموزش



حضوری	کلاس	خانم دهقان راد	سندرم نارسایی حاد تنفسی		۲۲
حضوری	کلاس	اقای خادمیان	نارسایی حاد و مزمن کلیه		۲۳
حضوری	کلاس	خانم دکتر محبی	انواع دیالیز صفاقی و مراقبتهای پرستاری		۲۴
حضوری	کلاس	خانم دکتر محبی	همودیالیز و پیوند کلیه		۲۵