

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1399-1400	تاریخ ارائه درس : 1399-1400
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته:	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) : اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی	تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش
ترم : 1	مدت کلاس : 2 ساعت

<p>منبع درس :  <b>1- Surgical Technology for the surgical technologist, last ed.</b>  <b>2 – Alexanders surgical procedures / Jane C.Rothrock, last ed.</b>  <b>3 – اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی مؤلفین : لیلا ساداتی و احسان گلچینی، آخرین ویرایش.</b></p>	
<p>▪ امکانات آموزشی : اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر</p>	
<p>عنوان درس : تعاریف و اصطلاحات / منابع آلودگی</p>	
<p>هدف کلی درس : فراگیر بتواند اصطلاحات رایج در بحث استریلیزاسیون را بیان کند</p>	
<p>اهداف جزئی : فراگیر بتواند موارد زیر را بیان کند.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تعریف اصطلاحات رایج</li> <li>• کاربرد اصطلاحات رایج</li> <li>• منابع آلودگی</li> <li>• اهمیت پیشگیری از آلودگی</li> <li>• روش های محافظت شخصی در هنگام نظافت و ضد عفونی را بیان کند</li> </ul>	
<p>روش آموزش : سخنرانی ، نمایش فیلم</p>	
<p>اجزا و شیوه اجرای درس :</p>	
• مقدمه	مدت زمان : 10 دقیقه
• کلیات درس	<p>بخش اول درس</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul> <p>مدت زمان : 40 دقیقه</p> <p>مدت زمان : 10 دقیقه</p> <p>مدت زمان : 45 دقیقه</p>
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : 5 دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : 10 دقیقه

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1399-1400	تاریخ ارائه درس : 1399-1400
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته:	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) : اصول استریلیزاسیون و ضدعفونی	تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش
ترم : 1	مدت کلاس : 2 ساعت

منبع درس : 1- Surgical Technology for the surgical technologist, last ed. 2 – Alexanders surgical procedures / Jane C.Rothrock, last ed. 3 – اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی مؤلفین : لیلا ساداتی و احسان گلچینی، آخرین ویرایش.	
▪ امکانات آموزشی : اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر	
عنوان درس : روش های سالم سازی بخش اتاق عمل و استریلیزاسیون	
هدف کلی درس : شناخت اصول نظافت در اتاق عمل	
اهداف جزئی : <ul style="list-style-type: none"> <li>• فراگیر بتواند نکات اساسی در انجام نظافت اتاق عمل را ذکر کند</li> <li>• فراگیر موقعیت های مختلف انجام نظافت در اتاق عمل را بشناسد</li> <li>• فراگیر دلایل انجام پاکسازی قبل از ضدعفونی را بیان کند</li> <li>• فراگیر روش های پاکسازی در مورد قسمت ها و ابزار مختلف را بیان کند.</li> <li>• فراگیر تفاوت بین نظافت روزانه و هفتگی اتاق عمل را بیان کند</li> </ul>	
روش آموزش : سخنرانی	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : 10 دقیقه
• کلیات درس	مدت زمان : 40 دقیقه مدت زمان : 10 دقیقه مدت زمان : 45 دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	▪ بخش اول درس پرسش و پاسخ و استراحت ▪ بخش دوم درس
• ارزشیابی درس	مدت زمان : 10 دقیقه

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1399-1400	تاریخ ارائه درس : 1399-1400
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته:	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) : اصول استریلیزاسیون و ضدعفونی	تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش
ترم : 1	مدت کلاس : 2 ساعت

منبع درس: 1-Surgical Technology for the surgical technologist, last ed. 2 – Alexanders surgical procedures / Jane C.Rothrock, last ed. 3 – اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی مؤلفین : لیلا ساداتی و احسان گلچینی، آخرین ویرایش.	
▪ امکانات آموزشی : اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر	
عنوان درس : روش های گندزدایی آب ، هوا ، محیط فیزیکی ، ابزار و تجهیزات	
هدف کلی درس : روش های ضدعفونی کردن را ذکر کند	
اهداف جزئی :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تاریخچه ضد عفونی کردن در بیمارستان توسط فراگیر بیان شود</li> <li>• فراگیر بتواند وسایل بیمارستانی را برای ضد عفونی کردن تقسیم بندی کند</li> <li>• فراگیر بتواند نکات ایمنی در هنگام استفاده از مواد ضدعفونی را بیان کند</li> <li>• فراگیر تعریف ضد عفونی سطح پایین و متوسط و بالا را با هم مقایسه کند</li> <li>• فراگیر به عوامل تاثیر گذار در فرایند ضد عفونی آگاه باشد</li> <li>• ویژگی های یک ماده ضدعفونی کننده توسط فراگیر شرح داده شود</li> <li>• فراگیر روش ها و مواد ضدعفونی کننده رایج را بشناسد</li> <li>• فراگیر روش های ضد عفونی کردن هوا را نام ببرد</li> </ul>	
روش آموزش : سخنرانی	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : 10 دقیقه
• کلیات درس	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : 5 دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : 10 دقیقه

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1399-1400	تاریخ ارائه درس : 1399-1400
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته:	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) : اصول استریلیزاسیون و ضدعفونی	تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش
ترم : 1	مدت کلاس : 2 ساعت

<p>منبع درس:</p> <p>1- surgical technology for the surgical technologist, last ed.</p> <p>2 – Alexanders surgical procedures / Jane C.Rothrock, last ed.</p> <p>3 – اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی مؤلفین : لیلا ساداتی و احسان گلچینی، آخرین ویرایش.</p>	
<p>▪ امکانات آموزشی : اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر</p>	
<p>عنوان درس : روش های سترون سازی وسایل و ابزار</p>	
<p>هدف کلی درس : فراگیر بتواند روش ها و مواد لازم برای استریلیزاسیون را شرح دهد.</p>	
<p>اهداف جزئی :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فراگیر بتواند تعریفی از استریلیزاسیون را ارائه دهد</li> <li>• فراگیر بتواند مخاطرات روش های استریلیزاسیون را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند نکات مهم ایمنی را در هنگام استفاده از تجهیزات استریلیزاسیون را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند انواع روش های استریلیزاسیون شیمیایی را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند انواع روش های استریلیزاسیون فیزیکی را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند روش کار با اتوکلاوها را شرح دهد</li> <li>• فراگیر بتواند روش استفاده از پلاسما را شرح دهد</li> </ul>	
<p>روش آموزش : سخنرانی</p>	
<p>اجزا و شیوه اجرای درس :</p>	
<p>• مقدمه</p>	<p>مدت زمان : 10 دقیقه</p>
<p>• کلیات درس</p>	<p>مدت زمان : 40 دقیقه</p> <p>بخش اول درس</p> <p>پرسش و پاسخ و استراحت</p> <p>مدت زمان : 10 دقیقه</p> <p>بخش دوم درس</p> <p>مدت زمان : 45 دقیقه</p>
<p>• جمع بندی و نتیجه گیری</p>	<p>مدت زمان : 5 دقیقه</p>
<p>• ارزشیابی درس</p>	<p>مدت زمان : 10 دقیقه</p>

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1399-1400	تاریخ ارائه درس : 1399-1400
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته:	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) : اصول استریلیزاسیون و ضدعفونی	تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش
ترم : 1	مدت کلاس : 2 ساعت

<p>منبع درس: 1- surgical technology for the surgical technologist, last ed. 2 – Alexanders surgical procedures / Jane C.Rothrock, last ed. 3 – اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی مؤلفین : لیلا ساداتی و احسان گلچینی، آخرین ویرایش.</p>	
<p>▪ امکانات آموزشی : اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر</p>	
<p>عنوان درس : روش های پایش سترون سازی</p>	
<p>هدف کلی درس : فراگیر بتواند روش های روش های پایش فرایند استریلیزاسیون را شرح دهد</p>	
<p>اهداف جزئی :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فراگیر اهمیت استفاده از نشانگر استریلیزاسیون را بیان کند</li> <li>• فراگیر پایشگر های بیولوژیک را بشناسد</li> <li>• فراگیر بتواند پایشگرهای فیزیکی را نام ببرد</li> <li>• فراگیر بتواند انواع پایشگرهای شیمیایی را با هم مقایسه کند</li> </ul>	
<p>روش آموزش : سخنرانی</p>	
<p>اجزا و شیوه اجرای درس :</p>	
• مقدمه	مدت زمان : 10 دقیقه
<p>• کلیات درس</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>	
مدت زمان : 40 دقیقه	
مدت زمان : 10 دقیقه	
مدت زمان : 45 دقیقه	
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : 5 دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : 10 دقیقه

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1399-1400	تاریخ ارائه درس : 1399-1400
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته:	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) : اصول استریلیزاسیون و ضدعفونی	تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش
ترم : 1	مدت کلاس : 2 ساعت

منبع درس: 1-Surgical Technology for the surgical technologist, last ed. 2 – Alexanders surgical procedures / Jane C.Rothrock, last ed. 3 – اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی مؤلفین : لیلا ساداتی و احسان گلچینی، آخرین ویرایش.	
<p>▪ امکانات آموزشی : اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر</p> <p>عنوان درس : آماده سازی وسایل و انبار وسایل برای بکارگیری مجدد</p> <p>هدف کلی درس : فراگیر با روش های بسته بندی و انبارش وسایل و تجهیزات استریل شده آشنا شود</p> <p>اهداف جزئی :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فراگیر بتواند روش های بسته بندی را با هم مقایسه کند</li> <li>• فراگیر بتواند بر چسب گذاری صحیح ابزار و تجهیزات را ذکر کند</li> <li>• فراگیر بتواند مواد مورد استفاده در بسته بندی را با هم مقایسه کند</li> <li>• فراگیر بتواند مدت نگهداری وسایل استریل شده را ذکر کند</li> <li>• فراگیر بتواند نحوه صحیح حمل ابزار استریل شده را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند شرایط محیطی مناسب برای نگهداری ابزار استریل شده را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند اولویت های استفاده از وسایل انبار شده را بیان کند.</li> </ul> <p>روش آموزش : سخنرانی</p> <p>اجزا و شیوه اجرای درس :</p>	
• مقدمه	مدت زمان : 10 دقیقه
• کلیات درس	<p>مدت زمان : 40 دقیقه</p> <p>مدت زمان : 10 دقیقه</p> <p>مدت زمان : 45 دقیقه</p>
• جمع بندی و نتیجه گیری	<p>بخش اول درس</p> <p>پرسش و پاسخ و استراحت</p> <p>بخش دوم درس</p>
• ارزشیابی درس	مدت زمان : 5 دقیقه
	مدت زمان : 10 دقیقه

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1399-1400	تاریخ ارائه درس : 1399-1400
دانشکده : دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته:	نام مدرس : سید علیرضا مؤیدی
نام درس (واحد) : اصول استریلیزاسیون و ضدعفونی	تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش
ترم : 1	مدت کلاس : 2 ساعت

<p>منبع درس:</p> <p>1- Surgical Technology for the surgical technologist, last ed.</p> <p>2 – Alexanders surgical procedures / Jane C.Rothrock, last ed.</p> <p>3 – اصول استریلیزاسیون و ضد عفونی مؤلفین : لیلا ساداتی و احسان گلچینی، آخرین ویرایش.</p>	
<p>▪ امکانات آموزشی : اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر</p>	
<p>عنوان درس : مشخصات فیزیکی و قوانین بخش استریل مرکزی</p>	
<p>هدف کلی درس : آشنایی با مقررات و خصوصیات بخش استریلیزاسیون مرکزی</p>	
<p>اهداف جزئی :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فراگیر بتواند قسمت های مختلف بخش استریلیزاسیون مرکزی را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند خصوصیات پرسنلی که در این بخش کار می کنند را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند نحوه ارتباط این بخش با سایر بخش های بیمارستان را بیان کند</li> <li>• فراگیر بتواند شرایط استاندارد فیزیکی بخش استریلیزاسیون مرکزی را بیان کند</li> </ul>	
<p>روش آموزش : سخنرانی</p>	
<p>اجزا و شیوه اجرای درس :</p>	
• مقدمه	مدت زمان : 10 دقیقه
• کلیات درس	<p>بخش اول درس</p> <p>پرسش و پاسخ و استراحت</p> <p>بخش دوم درس</p>
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : 5 دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : 10 دقیقه