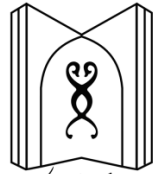




بسمه تعالی



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
دانشگاه بهدشتی درمانی تبریز

### ۱. مشخصات مدرس

نام و نام خانوادگی: **دکتر محمد قنبری**

گروه آموزشی: مهندسی بهداشت محیط

مرتبه دانشگاهی: استادیار

دانشکده: بهداشت

مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی بهداشت محیط

سابقه تدریس در دانشگاه به سال: ۲ سال

### ۲. مشخصات درس

عنوان درس: **پیشگیری و کنترل عفونت نظری - عملی**

تعداد واحد: عملی: ۰/۵ نظری: ۰/۵

تعداد ساعت: عملی: ۱۷ نظری: ۹

نوع درس:

عملی  نظری  کارآموزی  کارورزی  کلینیک  پری کلینیک

دروس پیش نیاز برای این درس: ندارد

سال تحصیلی: - نیمسال اول  نیمسال دوم  ترم تابستانی

### ۳. مشخصات فراگیران

رشته تحصیلی: مامایی

تعداد فراگیران:

توزیع جنسی:

مقطع: PhD

جنس	تعداد	درصد
زن		
مرد		
جمع		

### **هدف کلی درس:**

در این درس دانشجویان با کلیات عفونت‌هایی که زنان را در عرصه‌های مختلف مامایی تهدید می‌کند آشنا شده و راه‌های مقابله با آن را فرا می‌گیرند.

### **روش آموزش:**

آموزش در کلاس درس به روش سخنرانی و با بهره‌گیری از وسایل کمک آموزشی (Power point) انجام می‌گیرد. به منظور افزایش اثربخشی آموزش و نیز ایجاد انگیزه در دانشجویان بخش پایانی هر جلسه به پرسش و پاسخ اختصاص داده می‌شود.

### **وظایف فراگیران:**

توجه داشتن و پاسخ به سوالات و شرکت در بحث‌های گروهی کلاس و انجام تکالیف و حل مسائل

### **نحوه ارزشیابی:**

حضور در کلاس و پاسخگویی به سوالات ۲۰ درصد از کل نمره و امتحان پایان ترم کتبی و عملی هر کدام با نسبت برابر ۸۰ درصد باقی‌مانده را تشکیل می‌دهد. امتحان کتبی بصورت تشریحی و چهار گزینه‌ای خواهد بود.

منابع درس:

## برنامه جلسات

منبع	اهداف کلی هر جلسه	عنوان مبحث جلسه	جلسه
Guideline for Hand Hygiene in Health-Care Settings, CDC publication. Pages 20-29. Guidelines on Prevention and Control of Hospital Associated Infections. Pages 8-23.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- حضور و غیاب و آشنایی با دانشجویان</li> <li>- ارائه طرح درس</li> <li>- ارزیابی اطلاعات عفونت و راه‌های پیشگیری از آن</li> <li>- محیط بیمارستان و عفونت‌های مرتبط با آن</li> <li>- محصولات شست‌وشوی دست‌ها</li> <li>- نحوه صحیح شستن دست توسط کارکنان مراکز درمانی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تبیین مبحث درس</li> <li>▪ عفونت‌های بیمارستانی</li> <li>▪ شست و شوی صحیح دست‌ها</li> </ul>	<b>اول</b>
Guidelines for Environmental Infection Control in Health-Care Facilities. Part 1 A,B,C, and D: pages 3-66.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- کنترل بیماری‌های عفونی در مراکز درمانی و بیمارستانی</li> <li>- روش‌های مختلف انتقال عفونت</li> <li>- کنترل بیماری‌های متقله از هوا</li> <li>- کنترل بیماری‌های متقله از آب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ انواع روش‌های عفونت زدایی</li> </ul>	<b>دوم</b>
Guidelines for Environmental Infection Control in Health-Care Facilities. Part 1E, pages 71-88.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- گندزدایی و استریلیزاسیون در تاسیسات بهداشتی</li> <li>- تعارف و اصطلاحات</li> <li>- گندزدایی تجهیزات مراکز درمانی</li> <li>- استراتژی‌های عمومی در تمیز کردن محیط اطراف بیمار</li> <li>- استراتژی‌های پاک‌سازی مایعات و مواد ترشح شده از بدن</li> <li>- گل‌ها و گیاهان در محیط اطراف بیمار</li> <li>- نگرانی‌ها در مورد عوامل بیماری‌زا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ اساس تمیز کردن و گندزدایی سطوح محیطی</li> <li>▪ فاکتورهای موثر در گندزدایی و استریلیزاسیون</li> </ul>	<b>سوم</b>

<p>1. Guideline for Disinfection and Sterilization in Healthcare Facilities, 2008.</p> <p>2. Chapter 2, Safe management of wastes from health-care activities. WHO 1999. Pages: 2-18.</p> <p>3. Guidelines for Environmental Infection Control in Health-Care Facilities. Part 1H, Regulated Medical Waste, pages 112-116.</p>	<p>- الکل، کلر و ترکیبات کلره، فرمالدئید، گلو تار آلدئید، پراکسید هیدروژن، پراستیک اسید و...</p> <p>- تعاریف مربوط به زباله</p> <p>- زباله های عفونی، زباله های پاتولوژیک، تیز، دارویی، ژنوتوکسیک، شیمیایی و...</p> <p>- زباله های پزشکی</p> <p>- اپیدمیولوژی</p> <p>- انواع زباله های عفونی</p> <p>- مدیریت زباله های عفونی در مراکز درمانی</p> <p>- تصفیه زباله های عفونی</p> <p>- تخلیه خون و مایعات به شبکه جمع آوری شهری</p>	<p>■ گندزدایی با مواد شیمیایی</p> <p>■ دفع بهداشتی زباله - های بیمارستانی</p>	<p>چهارم</p>
	<p>- آشنایی با روش های بی خطر سازی پسماند</p> <p>- نحوه گندزدایی سطوح در بخش های مختلف بیمارستانی</p>	<p>■ بازدید بیمارستانی</p>	<p>پنجم</p>
	<p>-</p>	<p>■ آزمون کتبی پایان ترم</p>	