

طرح درس روزانه فیزیوپات ۱-۵، اپیدمیولوژی و کنترل عفونتهای مقاربته

سال تحصیلی : ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس : ۱۴۰۲/۴/۱۳
دانشکده : پزشکی	نوع درس : نظری
مقاطع / رشته: دکتری پزشکی عمومی	نام مدرس : دکتر رامین شیرالی
نام درس (واحد): اپیدمیولوژی و کنترل عفونتهای مقاربته	تعداد دانشجو : ۱۲۰ نفر
ترم : ۶	مدت کلاس : ۶۰ دقیقه

منبع درس : اپیدمیولوژی بیماری های شایع، درسنامه پزشکی اجتماعی			
امکانات آموزشی: ارائه اسلاید با استفاده از کامپیوتر و ویدئو پروژکتور			
عنوان درس: اپیدمیولوژی و کنترل عفونتهای مقاربته			
هدف کلی درس: آشنایی با فراوانی، انواع و راه های پیشگیری از عفونتهای مقاربته			
<p>اهداف جزئی :</p> <p>دانشجو با توجه به سخنرانی ارائه شده و با مطالعه منابع اصلی درس باید بتواند:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تعریف عفونتهای مقاربته را بیان کند. • انواع عفونتهای مقاربته را شرح دهد. • عواملی که راه انتقال غالب آنها مقاربته است را نام ببرد. • عوامل خطر ابتلاء به عفونتهای مقاربته را بیان نماید. • سه راهکار اصلی برای کنترل عفونتهای مقاربته را بیان نماید. • تئوری خطر فضای ابتلاء (Risk space hypothesis) را توضیح دهد. • رویکرد جامعه نگر به عفونت های مقاربته را بیان نماید. • راهکار درمان تسريع شده شرکای جنسی(Epedited Partner Therapy) را شرح دهد. 			
روش آموزش: سخنرانی، پرسش و پاسخ			
اجزا و شیوه اجرای درس :			
<table border="1"> <tr> <td>مدت زمان: ۱۰ دقیقه</td> <td>مقدمه</td> <td>•</td> </tr> </table>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه	مقدمه	•
مدت زمان: ۱۰ دقیقه	مقدمه	•	
<table border="1"> <tr> <td>مدت زمان: ۳۰ دقیقه</td> <td>بخش اول درس</td> <td>▪</td> </tr> </table>	مدت زمان: ۳۰ دقیقه	بخش اول درس	▪
مدت زمان: ۳۰ دقیقه	بخش اول درس	▪	
<table border="1"> <tr> <td>مدت زمان: ۱۰ دقیقه</td> <td>جمع بندی و نتیجه گیری</td> <td>•</td> </tr> </table>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری	•
مدت زمان: ۱۰ دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری	•	
<table border="1"> <tr> <td>مدت زمان: ۱۰ دقیقه</td> <td>ارزشیابی درس: کوییز یا پرسش شفاهی از دانشجویان</td> <td>•</td> </tr> </table>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه	ارزشیابی درس: کوییز یا پرسش شفاهی از دانشجویان	•
مدت زمان: ۱۰ دقیقه	ارزشیابی درس: کوییز یا پرسش شفاهی از دانشجویان	•	

