

## فرم طرح درس برای یک جلسه آموزشی درس باکتری شناسی نظری پزشکی

<b>مشخصات کلی</b> <b>عنوان درس:</b> باکتری شناسی <b>موضوع درس:</b> آشنایی با باکتری های بیماری زای خانواده استافیلوکوکاسه	<b>پیش نیاز:</b> ندارد <b>مدت جلسه:</b> ۲ ساعت <b>گروه مخاطب:</b> دانشجویان دکتری عمومی رشته پزشکی	<b>تعداد فراگیران:</b> <b>استاد درس:</b> دکتر ایرج پاکزاد- دکتر سبحان غفوریان- دکتر نورخدا صادقی فرد- دکتر صادقی کلانی <b>مکان تشکیل کلاس:</b> دانشکده پزشکی
<b>هدف کلی:</b> آشنایی دانشجویان با خصوصیات عمومی باکتری ها، بیماریزایی، تشخیص و درمان بیماری های باکتریایی		
<b>*اهداف رفتاری: (اهداف را با توجه به حیطه ها و سطوح مختلف بنویسید)</b> دانشجو بتواند پس از پایان جلسه، خصوصیات کلی استافیلوکوکوس ها را به درستی و در مدت زمان حداقل ۵ دقیقه بیان کند. دانشجو بتواند پس از پایان جلسه، شرایط رشد و ساختمان سلول استافیلوکوکوس ها را در مدت زمان حداقل ۱۰ دقیقه بیان کند. دانشجو بتواند پس از پایان جلسه، فاکتورهای بیماری زایی استافیلوکوکوس ها را در مدت زمان حداقل ۱۰ دقیقه بیان کند. دانشجو بتواند پس از پایان جلسه، بیماری زایی استافیلوکوکوس ها را در مدت زمان حداقل ۱۰ دقیقه بیان کند. دانشجو بتواند پس از پایان جلسه، روش های تشخیص استافیلوکوکوس ها را در مدت زمان حداقل ۱۰ دقیقه بیان کند. دانشجو بتواند پس از پایان جلسه، روش درمان استافیلوکوکوس ها را در مدت زمان حداقل ۵ دقیقه شرح دهد.		
<b>پیش بینی رفتار ورودی:</b> <b>روش های آغازین:</b> در ابتدای جلسه سؤالاتی از فراگیران در مورد مفاهیم کلی بحث پرسیده می شود و میزان آگاهی و انگیزه دانشجویان در مورد درس سنجیده می شود و سعی می شود در دانشجویان ایجاد انگیزه شود.		
<b>روش های تدریس:</b> روش تدریس به صورت سخنرانی- دانشجو محوری		
<b>وسایل آموزشی:</b> استفاده از وایت برد و مژیک، ویدئو پروژکتور		
<b>ارائه درس { کاربرد روش ها و وسایل، با تاکید بر تفکیک فعالیت های استاد و دانشجو }</b> زمان: ۷۰ دقیقه در ابتدا در مورد موضوع مورد بحث، سؤالاتی از دانشجو پرسیده می شود تا ذهن دانشجو را برای موضوع مورد نظر آماده شود. سپس به بحث در مورد موضوع مورد نظر با مشارکت دانشجویان پرداخته می شود.		
<b>جمع بندی و نتیجه گیری:</b> مروری کلی بر مطالب گفته شده زمان: ۱۰		
<b>ارزشیابی تکوینی:</b> گفتن چکیده مطالب گفته شده توسط دانشجویان بصورت انتخاب راندوم دانشجویان زمان: ۱۰ دقیقه		
<b>تعیین و تکلیف:</b> ارائه چند نمونه سوال جهت بررسی دانشجویان و ارائه در جلسه بعدی ،امادگی برای جلسه بعدی		
<b>تحلیل و تفسیر:</b> تحلیل و تفسیر دانشجو از روش های پیش گیری بیماری های عفونی و ارائه بهترین پیشنهاد ها برای پیشگیری و درمان زمان: ۱۰ دقیقه		
<b>منابع:</b> میکروپ شناسی پزشکی مورای ۲۰۲۱		