



### طرح درس آموزش حضوری

سال تحصیلی: 1402-1403	تاریخ ارائه درس (شماره جلسه): 3
دانشکده: دندانپزشکی	نوع درس: کنترل عفونت - 1 واحد
مقطع / رشته: دکتری حرفه ای - دندانپزشکی	نام مدرس: دکتر محدثه امام پناهی
نام درس (واحد) و تعداد واحد: کنترل عفونت - 1 واحد	تعداد دانشجو:
ترم: 4	مدت زمان جلسه: هر جلسه 60 دقیقه

اهداف کلی درس در پایان جلسه: دانشجو اپیدمیولوژی و راههای انتقال و کنترل عفونت بیماریهای هپاتیت و ایدز آشنا میشود
اهداف ویژه در پایان جلسه: دانشجو کنترل عفونت بیماریهای هپاتیت و ایدز و نحوه برخورد با بیماران عفونی در حین معاینه و درمان را یاد میگیرد
پیش بینی رفتار ورودی: (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع جلسه - ارزشیابی آغازین): پرسش و پاسخ
کلیات درس: راه های انتقال عفونت - شناخت برخی عفونت های قابل انتقال در دندانپزشکی و کنترل آنها
ارزشیابی در حین تدریس: کوئیز، پرسش و پاسخ
جمع بندی و نتیجه گیری: در اسلاید انتهایی هر جلسه سعی شده خلاصه ای از مباحث ارائه شود. سخنرانی و معرفی کیس
روش تدریس: سخنرانی و پرسش و پاسخ
وسایل کمک آموزشی: پاورپوینت
فعالیت فراگیران: حضور در کلاس، و مشاهده و مطالعه محتواها و منابع آموزشی بعد از کلاس
ارزشیابی پایانی (در پایان جلسه): پرسش های شفاهی از موارد ارائه شده، کوئیز
<ul style="list-style-type: none"> <li>• منابع اصلی درس: Infection Control and management of hazardous material for the dental team : Miller , Chris</li> <li>• منابع و سایتهای کمک کننده</li> <li>• کنترل عفونت در دندانپزشکی: دکتر حسن سمیاری</li> <li>• راه های کنترل عفونت : دکتر شادی سهیلی</li> <li>• درنامه کنترل عفونت دندانپزشکی : دکتر مسعود یغمایی</li> <li>• کتاب بیماریهای دهان فک و صورت (برکت)</li> </ul>



## طرح درس آموزش حضوری

سال تحصیلی: 1402 - 1403	تاریخ ارائه درس (شماره جلسه): 4
دانشکده: دندانپزشکی	نوع درس: کنترل عفونت - 1 واحد
مقطع / رشته: دکتری حرفه ای - دندانپزشکی	نام مدرس: دکتر محدثه امام پناهی
نام درس (واحد) و تعداد واحد: کنترل عفونت - 1 واحد	تعداد دانشجو:
ترم: 4	مدت زمان جلسه: هر جلسه 60 دقیقه

<b>اهداف کلی درس در پایان جلسه: دانشجو اپیدمیولوژی و راههای انتقال و کنترل عفونت بیماریهای سل و هریس آشنا میشود</b>
<b>اهداف ویژه در پایان جلسه: دانشجو کنترل عفونت بیماریهای هپاتیت و ایدز و نحوه برخورد با بیماران عفونی در حین معاینه و درمان را یاد میگیرد</b>
<b>پیش بینی رفتار ورودی:</b> (آمادگی لازم دانشجو قبل از شروع جلسه - ارزشیابی آغازین): پرسش و پاسخ
<b>کلیات درس: راه های انتقال عفونت - شناخت برخی عفونت های قابل انتقال در دندانپزشکی و کنترل آنها</b>
<b>ارزشیابی در حین تدریس:</b> کوئیز، پرسش و پاسخ
<b>جمع بندی و نتیجه گیری:</b> در اسلاید انتهایی هر جلسه سعی شده خلاصه ای از مباحث ارائه شود. سخنرانی و معرفی کیس
<b>روش تدریس:</b> سخنرانی و پرسش و پاسخ
<b>وسایل کمک آموزشی:</b> پاورپوینت
<b>فعالیت فراگیران:</b> حضور در کلاس، و مشاهده و مطالعه محتواها و منابع آموزشی بعد از کلاس
<b>ارزشیابی پایانی (در پایان جلسه):</b> پرسش های شفاهی از موارد ارائه شده، کوئیز
<ul style="list-style-type: none"><li>• منابع اصلی درس: Infection Control and management of hazardous material for the dental team : Miller , Chris</li><li>• منابع و سایتهای کمک کننده</li><li>• کنترل عفونت در دندانپزشکی: دکتر حسن سمیاری</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• راه های کنترل عفونت: دکتر شادی سهیلی</li><li>• درسنامه کنترل عفونت دندانپزشکی: دکتر مسعود یغمایی</li><li>• کتاب بیماریهای دهان فک و صورت (برکت)</li></ul>