

طرح دوره (Course Plan)



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان سمنان
معاونت آموزشی دانشگاه
مرکز مطالعه و توسعه آموزش علوم پزشکی

پزشکی ■ دندانپزشکی □ پرستاری □ پیراپزشکی □ توانبخشی □ بهداشت □ تغذیه و علوم غذایی □	دانشکده		
باکتری شناسی و ویروس شناسی	گروه آموزشی		
ویروس شناسی پزشکی	رشته / گرایش		
کاردانی □ کارشناسی پیوسته □ کارشناسی ناپیوسته □ کارشناسی ارشد □ دکترای حرفه ای ■ دکترای تخصصی □	مقطع تحصیلی فراگیران		
ویروس شناسی پزشکی	عنوان واحد درسی		
تئوری ■ عملی □ کارآموزی □ کارورزی □	نوع واحد درسی		
تعداد واحد : ۱ واحد زمان (ساعت) : ۱۷	تعداد واحد / ساعت		
۱۳۰	کد درس		
ندارد	پیش نیاز / هم نیاز		
دکتر هادی غفاری	نام و نام خانوادگی مدرس / مدرسین		
ویروس شناسی پزشکی	رشته تحصیلی مدرس		
دکترای تخصصی	مقطع تحصیلی مدرس		
استادیار	رتبه علمی		
drhadighaffari@gmail.com	پست الکترونیک		
۰۹۱۱۲۷۲۳۱۵۲	آدرس / شماره تماس		
۱ - آشنایی با کلیات علم ویروس شناسی پزشکی ۲ - شناخت ساختار، خصوصیات، مشخصات و تکثیر ویروس های بیماریزا در ارتباط با پدیده های بالینی (علائم، پاتولوژی، بروز و اپیدمیولوژی) عفونتهای ویروسی در انسان ۳ - آشنایی با روشهای تشخیص و کاربرد متدهای ویروس شناسی در شناخت پدیده های بالینی و اپیدمیولوژیک عفونت های ویروسی	اهداف کلی		
این درس به منظور آشنایی با کلیات ویروس شناسی پزشکی، شناخت ویژگی های ویروس های بیماریزا، روشهای تشخیص و اپیدمیولوژی عفونت های ویروسی در ایران ارائه می شود.	(شرح توصیف درس)		
در پایان درس دانشجو باید مفاهیم مربوط به عفونتهای ویروسی را درک نماید: ۱- با ساختار، خصوصیات و مشخصات انواع ویروس های بیماریزای انسانی آشنا شود. ۲- با مکانیسم تکثیر، نحوه بیماریزایی و پدیده های بالینی (علائم، پاتولوژی، بروز و اپیدمیولوژی) انواع ویروس های بیماریزای انسانی آشنا شود. ۴- روشهای رایج و تکنیک های متداول در تشخیص آزمایشگاهی انواع ویروس های بیماریزای انسانی را فرا بگیرد. ۵- روشهای پیشگیری و درمان انواع ویروس های بیماریزای انسانی را فرا بگیرد.	اهداف اختصاصی		
حیطه روانی حرکتی	حیطه عاطفی	حیطه شناختی	پیامدهای یادگیری :
■	■	■	
نمایش عملی ■	سخنرانی توسط دانشجو □	سخنرانی و تدریس توسط استاد ■	روش های تدریس
کارگاه آموزشی □	یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) ■	پرسش و پاسخ ■	

<input type="checkbox"/> بحث گروهی	<input type="checkbox"/> بیمار شبیه سازی شده	<input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)
<input type="checkbox"/> ایفای نقش	<input type="checkbox"/> Bedside teaching	<input type="checkbox"/> آموزش مجازی
<input type="checkbox"/> نقشه مفهومی Concept Map	<input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر پروژه	<input type="checkbox"/> Project-Based Learning
سایر (لطفا قید نمایید) :		
<p>حضور و غیاب ■ تکالیف کلاسی ■ امتحانات ■ اخلاق دانشجویی ■</p> <p>سایر:</p> <p>کلاس بصورت حضوری و برای ارزشیابی نهایی بصورت برگزاری امتحان پایان ترم بصورت حضوری و ارائه کار دانشجویی می باشد.</p>		
<p>ضوابط آموزشی و سیاست های مدیریتی کلاس</p>		

منابع اصلی درس :

ویروس شناسی پزشکی جاوتز

ویروس شناسی پزشکی مورای

برنامه عناوین درس در هر دوره

شماره جلسه	عناوین کلی درس در هر جلسه	تاریخ ارائه	ساعت ارائه	روش تدریس	مواد و وسایل آموزشی	* روش ارزشیابی
۱	شناخت ساختار، خصوصیات، مشخصات و تکثیر ویروس های بیماریزا در ارتباط با پدیده های بالینی (علائم، پاتولوژی، بروز و اپیدمیولوژی) عفونتهای ویروسی در انسان	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای
۲	آشنایی با روشهای تشخیص و کاربرد متدهای ویروس شناسی در شناخت پدیده های بالینی و اپیدمیولوژیک عفونت های ویروسی	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای
۳	شناخت پاسخ های ایمنی میزبان، روشهای پیشگیری و درمان انواع ویروس های بیماریزای انسانی	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای
۴	شناخت ویژگیها و نقش پاتوژنیک ویروس ها در بیماریهای تنفسی	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای
۵	شناخت ویژگیها و نقش پاتوژنیک ویروس ها در بیماریهای گوارشی	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای
۶	شناخت ویژگیها و نقش پاتوژنیک ویروس های مولد هیپاتیت	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای
۷	شناخت ویژگیها و نقش پاتوژنیک ویروس ها در بیماریهای خونی	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای
۸	شناخت ویژگیها و نقش پاتوژنیک ویروس های شایع بیماریزا در دستگاههای بدن	طبق برنامه آموزش	طبق برنامه آموزش	سخنرانی	پروژکتور، کامپیوتر، پاورپوینت	چند گزینه ای

تاریخ امتحان میان ترم: -

تاریخ امتحان پایان ترم: طبق برنامه آموزش

* توجه: لطفاً روش ارزشیابی (شماره مربوطه ذیل) به تفکیک عناوین درس را در جدول فوق در ستون مربوطه قید گردد.

۱- آزمون کتبی:

الف: تشریحی (۱- گسترده پاسخ ۲- کوتاه پاسخ)

ب: عینی (۱- چند گزینه ای ۲- جورکردنی ۳- صحیح / غلط)

روش
ارزشیابی

۲- مشاهده عملکرد (چک لیست)

۳- انجام تکالیف عملی و پروژه

۴- مصاحبه (شفاهی)

۵- مشارکت کلاسی

۶- آزمون (کوئیز)

۷- سایر (لطفاً قید نمایید)

تاریخ تکمیل فرم:

امضاء: