

معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران

نیمسال تحصیلی ۱۳۹۸-۱۳۹۷

فرم طرح درس

نام درس: میزان واحد: اپیدمیولوژی بیماریهای شایع در ایران ۲ واحد	رشته تحصیلی: بهداشت خانواده	مقطع تحصیلی دانشجویان: کاردانی	محل برگزاری: کلاس	مدرس: دکتر مهنوش اختری زواره
--	-----------------------------	--------------------------------	-------------------	------------------------------

هدف کلی درس: ۱- آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماریهای واگیر و غیر واگیر،

۲- آشنایی با راههای انتقال، پیشگیری و کنترل بیماریهای واگیر و غیر واگیر.

منابع اصلی درس: اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای شایع در ایران، دکتر فریدون عزیزی، دکتر حسین حاتمی، دکتر جانقربانی، نشر اشتیاق

بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماریهای واگیر و غیر واگیر

اپیدمیولوژی جامع در علوم بهداشتی، پروانه خراسانی منیژه اسکندری، نشر جامعه نگر

شماره جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه (بر اساس سه حیطه اهداف آموزشی: شناختی، عاطفی، روان حرکتی)	روش یاددهی* یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	تکالیف دانشجوی	نحوه* ارزشیابی و درصد آن
۱	تاریخچه اپیدمیولوژی تعاریف، انواع، اهداف و کاربرد اپیدمیولوژی	۱- تاریخچه اپیدمیولوژی ۲- تعاریف اپیدمیولوژی ۳- اهداف اپیدمیولوژی ۴- دامنه و کاربرد اپیدمیولوژی ۵- گذار اپیدمیولوژیک	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	ویدئو پروژکتور وایت برد	فعالیت کلاسی مطالعه کوئیز	تکوینی-تراکمی
۲	کلیات بیماریهای واگیردار و غیر واگیردار	۱- عوامل خطر سلامتی ۲- راههای انتقال و کنترل بیماریها ۳- ایمن سازی ۴- توزیع بیماریها ۵- منابع اطلاعات بیماریهای عفونی	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	ویدئو پروژکتور وایت برد	فعالیت کلاسی مطالعه کوئیز	تکوینی-تراکمی
۳	اپیدمیولوژی سل و جذام	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	ویدئو پروژکتور وایت برد	فعالیت کلاسی مطالعه کوئیز	تکوینی-تراکمی
۴	اپیدمیولوژی عفونت های حاد تنفسی، عفونت های استرپتوکوکی، مننژیت	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و	سخنرانی بحث گروهی	ویدئو پروژکتور وایت برد	فعالیت کلاسی مطالعه	تکوینی-تراکمی

* روش یاددهی - یادگیری می تواند شامل: سخنرانی، مباحثه ای - گروهی کوچک، نمایشی - حل مسئله - پرسش و پاسخ - گردش علمی، آزمایشی

** آزمون ها بر اساس اهداف می توانند به صورت آزمون ورودی (آگاهی از سطح آمادگی دانشجویان) مرحله ای یا تکوینی (در فرایند تدریس با هدف شناسایی قوت و ضعف دانشجویان) و آزمون پایانی یا تراکمی (پایان یک دوره یا مقطع آموزشی با هدف قضاوت در مورد تسلط دانشجویان) برگزار گردد.

	کوییز		پرسش و پاسخ	پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	مننگو کوکی	
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی سرخک، سیاه سرفه، اسهال حاد باکتریایی	۵
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی تیفوئید، فلج اطفال، ژباردیازیس	۶
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی هیپاتیت E, A، امیبیازیس، کرم های روده ای	۷
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی بیماریهای مقاربتی، هیپاتیت ویروسی B, C، تراخم	۸
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی کزاز، شیستوز میازیس، مالاریا	۹
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی سالک جلدی و احشایی، هاری، کیست هیداتیک	۱۰
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، روش انتقال، دوره کمون و واگیرداری، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی توکسوپلاسموزیس، بروسلوزیس، سالمونلوزیس، تنیازیس	۱۱
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، عوامل خطر، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی سوء تغذیه، سرطان معده، سرطان مری،	۱۲
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، عوامل خطر، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی سرطان ریه، سرطان پروستات، سرطان پستان، سرطان پوست	۱۳
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوییز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، عوامل خطر، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی قلب و عروق، فشار خون، اسه، دیابت	۱۴
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی	ویدئو پروژکتور	سخنرانی	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، عوامل خطر،	اپیدمیولوژی اسکیزوفرنی، افسردگی،	۱۵

	مطالعه کوویز	وایت برد	بحث گروهی پرسش و پاسخ	تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	خودکشی، تالاسمی	
تکوینی-تراکمی	فعالیت کلاسی مطالعه کوویز	ویدئو پروژکتور وایت برد	سخنرانی بحث گروهی پرسش و پاسخ	تعریف، علایم، اپیدمیولوژی، عوامل خطر، تشخیص، کنترل و پیشگیری، برنامه کشوری مبارزه با هر بیماری	اپیدمیولوژی سوانح و تصادفات ، بلایا) سیلو زلزله)	۱۶
				ارائه فعالیت کلاسی جلسه رفع اشکال	ارائه فعالیت کلاسی	۱۷