

دانشگاه علوم پزشکی ایلام
دانشکده پزشکی
طرح دوره و درس (COURSE AND LESSEN PLAN)

| | | |
|----------------------------------|------------------|---|
| نام درس: اصول اپیدمیولوژی | تئوری ۳۴ ساعت | تعداد واحد: ۲ |
| گروه آموزشی: پزشکی اجتماعی | عملی: | تعداد ساعت: ۳۴ |
| نیمسال دوم ۱۳۹۶ | | |
| محل تشکیل کلاس ها: دانشکده پزشکی | تعداد دانشجویان: | هدف کلی درس: آشنایی فراگیران با واژه های رایج و تاریخچه اپیدمیولوژی- سطوح پیشگیری - کلیه فعالیت های بهداشتی از قبیل مبارزه با بیماریهای واگیر و غیر واگیر و خدمات بهداشتی - شناسایی مخزن و منبع و راههای انتقال و ماندگاری بیماریا- نحوه برخورد و مهار اپیدمیها |

اهداف کلی درس:
با توجه به گستره تعریف سلامت و عوامل تاثیر گذار متعدد بر آن، نحوه استخراج مشکلات سلامت کاری اختصاصی است. برای این منظور ابزاری کارآمد به نام اپیدمیولوژی وجود دارد که اساس انجام دادن کار پژوهشی است. پزشک با استفاده از این ابزار می تواند نیازهای سلامتی جامعه را شناسایی کند و علاوه بر آن، با دانستن توزیع بیماری های مختلف در مکان های گوناگون و نیز در گروههای مختلف سنی، جنسی، و اجتماعی به تشخیص صحیح تر بیماری در افراد مراجعه کننده دست یابد

نحوه ارزشیابی دانشجویان:
الف) در طول دوره (ارائه تکالیف و شرکت در فعالیتهای کلاسی)
ب) امتحان پایان دوره
ج) فعالیت های عملی و ارائه کنفرانس

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویان: مطابق قوانین آموزشی دانشکده اعمال خواهد شد.

| جلسه | روز | ساعت | موضوع | مدرس |
|------|---------|------|---|--------------|
| ۱ | سه شنبه | ۲ | تاریخچه ، اهداف و تعاریف اپیدمیولوژی | دکتر اسدالهی |
| ۲ | سه شنبه | ۲ | شناخت عوامل مؤثر در وضعیت سلامت در جامعه (عوامل مثلث بیماری ها) | دکتر اسدالهی |
| ۳ | سه شنبه | ۲ | مفهوم پیشگیری و انواع آن، سیر طبیعی بیماری | دکتر اسدالهی |
| ۴ | سه شنبه | ۲ | انواع مطالعات متداول در اپیدمیولوژی (مطالعات توصیفی / مقطعی) | دکتر اسدالهی |
| ۵ | سه شنبه | ۲ | انواع مطالعات متداول در اپیدمیولوژی (مطالعات تحلیلی: مورد شاهدی - همگروهی) | دکتر اسدالهی |
| ۶ | سه شنبه | ۲ | انواع مطالعات متداول در اپیدمیولوژی (مطالعات مداخله ای) | دکتر اسدالهی |
| ۷ | سه شنبه | ۲ | غربالگری (مفهوم، هدف، ویژگی ها) | دکتر اسدالهی |
| ۸ | سه شنبه | ۲ | مراحل بررسی یک همه گیری و نحوه گزارش دهی اپیدمی ها | دکتر اسدالهی |
| ۹ | سه شنبه | ۲ | انواع همه گیری ها (تک منبعی ، چند منبعی) | دکتر اسدالهی |
| ۱۰ | سه شنبه | ۲ | نشانه های سلامت (شاخص های میرایی و ابتلاء، بقا و امید به زندگی) | دکتر اسدالهی |
| ۱۱ | سه شنبه | ۲ | نظام مراقبت و گزارش دهی و ارتباط آن با اپیدمیولوژی ، | دکتر اسدالهی |
| ۱۲ | سه شنبه | ۲ | منابع اطلاعات در اپیدمیولوژی (سرشماری، داده های بیمارستانی، بررسی های بهداشتی) | دکتر اسدالهی |
| ۱۳ | سه شنبه | ۲ | اپیدمیولوژی بیماری های واگیر و غیر واگیر | دکتر اسدالهی |
| ۱۴ | سه شنبه | ۲ | اپیدمیولوژی بیماری های عفونی ۲ (زنجیره عفونت و کنترل بیماری های عفونی) | دکتر اسدالهی |
| ۱۵ | سه شنبه | ۲ | اپیدمیولوژی بعضی از بیماریهای شایع در ایران | دکتر اسدالهی |
| ۱۶ | سه شنبه | ۲ | اپیدمیولوژی بعضی از بیماریهای شایع در ایران | دکتر اسدالهی |
| ۱۷ | سه شنبه | ۲ | اپیدمیولوژی بعضی از بیماریهای شایع در ایران | دکتر اسدالهی |

رفرنس: اپیدمیولوژی ، گوردیس، ترجمه دکتر حسن صباغیان، دکتر کوروش هولاقویی، اصول اپیدمیولوژی مازنر، ترجمه دکتر حسین ملک افضل، مرکز نشر دانشگاهی

منابع کمکی: درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی ، پارک، ترجمه دکتر خسرو رفائی شیرپاک، فرهنگ اپیدمیولوژی ، لست، ترجمه دکتر محسن جانقربانی، روش شناسی پژوهش های کاربردی در علوم پزشکی، گروه مؤلفین، دکتر حسین ملک افضل، دانشگاه تهران،

