

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی همدان

فرم طرح دوره

نام دوره: اصول و کلیات اپیدمیولوژی	تعداد واحد: ۱
مقطع: کارشناسی پرستاری	مدت زمان ارائه: ۹ جلسه
پیش نیاز دوره: فناوری اطلاعات در پرستاری	
نام استاد / اساتید: دکتر چابکسوار	

شرح دوره:

در این درس دانشجویان با مفاهیم و کاربردهای اپیدمیولوژی آشنا می شوند. سپس بر اساس این مفاهیم به بررسی اپیدمیولوژیک بیماری های عفونی شایع و اپیدمیولوژی سوانح و حوادث پرداخته می شود.

اهداف کلی دوره:

آشنایی با مفاهیم و کاربردهای اپیدمیولوژی و جنبه های اپیدمیولوژیک بیماری ها

اهداف ویژه: (اهداف شناختی، نگرشی، حرکتی)

اهداف شناختی:

- ۱- دانشجو قادر باشد پس از پایان دوره آموزشی انواع مدل های اپیدمیولوژی را نام ببرد.
- ۲- دانشجو قادر باشد پس از پایان دوره آموزشی به درستی انواع سطوح پیشگیری را از یکدیگر تفکیک نماید.
- ۳- دانشجو قادر باشد پس از پایان دوره آموزشی جنبه های اپیدمیولوژیک بیماری های عفونی شایع را توضیح دهد.
- ۴- دانشجو قادر باشد پس از پایان دوره آموزشی انواع مطالعات اپیدمیولوژی را با هم مقایسه کند.

اهداف نگرشی:

- ۱- دانشجو در تمام مراحل مختلف تدریس با حرکات سر و برقراری ارتباط چشمی نسبت به موضوع هر جلسه توجه نشان دهد.
- ۲- دانشجو در تمام مراحل مختلف تدریس در بحث های گروهی فعالانه شرکت کند.

اهداف حرکتی:

- ۱- دانشجو قادر باشد بدون کمک مربی مدل های مثلث اپیدمیولوژیک، مدل تار عنکبوت، مدل چرخ و مدل استخوان ماهی را با حداکثر ده درصد خطا رسم کند.
- ۲- دانشجو قادر باشد بدون کمک مربی میزان شاخص های بهداشتی را برای یک مرکز بهداشت با حداکثر پنج درصد خطا محاسبه کند.

روش های آموزش: سخنرانی ، پرسش و پاسخ، بحث گروهی

شرایط اجرا:

- **امکانات آموزشی بخش:** رایانه و ویدئو پروژکتور - وایت برد و ماژیک

- **آموزش دهنده:** دکتر چابکسوار

- **منابع اصلی دوره:**

- ۱- اصول اپیدمیولوژی مازنز: ترجمه کیومرث ناصری
- ۲- اپیدمیولوژی گوردیس: ترجمه دکتر هلاکوئی
- ۳- فریدون عزیزی و همکاران. اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای شایع در ایران. انتشارات سمارنگ: آخرین ویرایش و چاپ
- ۴- کتاب جامع بهداشت عمومی، دکتر حسین حاتمی و همکاران. جلد دوم. فصل هشتم و نهم. چاپ ۱۳۹۸

- **شیوه و زمان ارزشیابی:**

- شرکت در مباحث درسی و داشتن توجه کافی به مطالب حین تدریس در کلاس و حضور مستمر در کلاس و رعایت نظم و انضباط ۲نمره
- امتحان میان ترم ۳نمره
- امتحان پایان ترم ۱۵نمره
- زمان آزمون میان ترم، جلسه ششم

- **محتوا و ترتیب ارائه:**

شماره جلسه	تاریخ	ساعت	عناوین	مدرسین
۱	۱۴۰۲/۱۱/۱۶	۱۴- ۱۶	تعریف و تاریخچه، مفاهیم و کاربردهای اپیدمیولوژی	دکتر چابکسوار
۲	۱۴۰۲/۱۱/۲۳	۱۴- ۱۶	مفهوم سلامت و بیماری، سیر طبیعی بیماری، پیشگیری و سطوح آن	دکتر چابکسوار
۳	۱۴۰۲/۱۱/۳۰	۱۴- ۱۶	مدل های اپیدمیولوژیک و نقش آن در کنترل و پیشگیری از بیماری ها - روشهای انتقال بیماری	دکتر چابکسوار

دکتر چابکسوار	۱- شاخصها و میزان های بهداشتی ۲- غربالگری	۱۴- ۱۶	۱۴۰۲/۱۲/۷	۴
دکتر چابکسوار	۱- انواع اپیدمی ها و راه های کنترل آن ۲- روشهای مطالعات اپیدمیولوژیک	۱۴- ۱۶	۱۴۰۲/۱۲/۱۴	۵
دکتر چابکسوار	امتحان میان ترم - مرور جلسات گذشته و پاسخ به سوالات دانشجویان	۱۴- ۱۶	۱۴۰۲/۱۲/۲۱	۶
دکتر چابکسوار	نظام مراقبت سندرومیک - برنامه ایراپن	۱۴- ۱۶	۱۴۰۳/۱/۲۷	۷
دکتر چابکسوار	جنبه های اپیدمیولوژیک برخی بیماری های عفونی شایع	۱۴- ۱۶	۱۴۰۳/۲/۳	۸
دکتر چابکسوار	جنبه های اپیدمیولوژیک سوانح و حوادث	۱۴- ۱۶	۱۴۰۳/۲/۱۰	۹

امضا مدیر گروه:

امضا مدرسین: