فرم طرح دوره درس نظری و عملی- دانشگاه علوم پزشکی ایلام

معرفی درس اصول اپیدمیولوژی نیمسال دوم 1403

دانشکده: پزشکی گروه آموزشی : پزشکی اجتماعی

\*نام وشماره درس: اصول اپیدمیولوژی \* رشته ومقطع تحصیلی: پزشکی ترم دوم

\*روز و ساعت برگزاری: یکشنبه 12-10 \*محل برگزاری: دانشکده پزشکی

\* نام مسوول درس(استاد درس): دکتر اسداللهی \* دروس پیش نیاز: ندارد

\* آدرس دفتر: دانشکده پزشکی روبروی سالن توسعه \* آدرسEmail

|  |
| --- |
| **هدف کلی درس:**  آشنایی با مبانی اپیدمیولوژی، روش‌های مطالعات اپیدمیولوژیک و شناسایی عوامل خطر بیماری‌ها و روش‌های پیشگیری |
| **اهداف رفتاری**( هدف رفتاری دارای مخاطب، فعل رفتاری، درجه و معیار و شرایط انجام است)  استخراج مشکلات سلامت کاری با اپیدمیولوژی- شناسایی عوامل خطر و نیازهای سلامتی جامعه- تحلیل توزیع بیماری‌ها در گروه‌های مختلف- کسب توانایی تشخیص صحیح‌تر بیماری‌ها |
| **وظایف دانشجویان**(تکالیف دانشجو در طول ترم ):  الف) در طول دوره (ارائه تکالیف و شرکت در فعالیتهای کلاسی)  ب) امتحان پایان دوره |
| **منابع اصلی** ( با رعایت اصول منبع نویسی ودادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت،.....)  1. اپیدمیولوژی، گوردیس، ترجمه دکتر حسن صباغیان و دکتر کوروش هولاگویی2. اصول اپیدمیولوژی مازنر، ترجمه دکتر حسین ملک افضلی، مرکز نشر دانشگاهی3. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی، پارک، ترجمه دکتر خسرو رفائی شیرپاک4. فرهنگ اپیدمیولوژی، لست، ترجمه دکتر محسن جانقربانی5. روش‌شناسی پژوهش‌های کاربردی در علوم پزشکی، گروه مؤلفین، دکتر حسین ملک افضلی، دانشگاه تهران |
| **روش تدریس و وسایل کمک آموزشی مورد استفاده**:  پاورپویت – وایت بورد و پروژکتور |
| **روش ها و زمان سنجش و ارزشیابی دانشجو** و بارم مربوط به هرارزشیابی:( نوع امتحانات از لحاظ نحوه طراحی سوال- بارم بندی- زمان امتحانات و تکالیف ذکر شود)   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | روش | نمره | تاریخ | ساعت | | فعالیت کلاسی | مثبت -منفی (هر مثبت 25% نمره تا سقف 2 نمره) | در طول ترم هر جلسه از جلسات قبل سوال میشود | طول کلاس | | تستی و تشریحی (پایان دوره) | بستگی به تعداد سوالات از 20 بارم بندی میشود | با هماهنگی آموزش در انتهای ترم تحصیلی | - | |  |  |  |  | |

**مقررات درس و انتظارات از دانشجویان**

**مطابق قوانین آموزشی دانشکده اعمال خواهد شد.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| جدول زمان بندی ارائه برنامه درس **: اصول اپیدمیولوژی پزشکی نیمسال دوم 1403** | | | | | |
| ردیف | تاریخ | ساعت | عنوان | مدرس | آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس |
| 1 | یکشنبه | 10-12 | تاریخچه ، اهداف و تعاریف اپیدمیولوژی | دکتر اسدالهی |  |
| 2 | یکشنبه | 10-12 | شناخت عوامل مؤثر در وضعیت سلامت در جامعه ( عوامل مثلث بیماری ها) | دکتر اسدالهی |  |
| 3 | یکشنبه | 10-12 | مفهوم پیشگیری و انواع آن، سیر طبیعی بیماری | دکتر اسدالهی |  |
| 4 | یکشنبه | 10-12 | انواع مطالعات متداول در اپیدمیولوژی  ( مطالعات توصیفی / مقطعی) | دکتر اسدالهی |  |
| 5 | یکشنبه | 10-12 | انواع مطالعات متداول در اپیدمیولوژی  ( مطالعات تحلیلی: مورد شاهدی - همگروهی) | دکتر اسدالهی |  |
| 6 | یکشنبه | 10-12 | انواع مطالعات متداول در اپیدمیولوژی  ( مطالعات مداخله ای) | دکتر اسدالهی |  |
| 7 | یکشنبه | 10-12 | غربالگری ( مفهوم، هدف، ویژگی ها) | دکتر اسدالهی |  |
| 8 | یکشنبه | 10-12 | مراحل بررسی یک همه گیری و نحوۀ گزارش دهی اپیدمی ها | دکتر اسدالهی |  |
| 9 | یکشنبه | 10-12 | انواع همه گیری ها (تک منعبی ، چند منبعی) | دکتر اسدالهی |  |
| 10 | یکشنبه | 10-12 | نشانگرهای سلامت( شاخص های میرایی و ابتلاء، بقا و امید به زندگی) | دکتر اسدالهی |  |
| 11 | یکشنبه | 10-12 | نظام مراقبت و گزارش دهی و ارتباط آن با اپیدمیولوژی ، | دکتر اسدالهی |  |
| 12 | یکشنبه | 10-12 | منابع اطلاعات در اپیدمیولوژی ( سرشماری، داده های بیمارستانی، بررسی های بهداشتی) | دکتر اسدالهی |  |
| 13 | یکشنبه | 10-12 | اپیدمیولوژی بیماری های واگیر و غیر واگیر | دکتر اسدالهی |  |
| 14 | یکشنبه | 10-12 | اپیدمیولوژی بیماری های عفونی 2 ( زنجیره عفونت و کنترل بیماری های عفونی) | دکتر اسدالهی |  |
| 15 | یکشنبه | 10-12 | Measures of association | دکتر اسدالهی |  |
| 16 | یکشنبه | 10-12 | اپیدمیولوژی بعضی ازبیماریهای شایع در ایران | دکتر اسدالهی |  |
| 17 | یکشنبه | 10-12 | اپیدمیولوژی بعضی ازبیماریهای شایع در ایران | دکتر اسدالهی |  |