

فرم برنامه درسی (Course Plan)

دانشکده پزشکی شیراز

نام درس : اپیدمیولوژی بیماریهای غیر واگیر	تعداد واحد : ۲
مقطع : MD/MPH	مدت زمان ارائه درس : هفده جلسه دو ساعته
پیش نیاز : ندارد	
مسئول برنامه : دکتر علیرضا صالحی	

عناوین کلی این درس شامل موارد زیر می باشد :

کلیات اپیدمیولوژی بیماریهای غیر واگیر
معرفی نظام شبکه بهداشت و درمان در ایران
اپیدمیولوژی چاقی
اپیدمیولوژی حاشیه نشینی
اپیدمیولوژی پرفشاری خون
غربالگری برای بیماریهای بدون علامت و تشخیص زودرس (دو جلسه)
سلامت اجتماعی
نظام مراقبت بیماریهای غیر واگیر
اپیدمیولوژی کم شنوایی و ناشنوایی
اپیدمیولوژی کم بینایی و نابینایی
اپیدمیولوژی دیابت در ایران و جهان
اپیدمیولوژی سرطان
اپیدمیولوژی بلایا
پیشگیری از ناتوانی در سالمندان
Medical Professionalism
اپیدمیولوژی کم خونی (آنمی)
اپیدمیولوژی کمبود ید

❖ هدف کلی

آشنایی با اپیدمیولوژی بیماری های غیر واگیر

❖ اهداف اختصاصی

دانشجو باید بتواند:

- ۱- بیماری های غیر واگیر را شرح دهد.
- ۲- علت یابی بیماری های دیابت، فشار خون، اعتیاد، اختلالات ناشی از کمبود ید، کم خونی ها، چاقی، سرطان، کم شنوایی، کم بینایی، ناتوانی در سالمندان و بیماری های روانی را توضیح دهد.
- ۳- روش های پیشگیری و مراقبت در بیماری های دیابت، فشار خون، اعتیاد، اختلالات ناشی از کمبود ید، کم خونی ها، چاقی، سرطان، کم شنوایی، کم بینایی، ناتوانی در سالمندان و بیماری های روانی را بیان کند.
- ۴- برنامه های کشوری وزارت بهداشت را شرح دهد.
- ۵- آزمون های غربالگری مربوط به هر بیماری را نام ببرد.
- ۶- برنامه های مهم بین المللی و سازمان بهداشت جهانی برای پیشگیری از این بیماری ها را شرح دهد.

روش آموزش

سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ، تکلیف فردی و گروهی

شرایط اجراء

❖ امکانات آموزشی بخش

- اسلاید پروژکتور، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر

❖ آموزش دهنده

دکتر علی رضا صالحی
دکتر حسینی مولوی
دکتر عبد الرسول همتی
دکتر خسروی
دکتر مرادیان

منابع اصلی درسی

Giesfcke J. modern infectious disease epidemiology. 2nd ed. Anrold, 2002. (۱)

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study (۲)
methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

(۳) حاتمی حسین، رضوی سید منصور، افتخار اردبیلی حسن، مجلسی فرشته، سید نوزادی محسن، پریزاده سید محمد جواد.

کتاب جامع بهداشت عمومی، چاپ درخشان، تهران، سال 1383

ارزشیابی

❖ نحوه ارزشیابی

□ سوال و جواب شفاهی هر جلسه، امتحان نهایی

❖ نحوه محاسبه نمره کل

□ امتحان می‌ان ترم : ۴۰٪

□ امتحان پای‌ان ترم : ۵۰٪

□ حضور کلاسی : ۱۰٪

❖ مقررات

- حداقل نمره قبولی ۱۴
- تعداد دفعات مجاز غیبت در کلاس ۳ جلسه

جدول زمانبندی درس اپیدمیولوژی بیماری های غیر واگیر - نیمسال دوم تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

دانشجویان دوره سیزدهم شنبه ها ساعت ۹ تا ۳ عصر

جلسه	مبحث	تاریخ	مدرس
اول	Principles of Epidemiology of Non-Communicable Diseases	۱۴۰۱/۱۲/۶	دکتر صالحی
دوم	Epidemiology of Cancer(I)	۱۴۰۱/۱۲/۱۳	دکتر صالحی
سوم	Epidemiology of Cancer (II)	۱۴۰۱/۱۲/۲۰	دکتر صالحی
چهارم	Screening in Non-Communicable Diseases (I)	۱۴۰۲/۱/۱۹	دکتر مولوی
پنجم	Screening in Non-Communicable Diseases (II)	۱۴۰۲/۱/۲۶	دکتر مولوی
ششم	Epidemiology of Diabetes Mellitus	۱۴۰۲/۲/۲	دکتر صالحی
هفتم	Epidemiology of Hypertension	۱۴۰۲/۲/۹	دکتر صالحی
هشتم	Epidemiology of Obesity	۱۴۰۲/۲/۱۶	دکتر صالحی
نهم	Epidemiology of Cardiovascular Disease	۱۴۰۲/۲/۲۳	دکتر صالحی
دهم	Epidemiology of Respiratory Disease	۱۴۰۲/۲/۳۰	دکتر صالحی
یازدهم	Syndemy of Non-Communicable Diseases	۱۴۰۲/۳/۶	دکتر مولوی
دوازدهم	Epidemiology of Musculoskeletal Disease	۱۴۰۲/۳/۱۳	دکتر صالحی
سیزدهم	Economic Burden of Non-Communicable Diseases	۱۴۰۲/۳/۲۰	دکتر مولوی
چهاردهم	Epidemiology of Mental Health	۱۴۰۲/۳/۲۷	دکتر صالحی
پانزدهم	Primery Health Care (PHC) in Iran	۱۴۰۲/۴/۳	دکتر مولوی آفلاین
شانزدهم	Dizaster Health	۱۴۰۲/۴/۳	دکتر مرادیان
هفدهم	Final Exam	۱۴۰۲/۴/۱۰ ساعت ۱۳	