

باسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی تهران
دانشکده پیراپزشکی

نام درس : روش های ارزیابی و ارزشیابی

تعداد واحد : ۲ واحد (۱ و نیم نظری و نیم واحد عملی)

نام مسئول درس : دکتر رستم نیاکان

مدرسان : دکتر رستم نیاکان

پیشنیاز: ندارد

رشته تحصیلی: انفورماتیک پزشکی مقطع دکتری

اطلاعات مسئول درس :

رتبه علمی: استادیار

محل کار: گروه مدیریت و فناوری اطلاعات سلامت دانشکده پیراپزشکی

تلفن تماس : ۰۲۱۸۸۹۸۲۸۸۶

توصیف کلی درس:

انتظار می رود دانشجو در پایان این درس با مفاهیم پایه و اصلی در مورد ارزیابی و ارزشیابی سیستم های اطلاعاتی مراقبت بیماران آشنا شود.

هدف کلی : آشنایی دانشجویان با مفاهیم پایه و اصلی در مورد ارزیابی و ارزشیابی سیستم های اطلاعاتی مراقبت بیماران

اهداف اختصاصی

پس از پایان این درس انتظار می رود که فراگیر :

با نحوه طراحی و اجرای مطالعات ارزیابی سیستم های اطلاعات به روش علمی آشنا شود.

روش تدریس: سخنرانی، آموزش مبتنی بر مساله (PBL)

روش آزمون :

- ارائه یک کار کلاسی، ۴ تا ۶ نمره
- امتحان کتبی پایان ترم ۱۴ تا ۱۶ نمره

شماره جلسه	عنوان جلسه	روش تدریس	مدرس (مدرسان)
۱	- تعریف ارزیابی وارزشیابی و تفاوت این دو با هم	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۲	- ارزیابی سیستم های اطلاعاتی و الکترونیکی و اهمیت آن در مراقبت بیماران	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۳	- نقش ارزیابی سیستم ها در ایمنی بیماران	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۴	- ارتباط ارزیابی با اخلاق پزشکی	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۵	- روشهای ارزیابی در انفورماتیک پزشکی	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۶	- انواع مطالعات کمی	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۷	- انواع مطالعات کیفی	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۸	- مطالعات RCT	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۹	- الزامات مورد نیاز برای انجام RCT	PBL	دکتر شراره نیاکان
۱۰	- ابزارهای مورد نیاز برای مطالعات کیفی	سخنرانی	دکتر شراره نیاکان
۱۱	- روایی و پایایی ابزار های کیفی	PBL	دکتر شراره نیاکان
۱۲	- گزارش نتایج ارزیابی محصولات	PBL	دکتر شراره نیاکان