

راهنمای واحد درسی کدگذاری مرگ و میر در نیمسال

اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

مدرس / مدرسین: دکتر لیلا قادری نانسا

پیش نیاز یا واحد همزمان: کدگذاری بیماری ها ۳

تعداد واحد : ۲ نوع واحد : ۱,۵ واحد نظری ۰,۵ واحد عملی مقطع : کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت

تعداد جلسات : ۱۶

تاریخ شروع و پایان جلسات : ۱۴۰۳/۰۶/۲۵ - ۱۴۰۳/۱۰/۱۸

زمان برگزاری جلسات در هفته : روزهای دوشنبه

مکان برگزاری جلسات حضوری : سالن اجتماعات

هدف کلی و معرفی واحد درسی :

آشنایی با قوانین و دستورالعمل های طبقه بندی و کدگذاری مرگ و میر

انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند :

توصیه می شود حداقل ۸۰ درصد اهداف آموزشی بر اساس آخرین نسخه کوریکولوم مربوطه نوشته شوند و دربرگیرنده اهداف دانشی، نگرشی و سایکوموتور نیز باشند.

- ❖ با اهمیت ثبت علل مرگ و میر و نظام ثبت علل مرگ و میر آشنا شوند.
- ❖ با واژه ها و تعاریف مرتبط با مکانیزم مرگ آشنا شوند.
- ❖ با واژه های اختصاصی مرتبط با علل مرگ و میر (علت اصلی آغازگر، علت زمینه ای مرگ) آشنا و آنها را تعریف کنند.
- ❖ با دستورالعمل های انتخاب علت زمینه ای مرگ آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند.
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری مرگ و میر به علت نئوپلاسم ها آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری مرگ و میر به علت اعمال جراحی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری مرگ و میر به علت تب روماتیسمی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری مرگ و میر به علت صدمات آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند.
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری مرگ و میر به علت مسمومیت آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری مرگ و میر در اثر عوامل خارجی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری مرگ و میر در اثر تشخیص های احتمالی و ناهنجاریهای کرموزمی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند

روشها ، تکنیک ها و یا مدلهایی که برای تدریس مباحث درسی در این واحد قرار است از آنها استفاده شود.
به صورت سخنرانی ، پرسش و پاسخ ، تمرین عملی

شیوه ارزیابی دانشجو

نحوه ارزیابی در طول ترم و آزمون پایان ترم لازم است با ذکر نوع آزمون و همینطور ذکر بارم نمره به تفکیک هر یک از بخش های ارزیابی اعم از نمره حضور غیاب ، انجام تکلیف ، مشارکت در بحثهای کلاسی ، انجام کار گروهی و کوئیز ها و ... لازم در این بخش بطور دقیق و شفاف مشخص شود.

۱۰ نمره امتحان نظری پایان ترم

۶ نمره امتحان عملی

۳ نمره امتحان میان ترم

۱ نمره مشارکت فعال در فعالیت های کلاسی و حضور منظم

حداقل نمره قبولی برای این درس : بر اساس کوریکولوم

تعداد ساعات مجاز غیبت برای این واحد درسی : طبق آئین نامه های آموزشی مصوب

منابع آموزشی

منابعی که قرار است سوالات آزمون از آنها طرح شوند باید لیست شوند. اگر قرار است برخی منابع برای مطالعه بیشتر دانشجویان به آنها معرفی شوند ، لیست آنها باید بطور جداگانه در ادامه لیست شود.

آخرین ویرایش کتب طبقه بندی ذکر شده

دستورالعمل های اجرای برنامه های ثبت سرطان در ایران

کتاب های فارسی موجود در این زمینه

منابع آموزشی برای مطالعه بیشتر

از این منابع نمی توان سوال آزمون طرح کرد. این منابع صرفا به منظور تعمیق یادگیری دانشجویان به آنها معرفی می شوند.

فرصت های یادگیری

معرفی فرصتهای احتمالی و فراهم شده توسط اعضای هیئت علمی گروه / دانشگاه / سایر دانشگاهها در طول ترم برای یادگیری بیشتر شامل لیست کارگاهها، وبینارها، کنفرانس ها ، ژورنال کلاب ها و به فراگیران

اطلاعات تماس

مدرس : دکتر قادری leila.gadery@gmail.com