

راهنمای واحد درسی کدگذاری بیماریها ۲ در نیمسال

اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

مدرس / مدرسین: دکتر لیلا قادری نانسا

پیش نیاز یا واحد همزمان: کدگذاری بیماریها ۱

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

تعداد جلسات : ۱۶

تاریخ شروع و پایان جلسات : ۱۴۰۳/۰۶/۲۵ - ۱۴۰۳/۱۰/۱۹

زمان برگزاری جلسات در هفته : روزهای چهارشنبه

مکان برگزاری جلسات حضوری : کلاس ۲۰۱

هدف کلی و معرفی واحد درسی :

آشنایی با قوانین و دستورالعملهای آخرین ویرایش ICD

اهداف آموزشی واحد درسی

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 دستورالعمل های کدگذاری نئوپلاسم ها آشنا و تشخیص های مرتبط با نئوپلاسم ها را کدگذاری کنند.
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری سقط، حاملگی، زایمان و دوران نفاسی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری صدمات، سوختگی، مسمومیت آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری عوامل خارجی صدمات و مسمومیت ها آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری عوارض حین و بعد از عمل جراحی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های عوارض بعدی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری صدمات، سوختگی، مسمومیت آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری عوامل موثر بر وضعیت های بهداشتی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .
- ❖ با دستورالعمل های کدگذاری علائم ، نشانه ها، یافته های کلینیکی و آزمایشگاهی غیر طبیعی آشنا و تشخیص های مرتبط با آنها را کدگذاری کنند .

شیوه ارائه آموزش

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 کوئیزها 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.

World Health Organization. International statistical classification of diseases and related health problems. - 10th revision, Fifth edition, 2016. Volume 1.

World Health Organization. International statistical classification of diseases and related health problems. - 10th revision, Fifth edition, 2016. Volume 2.

World Health Organization. International statistical classification of diseases and related health problems. - 10th revision, Fifth edition, 2016. Volume 3.

World Health Organization. ICD – 10 Training tools. Available from:
<https://icd.who.int/training/icd10training/>

راهنمای جامع کدگذاری بیماری ها بر اساس ICD.10. دکتر مریم احمدی، لیلا شاهمرادی، زهرا میدانی و همکاران، انتشارات جعفری، چاپ اول ۱۳۸۹.

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.

کتاب- منتشر شده در زمینه کدگذاری بیماری ها

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