

کد درس: ۲۵

نام درس: سیستم های طبقه بندی تخصصی و نامگذاری بین المللی

پیش نیاز: سیستم های رایج طبقه بندی بیماریها و اقدامات پزشکی ۲

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: ۱ واحد نظری - ۱ واحد عملی

هدف کلی درس:

آشنایی دانشجویان با شیوه کدگذاری در مراکز تخصصی با استفاده از سیستم های بین المللی تخصصی

شرح درس: (۱۷ ساعت نظری - ۳۴ ساعت عملی)

استفاده از سیستم های نامگذاری و طبقه بندی تخصصی برای کدگذاری در مراکز تخصصی ضروری بنظر می رسد. در این درس زمینه آشنایی فراگیران با این سیستم ها فراهم خواهد گردید.



رئوس مطالب:

آشنایی با گروه خانواره بیماریها و علل ایجاد آن

تفاوت طبقه بندی با نامگذاری

معیارهای ایجاد سیستم نامگذاری

ارتباط سیستم طبقه بندی با سیستم نامگذاری

ساختمان سیستم (های) نامگذاری بین المللی به همراه توضیح اختصارات، ارجاعات و دستورالعمل ها

آشنایی کامل با سیستم های طبقه بندی تخصصی بین المللی نظری، ICD-O3, ICD-DA, DCR-10, CDDG,

ICD-NA و نظایر آن در حد هدف از ایجاد سیستم، ویرایش های پیشین، ساختار، ارتباط با سیستم طبقه بندی بین المللی بیماریها

آشنایی کامل با سیستم های طبقه بندی بین المللی بهداشتی نظری ICF, ICIDH و نظایر آن

حمایت های اطلاعاتی از مراقبت های بهداشتی

منابع اصلی درس:

آخرین ویرایش سیستمهای اطلاعات موجود در سایت سازمان بهداشت جهانی در مورد سیستم ها

- | | | | |
|----------|----------|---------------------|---------|
| - IND | - ICD-O3 | - ICD-DA | - ICIDH |
| - ICF | - ICD-NA | - ICD-10 vol 3-CDDG | |
| - DCR-10 | - ICECI | | |

شیوه ارزشیابی دانشجو:

آزمون پایان ترم (حیطه شناختی)