

کد درس: ۱۳

نام درس: سیستم های رایج طبقه بندی بیماریها و اقدامات پزشکی (۲)

پیش نیاز: سیستم های رایج طبقه بندی بیماریها و اقدامات پزشکی (۱)

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: ۱/۵ واحد نظری - ۰/۵ واحد عملی

هدف کلی درس: کسب مهارت بیشتر در زمینه طبقه بندی و کدگذاری بیماریها، آشنایی با دستور العمل های اختصاصی بعضی از فصول آخرین ویرایش بین المللی ICD

شرح درس: (۲۶ ساعت نظری - ۱۷ ساعت عملی)

با توجه به گستردگی بیماریها بالاخص در مورد بیماریهایی که ارزش تحقیقات بیشتری دارند لازم است فراگیران با اصول و قواعد کدگذاری این گونه بیماریها در سطح تخصصی آشنا شوند.

رئوس مطالب:

۱- عوارض بعد از عمل جراحی

الف: روش طبقه بندی عوارض بعد از عمل جراحی در فهرست شماره ای آخرین

ب: شیوه استخراج کد عوارض بعد از عمل جراحی از فهرست الفبایی آخرین

ج: دستورالعمل های کدگذاری عوارض بعد از عمل جراحی بر مبنای آخرین

۲- عوارض بعدی

الف: روش طبقه بندی عوارض بعدی در فهرست شماره ای

ب: شیوه استخراج کد عوارض بعدی از فهرست الفبایی

ج: دستورالعمل های کدگذاری عوارض بعدی

د: کدگذاری شرح تشخیص های مرتبط با این موضوع بصورت عملی

۳- عوامل خارجی صدمات و مسمومیتها

الف: روش طبقه بندی عوامل خارجی صدمات در فهرست شماره ای

ب: شیوه استخراج کد عوامل خارجی صدمات از فهرست الفبایی

ج: دستورالعمل های کدگذاری عوامل خارجی صدمات و مسمومیت ها

د: کدگذاری شرح تشخیص های مرتبط با موضوع بصورت عملی

۴- عوامل موثر بر وضعیتهای بهداشتی

الف: روش طبقه بندی عوامل موثر بر وضعیتهای بهداشتی

ب: شیوه استخراج کد عوامل موثر بر وضعیتهای بهداشتی از فهرست الفبایی

ج: دستورالعمل های کدگذاری عوامل موثر بر وضعیت های بهداشتی

د: کدگذاری شرح تشخیص های مرتبط با موضوع بصورت عملی

۵- بیماریهای عفونی و انگلی

الف: روش طبقه بندی بیماریهای عفونی و انگلی

ب: دستورالعمل های کدگذاری بیماریهای عفونی و انگلی

ج: کدگذاری شرح تشخیص های مرتبط با موضوع بصورت عملی



## ۶- نئوپلاسم ها

- الف: روش طبقه بندی نئوپلاسم ها در فهرست شماره ای
  - ب: شیوه استخراج کد نئوپلاسم ها با استفاده از فهرست الفبایی
  - ج: دستورالعمل های کدگذاری نئوپلاسم ها
  - د: کدگذاری شرح تشخیص های مرتبط با موضوع بصورت عملی
- ۷- سقط، حاملگی، زایمان و دوره نفاسی

- الف: روش طبقه بندی سقط، حاملگی، زایمان و دوره نفاسی در فهرست شماره ای
  - ب: نحوه استخراج کد موارد مذکور از فهرست الفبایی
  - ج: دستور العمل های کدگذاری مرتبط با موضوع مذکور
  - د: کدگذاری شرح تشخیص های مرتبط با موضوع بصورت عملی
- ۸- صدمات و مسمومیتها

- الف: روش طبقه بندی صدمات و مسمومیتها
- ب: نحوه استخراج کد موارد مذکور از فهرست الفبایی
- ج: دستور العمل های کدگذاری مرتبط با موضوع
- د: کدگذاری شرح تشخیص های مرتبط با موضوع بصورت عملی

## ۹ - مروری بر قوانین فصول مختلف

۱۰- مروری بر مطالب مرتبط با آخرین ویرایش ICD که در دروس سیستم های طبقه بندی بیماریها و اقدامات پزشکی ۱ و ۲ به آنها اشاره شده است.

۱۱- آشنایی و کسب مهارت در زمینه روش طبقه بندی، شیوه استخراج کد از فهرست الفبایی، دستورالعملهای کدگذاری و کدگذاری تشخیص های مرتبط با:

- بیماریهای خون، اندامهای خونساز و اختلالات مکانیسم ایمنی
- بیماریهای غدد مترشحه داخلی، تغذیه ای و متابولیسم
- اختلالات روانی و رفتاری
- بیماریهای سیستم عصبی
- بیماریهای چشم و ضمایم آن
- بیماریهای گوش و زواید ماستوییدی
- بیماریهای سیستم گردش خون
- بیماریهای سیستم تنفس
- بیماریهای سیستم گوارش
- بیماریهای پوست و بافت زیر جلدی
- بیماریهای سیستم عضلانی، اسکلتی و بافت همبند
- بیماریهای سیستم ادراری، تناسلی
- بیماریهای مادرزادی و منشأ گرفته از دوره پریناتال
- علایم و نشانه ها، یافته های کلینیکی و آزمایشگاهی غیرطبیعی

۱۲- مروری بر آخرین ویرایش طبقه بندی بین المللی (یا پذیرفته شده در سطح بین المللی) اقدامات و کار عملی با آن

۱۳- آشنایی با DSM در حد هدف از ایجاد سیستم، ویرایش های پیشین، ساختار



منابع اصلی درس :

۱- آخرین ویرایش بین المللی ICD

۲- آخرین ویرایش طبقه بندی بین المللی (یا پذیرفته شده در سطح بین المللی) اقدامات

۳- آخرین ویرایش DSM

شیوه ارزشیابی دانشجو:

آزمون تستی - آزمون تشریحی - آزمون عملی

