

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 فرآنگران 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 وضعیتهای 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- نشوپلاسم ها

الف: روش طبقه بندی نشو پلاسم ها در فهرست شماره ای

ب: شیوه استخراج کد نشوپلاسم ها با استفاده از فهرست الفابی

ج: دستور العمل های کدگذاری نشو پلاسم 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 ه ای

ب: نحوه استخراج کد موارد مذکور از فهرست الفابی

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 الفابی

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 آخرين ويرايش ICD که در دروس سистем های طبقه بندی بيماريها و اقدامات پزشكى ۱ و ۲ به آنها اشاره شده است.

۱۱- آشنایي و كسب مهارت در زمینه روش طبقه بندی، شیوه استخراج کد از فهرست الفابی، دستورالعملهاي کدگذاري و کدگذاري تشخیص های مرتبط با:

- بيماريهاي خون، اندامهاي خونساز و اختلالات مکانیسم اينشي

- بيماريهاي غدد مترشحه داخلی، تنفسی ای و متابولیسم

- اختلالات روانی و رفتاری

- بيماريهاي سیستم عصبی

- بيماريهاي چشم و ضمایم آن

- بيماريهاي گوش و زوايد ماستوييدی

- بيماريهاي سیستم گردش خون

- بيماريهاي سیستم تنفس

- بيماريهاي سیستم گوارش

- بيماريهاي پوست و بافت زير جلدی

- بيماريهاي سیستم عضلانی، اسکلتی و بافت همبند

- بيماريهاي سیستم ادراري، تنااسلی

- بيماريهاي مادرزادی و منشا گرفته از دوره پریناتال

- علایم و نشانه ها، یافته های کلینیکی و آزمایشگاهی غیرطبیعی

۱۲- مروری بر آخرين ويرايش طبقه بندی بين المللی (یا پذيرفته شده در سطح بين المللی) اقدامات و کار عملی با آن

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

منابع اصلی درس :

۱- آخرين ويرايش بين الملل ICD

۲- آخرين ويرايش طبقه بندی بين الملل (يا پذيرفته شده در سطح بين الملل) اقدامات

۳- آخرين ويرايش DSM

شيوه ارزشيباي دانشجو:

آزمون تستي - آزمون تشريحی - آزمون عملی

