

دانشکده مدیریت گروه آموزشی مدیریت

نام درس: سیستم های نامگذاری و طبقه بندی بیماریها **شماره درس:**
مقطع: کارشناسی ارشد و مدارک پزشکی **تعداد واحد:** 1
نوع درس: نظری
مدت زمان ارائه درس: 51 ساعت **پیش نیاز:** -
مسئول برنامه: مدیر گروه

اهداف کلی

هدف کلی از ارائه این دوره آشنایی دانشجویان و افزایش آگاهی ایشان نسبت به مفاهیم ذیل می باشد:

- (1) آشنایی با آخرین سیستم طبقه بندی اقدامات درمانی و اعمال جراحی ICD-10-PCS
- (2) آشنایی با انواع سیستم های نامگذاری بیماریها
- (3) آشنایی با طبقه بندیهای تخصصی
- (4) آشنایی با آخرین سیستم های کدگذاری در زمینه پرداخت های بیمارستانی
- (5) آشنایی با آخرین سیستم های طبقه بندی مخصوص مراقبت های سرپایی
- (6) آشنایی با آخرین سیستم های طبقه بندی مراقبت های اولیه

* اهداف اختصاصی :

1) آشنایی با آخرین سیستم طبقه بندی اقدامات درمانی و اعمال جراحی دانشجویان باید بتواند :

- فصول مختلف ICD-10-PCS را نام ببرد .
- دستورالعمل کدگذاری اقدامات را شرح دهد .
- مفهوم اختصارات ، اصلاحات و علائم خاص بکار رفته (ICD-b-PCS) را بیان نماید .
- اقدامات درمانی و اعمال جراحی را که بطور نمونه ارائه شده است را با استفاده از ICD-10-PCS کدگذاری نماید .

2) آشنایی با انواع سیستم های نامگذاری بیماریها دانشجویان باید بتواند :

- ساختار SNDO را توضیح دهد .
- ساختار CMIT را توضیح دهد .
- ساختار CPT را توضیح دهد .
- ساختار SNOP را توضیح دهد .
- ساختار SNOMED را توضیح دهد .

3) آشنایی با طبقه بندیهای تخصصی دانشجویان باید بتواند :

- ساختار ICD-NA را توضیح دهد .
- ساختار ICD-O را توضیح دهد .
- ساختار ICD-DA را توضیح دهد .
- ساختار DCR-10 را توضیح دهد .
- ساختار ICF را توضیح دهد .

4) آشنایی با آخرین سیستم های کدگذاری در زمینه پرداخت بیمارستانی دانشجویان باید بتواند :

- نظام Case-mix را توضیح دهد .

- عناوین نظام های مختلف DRG را در دنیا نام ببرد .
- ساختار کلی نظام های DGR را بیان کند
- نحوه کدگذاری (نظام DRG را تشریح نماید .

**5) آشنایی با سیستم های طبقه بندی مخصوص مراقبت های سرپایی
دانشجو باید بتواند:**

- ساختار ICHPPC را توضیح دهد .
- RFV را توضیح دهد .
- RFEC را توضیح دهد .

**6) آشنایی با سیستم های طبقه بندی مراقبت های اولیه
دانشجو باید بتواند :**

- ویژگی های طبقه بندی مراقبت اولیه را برشمارد .
- ساختار ICPC را توضیح دهد .
- رده های عمومی در مراقبت های اولیه را برشمارد .

منابع اصلی درسی

- 1- Austin, peg . medical office coding. Prentice Hall. 2006
- 2- Buck, carol j. step by step medical coding. Saunders: philadelphia, 2000
- 3- Dodson,laurie.Being a medical Information coder. Prentice Hall: VS,2004.
- 4- World Health organization . ICF. WHO.2008.
- 5- ICD-10-CM official Guidetines. NCHS.2003.
- 6- Internet articles.
- 7- WHO,ICD-DA, Ver.3,Geneva 1995.
- 8- ICD-O
- 9- ICD-NA
- 10- DCR-10

ارزشیابی

*** نحوه ارزشیابی**

- امتحان کتبی - تحقیق در زمینه سار نظام های نامگذاری و کدگذاری ، تمرینات کدگذاری

*** نحوه محاسبه نمره کل**

- پایان دوره 50%
- کار تحقیق و تمرینات 50%

*** مقررات**

- حداقل نمره قبولی 10
- تعداد دفعات مجاز غیبت در کلاس 4 جلسه