

## دانشکده مدیریت گروه آموزشی مدیریت

نام درس: سیستم های نامگذاری و طبقه بندی بیماریها شماره درس:  
قطعه: کارشناسی ارشد و مدارک پزشکی  
تعداد واحد: 1

پیش نیاز: -

نوع درس: نظری  
مدت زمان ارائه درس: 51 ساعت

مسئول برنامه: مدیر گروه

### اهداف کلی

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

- (۱) آشنایی با آخرین سیستم طبقه بندی اقدامات درمانی و اعمال جراحی ICD-10-PCS
- (۲) آشنایی با انواع سیستم های نامگذاری بیماریها
- (۳) آشنایی با طبقه بندیهای تخصصی
- (۴) آشنایی با آخرین سیستم های کدگذاری در زمینه پرداخت های بیمارستانی
- (۵) آشنایی با آخرین سیستم های طبقه بندی مخصوص مراقبت های سرپایی
- (۶) آشنایی با آخرین سیستم های طبقه بندی مراقبت های اولیه

### \* اهداف اختصاصی:

(۱) آشنایی با آخرین سیستم طبقه بندی اقدامات درمانی و اعمال جراحی  
دانشجو 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 کدگذاری ICD-10-PCS نماید .

(۲) آشنایی با انواع سیستم های نامگذاری بیماریها  
دانشجو 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 .

(۳) آشنایی با طبقه بندیهای تخصصی  
دانشجو 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 .

(۴) آشنایی با آخرین سیستم های کدگذاری در زمینه پرداخت بیمارستانی  
دانشجو باید بتواند:

- نظام Case-mix را توضیح دهد .

- عنوانین 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 Guidelines. 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