

نام درس: رسیدگی و محاسبه استاد بیمه بیمارستانی

کد درس: ۲۴

پیش نیاز: بیماری شناسی ۱ (کد ۱۴)، بیماری شناسی ۲ (کد ۱۵)، بیماری شناسی ۳ (کد ۱۶)، اصطلاحات پزشکی ۲ (کد ۱۲)، اقدامات جراحی، خدمات تشخیصی، درمانی و ملزمات مصرفی پزشکی (کد ۱۷)، داروشناسی (کد ۰۴)، تعداد واحد: ۲ (۱ واحد نظری - ۱ واحد عملی)

نوع واحد: نظری - عملی

هدف کلی درس:

آشنایی با مبانی و ساختار بیمه، روش‌های پرداخت در ایران، آشنایی با تعریفهای پزشکی و محاسبه صورتحساب بیماران بستری و ترخیصی

شرح درس:

آشنایی با روش‌های بازپرداخت در ایران، استفاده از کتاب ارزش نسبی خدمات و مراقبت‌های سلامت جهت محاسبه و رسیدگی به استاد پزشکی بیماران بستری در بیمارستان‌ها و دی کلینیک‌ها و ترخیص آنها، معرفی سیستم بازپرداخت گذشته نگر، معرفی سیستم (CPT=Current Procedural Terminology) CPT، معرفی سیستم بازپرداخت آینده (DRG=Diagnostic Related Group)، رئوس مطالب (۱۷ ساعت نظری - ۳۴ ساعت عملی):

مفهوم بیمه، بیمه گزار، حق بیمه، خسارت، بیمه شده اصلی و تبعه و غیره
نوع بیمه (اشیاء، اشخاص یا مسولیت)

نوع سیستم‌های ارائه خدمات در جهان شامل نظام تعاون همگانی، نظام بیمه بهداشتی و طب ملی
مفهوم بیمه و بیمه‌های پایه کشور در نظام سلامت

روش‌های پرداخت در ایران و نحوه دریافت فرانشیز از بیماران (غیربیمه - بیمه - بیماران خاص)

ساختار کتاب تعریفه ارزش نسبی خدمات و مراقبت سلامت (شامل تاریخچه، تعریف واژه‌ها، قراردادها، ویژگی کدها و ساختار کدینگ، ضریب تعریف، اعمال مورد تعهد سازمان‌های بیمه گر، فرانشیز و غیره)

تعرفه و نحوه محاسبه حق العمل جراح، کمک جراح، بیهوشی، اتفاق عمل، اعمال گلوبال، تعریفه پزشکان هیئت علمی تمام وقت چفرافیایی و تعریفه ترجیحی مناطق محروم

کدهای تعدیلی کتاب ارزش نسبی خدمات

کدهای تعریفه و محاسبه اعمال جراحی دستگاه‌های بدن شامل پوست، استخوانی عضلانی، تنفس، قلب و عروق، خون و لنف، گوارش، تناسلی و ادراری، مامایی و زایمان، عدد درون رین، عصبی، چشم و ضمایم چشمی، سیستم شنایی کدهای تعریفه و محاسبه خدمات داخلی شامل تخت روز، خدمات پرستاری، ویزیت، مشاوره، خدمات ارزیابی داخلی آشنایی با ساختار DRG و طبقات تشخیصی اصلی (MDC=Main Diagnostic Category) و کدهای DRG، مراحل محاسبه هزینه درمانی در نظام DRG

منابع اصلی درس (آخرین ویرایش):

- ۱) کتاب ارزش نسبی خدمات و مراقبت‌های سلامت در جمهوری اسلامی ایران و تعریف‌های مصوب وزارت بهداشت، آخرین ویرایش.
- ۲) Abdelhak M, Grostick S, Hanken MA, Jacobs E. Health information: Management of A strategic resources. Philadelphia: W.B. Saunders Company; Last Edition.

- 3) **Bowie M, Schaffer R.** *Understanding Procedural Coding A Worktext*; Understanding Current Procedural Terminology and HCPCS Coding Systems: Delmar Cengage Learning; last edition
- 4) Buck C. Step-by-Step Medical Coding: W.B. Saunders Company; last edition
- 5) Davis N, LaCour M. Introduction to Health Information Technology. Philadelphia: W.B. Saunders Company; Last Edition.
- 6) Falen TJ, Noblin A, Ziesemer B. Learning to Code with CPT/HCPCS: Lippincott Williams & Wilkins; last edition
- 7) Frisch B.S. Correct Coding for Medicare, Compliance, and Reimbursement: Delmar Cengage Learning; last edition

شیوه ارزشیابی دانشجو:

- در حیطه شناختی: ارزشیابی دانشجو در اواسط و پایان دوره بصورت کتبی انجام می شود.

- در حیطه روانی - حرکتی: آزمون عملی مهارت دانشجو بصورت محاسبه استاد مالی پرونده پزشکی واقعی بیماران

بستری و کیس‌ها و ستاریوهای عملی خواهد بود.

