

بنام خدا

راهنمای واحد درسی مدیریت اطلاعات سلامت ۲ در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

مدرس / مدرسین: زینب محمدزاده

پیش نیاز یا واحد همزمان: مدیریت اطلاعات سلامت ۱

تعداد واحد: ۲ واحد نظری

مقطع: کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت

تعداد جلسات: ۱۶

تاریخ شروع و پایان جلسات: طبق تقویم آموزشی دانشگاه

زمان برگزاری جلسات در هفته: روزهای سه شنبه ساعت ۱۰-۱۲

مکان برگزاری جلسات حضوری: کلاس ۲۰۲

هدف کلی و معرفی واحد درسی: آشنایی با حرفه و فعالیتهای بخش مدیریت اطلاعات سلامت و مکانیزمهای

ذخیره و بازیابی داده ها

شرح درس: در این درس دانشجویان با انواع روشهای ذخیره و بازیابی اطلاعات، قوانین محرمانگی اطلاعات پرونده

های پزشکی و انواع رضایت نامه ها و دستورالعملهای مربوط به آن آشنا می شوند.

انتظار می‌رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند :

۱. روشهای سازماندهی اطلاعات داخل پرونده را شرح دهند.
۲. روشهای شماره دهی و ذخیره سازی پرونده ها را تشریح نمایند.
۳. انواع روشهای بایگانی پرونده های پزشکی را شرح دهند.
۴. نحوه محاسبه تعداد فرمها، فضا و تجهیزات لازم برای بایگانی بیمارستان را شرح دهند.
۵. روشهای کنترل و پیگیری پرونده های پزشکی را شرح دهند.
۶. اصول اخلاق حرفه ای و ملاحظات قانونی در زمینه اطلاعات سلامت را شرح دهند.
۷. محرمانگی اطلاعات را تعریف کرده و نحوه رعایت پروتکل‌های محرمانگی مربوط به اطلاعات سلامت را شرح دهند.
۸. با قوانین و مقررات، سیاست ها و خط مشی ها، راهنماها و دستورالعمل های امنیت و محرمانگی اطلاعات سلامت آشنا شوند.
۹. کاربران مجاز جهت دسترسی به پرونده ها، و نحوه دسترسی به پرونده ها در موارد لازم را شرح دهند.
۱۰. جنبه های قانونی اطلاعات بهداشتی را بیان کنند.
۱۱. با قوانین پذیرش بیماران اورژانسی، قوانین خودداری از کمک به مصدومین، افشای اسرار بیماران و جعل آشنا گردند.
۱۲. با قانون صدور گواهی خلاف واقع آشنا گردند.
۱۳. انواع رضایت نامه ها و دستورالعملهای مربوط به آن را معرفی کنند.

شیوه ارائه آموزش

شماره جلسه	اهداف	فعالیت استاد	عرصه یادگیری	رسانه کمک آموزشی
۱	مرور طرح درس و سرفصل، روش ارزیابی و منابع درس - مهندسی مجدد مباحث- ذخیره و بازیابی اطلاعات در سیستمهای دستی، انواع روشهای شماره دهی پرونده ها در سیستمهای دستی و الکترونیکی	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۲	روشهای ذخیره سازی پرونده ها (سریال، ترمینال دیجیتال و میدل دیجیتال)	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۳	روشهای سازماندهی اطلاعات بیمار (POMR, SOMR, IMR)، سازماندهی پرونده ها در سیستمهای الکترونیک	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۴	نحوه محاسبه تعداد فرمها، فضا و تجهیزات لازم برای بایگانی بیمارستان	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۵	روشهای کنترل و پیگیری پرونده های پزشکی، روشهای درخواست پرونده و استفاده از کارت جایگزین،	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۶	نحوه استفاده از برگ انتقال پرونده، محدوده زمانی برگشت پرونده، نحوه کنترل پرونده قبل و بعد از تحویل پرونده	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۷	اصول اخلاق حرفه ای، ملاحظات قانونی و امنیت اطلاعات سلامت، مالکیت اطلاعات سلامت، تعریف محرمانگی اطلاعات، قراردادهای محرمانگی	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۸	آزمون میان ترم	تستی - تشریحی		
۹	امنیت اطلاعات سلامت، قوانین افشاء اطلاعات سلامت، فرایند و نحوه دسترسی به اطلاعات سلامت توسط شبکه کاربران مجاز	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	مجازی	فیلم آموزشی
۱۰	جنبه های قانونی اطلاعات سلامت	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	مجازی	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد
۱۱	قوانین مدت زمان نگهداری و امحاء پرونده های پزشکی در ایران و جهان. روشهای امحاء پرونده ها و مستندسازی فرایند امحا	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	کلاس درس	اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد

اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد	کلاس درس	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	قوانین پذیرش بیماران اورژانسی، قوانین خودداری از کمک به مصدومین، افشای اسرار بیماران و جعل	۱۲
اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد	کلاس درس	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	نحوه صدور گواهی نامه های پزشکی، مجازات صدور گواهی پزشکی خلاف واقع. قوانین صدور گواهی فوت و ولادت	۱۳
اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد	مجازی	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	انواع رضایت نامه ها و دستورالعملهای مربوط به آنها. مفهوم رضایت آگاهانه، صریح و ضمنی	۱۴
فیلم آموزشی	مجازی	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	روش اخذ رضایت نامه ها و اصول قانونی مربوط به آن، اصول اخذ رضایت نامه از همسر و همراه بیمار، شرح مواردی که اخذ رضایت نامه ضرورتی ندارد.	۱۵
اسلاید- ویدیو پروژکتور- وایت برد	کلاس درس	سخنرانی تعاملی و بحث گروهی	جمع بندی، رفع اشکال و بررسی دیدگاهها در مورد تفاوت سیستمهای دستی و الکترونیک	۱۶
			آزمون پایان ترم	۱۷

شیوه ارزیابی دانشجو

ارائه کلاسی، انجام تمرینات Case study با محوریت محرمانگی توسط دانشجویان آزمون میان ترم و پایان ترم به صورت تلفیقی (تستی-تشریحی)

حداقل نمره قبولی برای این درس : بر اساس کوریکولوم

تعداد ساعات مجاز غیبت برای این واحد درسی : طبق آئین نامه های آموزشی مصوب

منابع آموزشی

1. Abdelhak, Mervat, Grostick, Sara, Hanken, Mary Alice & Jacobs, Ellen (2001). Health Information: Management of a Strategic Resource (2nd Ed.). USA, Philadelphia: W.B.Saunders Company.
2. Davis, Nadinia & LaCour, Melisa (2002).Introduction to Health Information Technology. Philadelphia: W.B. Saunders Company.
3. Englehardt SP, Nelson R (Last edition). Health Care Informatics. St. Louis: Mosby.
4. Huffman, Edna k (1994) Health Information Management (10th Ed.). USA, Berwyn, Illinois: Physicans Record Company.
5. Green, Michelle A.; Bowe, Mary Jo. (Last edition). Essentials of Health Information Management Principles & Practices. Delmar.
6. Kinn M. (Last edition). The Administrative Medical Assistant. Philadelphia: W.B. Saunders Company.
7. Mattingly R. (Last edition). Management of Health Information: Functions & Applications. Delmar Cengage Learning.
8. McWay D. (Last edition). Today's Health Information Management: An Integrated Approach. Delmar Cengage Learning.
9. Skurka Margaret A. (1998).Health Information Management: Principles and Organization for Health Record Services (Rev.ed.) (Reprint). USA, Sanfrancisco: Jossey-Bass, a Wiley Company.
10. Wager, Karen A.; Lee, Frances Wickham; Glaser, John P. (Last edition, 2009). Health Care Information Systems: A Practical Approach for Health Care Management (2 Ed.). USA: JosseyBass.

۱۱. عبادی فرد آذر - استانداردهای مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی، تهران - انتشارات عبادی آذر. آخرین ویرایش

۱۲. دانیالی افسانه - مدیریت بخش بخش مدارک پزشکی. شیراز: انتشارات دانشگاه علوم پزشکی شیراز. آخرین ویرایش

اطلاعات تماس

مدرس / مدرسین دوره (تلفن ، ایمیل و): Mohammadzadehz@tbzmed.ac.ir