

بسم الله تعالى

**دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان**

**دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی رشت**

**نام درس :** سیستمهای اطلاع رسانی پزشکی در پرستاری اورژانس و پرستاری داخلی - جراحی و پرستاری سلامت کودکان و پرستاری سلامت جامعه

**تعداد واحد:** ۱ واحد نظری (۹ ساعت نظری) - عملی (۱۷ ساعت)

**ساعت و روز کلاس :**

**شرح درس :**

در این درس دانشجویان با مفاهیم فناوری اطلاعات در علوم پزشکی، زیر ساختها؛ کاربردها و چالشهای ان و همچنین با ویژگیهای کتابخانه های پزشکی، روش استفاده از آنها و انواع رده بندی منابع، ابزار های اطلاع رسانی، پایگاههای و بانکهای اطلاعاتی پزشکی، پرستاری و مامایی به شکل چاپی و الکترونیکی، دسترسی و تهیه منابع، گزارش نویسی و آموزش از طریق کامپیوتر، سیستم های اطلاعات کامپیوتری و سایت های مفید آشنا شده و تمرین خواهد کرد.

**اهداف کلی درس :** در پایان این درس دانشجویان قادر خواهد بود :

- ۱- مفاهیم فناوری اطلاعات در علوم پزشکی (Medical Information) را تعریف کنند.
- ۲- با ارتباط و مفاهیم اطلاع رسانی آشنا شوند.
- ۳- با ابزارهای اطلاع رسانی علوم پزشکی، نمایه ها و پایگاههای مهم اطلاعاتی علوم پزشکی آشنا شده و در عمل از آنها استفاده کنند
- ۴- مشخصات کتابخانه های پزشکی را آشنا کنند و نحوه استفاده از منابع را فرا گیرند
- ۵- کتابخانه های پزشکی و انواع رده بندی منابع و استفاده از آنها را شرح دهد.
- ۶- پایگاهها و بانکهای اطلاعاتی را تعریف نماید.
- ۷- نمایه های مدلاین، سینال و روش استفاده از آنها را توضیح دهد.
- ۸- موتورهای کاوش را توضیح دهد و کار با آنها را به نمایش گذارد.
- ۹- پایگاههای اطلاعاتی پرستاری و مامایی، روشهای جستجو در منابع و پایگاههای اطلاعاتی و اینترنت را شرح دهد.
- ۱۰- با سایت های مفید و نجوه استفاده از آنها و کاربرد آن آشنا شوند

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱		توضیح درس و ارائه تقویم درسی	دکتر قبری
۲		اشنایی با مفاهیم فناوری اطلاعات در علوم پزشکی (نظری)	دکتر قبری
۳		نظام های رده بندی کتابخانه های پزشکی (نظری - عملی)	دکتر قبری
۴		اشنایی با اینترنت و انواع شبکه ها ، انواع خدمات اینترنتی (نظری - عملی)	اقای صولتی
۵		انواع ابزارهای کاووش در اینترنت و امکانات جستجوی ان (راهنمای موضوعی ، ابر موتور ، کلید واژه ای ) (نظری - عملی)	دکتر قبری
۶		انواع ابزارهای کاووش در اینترنت و امکانات جستجوی ان (راهنمای موضوعی ، ابر موتور ، کلید واژه ای) (نظری - عملی)	دکتر قبری
۷		انواع ابزارهای کاووش در اینترنت و امکانات جستجوی ان (راهنمای موضوعی ، ابر موتور ، کلید واژه ای) (نظری - عملی)	دکتر قبری
۸		آشنایی با مفاهیم و انواع پایگاههای اطلاعات (استنادی ، کتاب شناختی ، متن کامل) (عملی)	دکتر قبری
۹		آشنایی با پایگاههای اطلاعات استنادی ، کتاب شناختی ، متن کامل (عملی)	اقای صولتی و دکتر قبری
۱۰		آشنایی با پایگاههای اطلاعات استنادی ، کتاب شناختی ، متن کامل (عملی)	اقای صولتی و دکتر قبری
۱۱		سایر پایگاههای اطلاعاتی ، RDML، استراتژیهای حستجو و MESH(عملی)	دکتر قبری ، صولتی
۱۲	۱۳۰۱	آشنایی با endnote	--

### شیوه ارزشیابی :

- ۱- تمرینات عملی (۲ مورد) ۲۰ درصد
- \*پیدا کردن کلید واژه ها در مورد بازیهای رایانه ای و اعتیاد به اینترنت در mesh (۱۰ درصد)
- \* جستجو کتب فارسی و انگلیسی جدید در موضوعات پرستاری (۱۰ درصد)
- ۲- تکلیف پایانی ۴۰ درصد
- ۵ مقاله فارسی و ۵ مقاله انگلیسی به صورت تمام متن در موضوعات پرستاری از سال 2022 به بعد (۲۰ درصد)،
- یافتن ۵ مجله اصلی (core journal) در پرستاری (۲۰ درصد)
- ۳- امتحان پایانی ۴۰ درصد

### منابع :

- ۱- یزدان فر ، س. شیوه بهره گیری از مراجع پزشکی . قزوین ، دانشگاه علوم پزشکی قزوین .
- ۲- لانکاستر ، ویلفرد . نظام های بازیابی اطلاعات در شیراز .
- ۳- جنتی ، یدالله . اینترنت برای پرستار و ماما . تهران .
- ۴- درویش ، ا. فناوری اطلاعات در علوم پزشکی . تهران : انا طب . ۱۳۹۳ .
- ۵- طباطبایی ، امیر . سیحانی ، احسان . فناوری اطلاعات در علوم پزشکی . تهران : نشر جامعه نگر . ۱۳۸۶ .

Hebda,T.Czar,P. handbook of informatics for nurses and health care professionals .new jersey : pearson prentice hall.2009.

با آرزوی موفقیت روزافزون شما

دکتر قبری