

## بنام خدا

### طرح درس

نام و کد درس : منابع مرجع الکترونیک تخصصی پزشکی

رشته و مقطع تحصیلی: کتابداری و علوم اطلاعات پزشکی- کارشناسی ارشد

تعداد واحد : ۳ واحد

نوع درس: ۱ واحد نظری و ۲ واحد عملی

نیم سال اول : پاییز ۱۳۸۹

محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی

زمان برگزاری دوشنبه ۸-۱۲

مدرس : دکتر وحیده زارع

#### هدف

شناخت منابع الکترونیکی و محیطهای آنلاین مربوط به اطلاعات پزشکی و بهداشتی. آشنایی با محیطهای آنلاین برای بازیابی اطلاعات پزشکی و بالینی برای متخصصین و مصرف کنندگان سلامت اعم از بیماران ، آشنایی با کاربرد و ویژگی هر یک از منابع. آشنایی با پزشکی مبتنی بر شواهد و منابع آن ، ارزیابی انتقادی اطلاعات-

#### منابع:

1. Sandra Wood M. Health Care Resources on the Internet. NewYork: Haworth ,2000
2. Katz William A. Introduction to reference work, 8<sup>th</sup> editon-boston:McGrawHill, 2002
3. Manual of online search engines, edited by C.J Armstrong, and Andrew Large.- 3d ed-Hampshire, 2001.
4. Wiley inter science
5. PUBMED
6. Ovid SP
7. Cochrane Library
8. TRIP database
9. MD Consult
10. Nursing Consult

جلسه	اهداف کلی	اهداف اختصاصی	ارائه
1	مقدمه ای بر منابع مرجع تخصصی در پزشکی	<ul style="list-style-type: none"> <li>• طبقه بندی منابع مرجع عمومی-اختصاصی</li> <li>• طبقه بندی منابع از دیدگاه محتوای آنها</li> <li>• منابع ارجاعی-اطلاعی</li> <li>• منابع دست اول -دست دوم -دست سوم</li> <li>• منابع اطلاعاتی سازمانی</li> <li>• منابع اطلاعاتی آماری</li> <li>• منابع چاپی - الکترونیک- آنلاین</li> </ul>	سخنرانی وایت برد PPT
2	منابع مرجع الکترونیک	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ژورنالهای الکترونیک</li> <li>• پایگاههای اطلاعاتی</li> <li>• وب سایتهای تخصصی</li> <li>• دروازه های اطلاعاتی</li> <li>• سازمانهای تخصصی</li> <li>• محیطهای اطلاعاتی مبتنی بر وب و وب ۲</li> <li>• کتابهای مرجع آنلاین</li> <li>• کار عملی: نوشتن سناریو در کتابخانه ها پزشکی و بیمارستانی</li> </ul>	سخنرانی وایت برد PPT
3	ژورنالهای الکترونیک	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wiley</li> <li>• Blackwell</li> <li>• Science Direct</li> <li>•</li> </ul>	سخنرانی وایت برد Online
4	ژورنالهای الکترونیک	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Springer</li> <li>• Time</li> <li>• Proquest</li> <li>• Free Medical journals</li> </ul>	سخنرانی وایت برد Online
5	محیطهای اطلاعاتی آنلاین و پایگاهها	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MD Consult</li> <li>• Nursing Consult</li> <li>• Ebrary</li> <li>• Medicalstudents.com</li> <li>• Medial Images</li> </ul>	سخنرانی وایت برد Online
6	محیطهای اطلاعاتی آنلاین و پایگاهها	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NCBI</li> <li>• Medline (PubMed)</li> </ul>	سخنرانی وایت برد Online
7	استراتژی جستجو و مرور نظام مند	<ul style="list-style-type: none"> <li>• استراتژی های جستجو</li> <li>• مرورهای سیستماتیک</li> <li>• نوشتن استراتژی جستجو</li> <li>• و اجرای یک مرور نظام یافته در مدلاین</li> </ul>	سخنرانی وایت برد Online
8	بایگاههای اطلاعاتی استنادی	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scopus</li> <li>• Web Of Science</li> </ul>	سخنرانی وایت برد Online
9	<b>EBM</b>	• آشنایی با EBM	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• پیدا کردن بهترین شواهد</li> <li>• Cochrane Library</li> <li>• TRIP</li> <li>• BMJ</li> </ul>		
		• امتحان عملی و نظری	10	امتحان میان ترم
آشنایی کاربردی	سخنرانی Online PowerPoint (PPT)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• End Note</li> <li>• Import data : از محیطهای دیگر مانند گوگل</li> <li>• وارد کردن استنادات و صادر کردن آن به متون و محیطهای دیگر</li> <li>•</li> </ul>	11	سیستم های مدیریت استنادی
آشنایی کاربردی	سخنرانی وایت برد Online	<ul style="list-style-type: none"> <li>• معرفی منابع و وب سایتهای آنلاین در زمینه اطلاعات بهداشتی برای بیماران اعم از</li> <li>• پایگاهها</li> <li>• وبلاگها</li> <li>• گروهها . اجتماعات ایمیلی</li> <li>• دکتر آنلاین</li> </ul>	12	منابع و محیطهای مربوط به Consumer Health Information
آشنایی کاربردی	سخنرانی وایت برد Online PowerPoint (PPT)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مراجعه به محیطهای اطلاعاتی بیمار شناسایی نیازهای اطلاعاتی بیماران</li> <li>• نوشتن سناریو</li> <li>• حل مسئله بالینی از طریق وب سایتها و گروههای بحث</li> <li>•</li> </ul>	13	حل مسئله بالینی
آشنایی کاربردی	سخنرانی وایت برد Online PowerPoint (PPT)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مراجعه به بیمارستانها (فیزیکی و مجازی) شناسایی نیازهای از اطلاعاتی بیماران</li> <li>• نوشتن سناریو</li> <li>• حل مسئله بالینی از طریق وب سایتها و گروههای بحث</li> <li>•</li> </ul>	14	حل مسئله بالینی
آشنایی کاربردی	سخنرانی وایت برد Online PowerPoint (PPT)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• فنون و معیارهای ارزیابی در EBM</li> <li>• فنون و معیارهای ارزیابی وب سایتهای آموزش بیمار</li> <li>• استانداردها</li> </ul>	15	ارزیابی منابع مرجع
آشنایی کاربردی	سخنرانی وایت برد Online	• معرفی بهشهای مختلف IDL	16	کتابخانه دیجیتال پزشکی ایران IDL