

چکیده پژوهش

توجه به اثر دارو، درد درمان بیماریها، اهمیت نقش متخصصان علوم دارویی را در چرخه درمان مشخص میسازد و به تعیین نیازهای اطلاعاتی آنان اهمیت حیاتی میدهد.

نیاز اطلاعاتی را به صورت " ساختاری جامع برای نشان دادن این که چرا مردم اطلاعات را جستجو میکنند، مییابند و به کار میبرند"، تعریف کرده اند؛ و اهمیت بررسی نیازهای اطلاعاتی یک جامعه در این است که از این ساختار جامع به عنوان ابزاری در جهت رفع نیازهای اطلاعاتی آن جامعه استفاده شود. فرضیه پژوهش عبارت است از: نیازهای اطلاعاتی متخصصان علوم دارویی در مراکز آموزشی پژوهشی بانیزهای اطلاعاتی این متخصصان در مراکز پژوهشی تفاوت دارد. جامعه مورد پژوهش را متخصصان علوم دارویی در تهران تشکیل دادند. پژوهش به روش توصیفی و جمع آوری اطلاعات از طریق پرسشنامه انجام گردید. تجزیه و تحلیل اطلاعات بدست آمده به وسیله روش آماری مقایسه نسبت بین دو جامعه (تست Z) انجام گرفت. یافته های پژوهش نشان میدهد که:

تفاوت نوع شغل و زمینه فعالیت، باعث ایجاد تفاوت در نیازهای اطلاعاتی میشود. استفاده از انواع منابع اطلاعاتی با توجه به نوع نیاز متفاوت است. پایگاه اطلاعاتی Medline بطور معنی داری در مراکز آموزشی پژوهشی بیشتر از مراکز پژوهشی مورد استفاده قرار میگیرد. همچنین هدف استفاده از منابع اطلاعاتی با توجه به نوع نیاز متفاوت است. برخی دیگر از یافته های پژوهش نشان میدهد که:

Chemical Abstracts بالاترین درصد کاربرد را دارد (مراکز آموزشی پژوهشی: ۸۱٪ و مراکز پژوهشی: ۵۷٪). کتابخانه و مرکز اطلاعات مهمترین محل کسب اطلاعات برای متخصصان علوم دارویی است (مراکز آموزشی پژوهشی: ۹۷٪ و مراکز پژوهشی: ۸۹٪). کتابخانه مرکز تحقیقات دارویی شرکت سهامی داروپخش تنها کتابخانه ای است که بطور صد درصد مورد

ب

استفاده متخصصان این مرکز قرار میگیرد. بیشتر متخصصان برای آشنائی با اطلاعات جدید از منابع اطلاعاتی استفاده میکنند. زبان خارجی مورد استفاده متخصصان برای کسب اطلاعات، بطور صد درصد انگلیسی است. در پایان، برای رفع نیازهای اطلاعاتی متخصصان علوم دارویی، ایجاد مرکز اطلاعات علوم دارویی با ارائه وظایف آن پیشنهاد گردیده است.