

الف

چکیده پژوهش

تغذیه یک رشته‌چندبعدی است که سبب پراکندگی اطلاعات آن درسایر رشته‌ها شده است. بهمین دلیل متخصصان علوم تغذیه در فراهم آوردن اطلاعات موردنیاز خود دچار مشکلاتی هستند. برای بهبود بخشیدن به خدمات اطلاع رسانی این گروه متخصصان با یستگی نیازهای اطلاعاتی آنان را شناسایی کرد.

در این پژوهش بررسی نیازهای اطلاعاتی متخصصان علوم تغذیه با استفاده از روش توصیفی انجام گردید. اطلاعات از طریق پرسشنامه جمیع آوری شد. کل جامعه مورد مطالعه شامل ۱۳۴ انفراد متخصصان علوم تغذیه آموزشی - پژوهشی و خدمات درمانی بودند. ۸۰٪ از پرسشنامه‌های تکمیل شده دریافت شد. در تجزیه و تحلیل یافته‌ها از آزمون‌های نسبت دو جامعه (تست χ^2) و بررسی صفات کیفی از (کای اسکور χ^2) استفاده گردید. برای تعیین نشریات کلیدی و اصلی از قانون برآورد فوردا استفاده گردید.

فرضیه‌های پژوهشی عبارتند از:

۱- رابطه معنی داری بین نوع فعالیت متخصصان علوم تغذیه و میزان استفاده آنان، از منابع اطلاعاتی وجود دارد.

۲- میزان استفاده از منابع اطلاعاتی به شناخت آنان از این منابع بستگی دارد.

در نهایت یافته‌های پژوهش نشان داده که:

- نیازهای اطلاعاتی متخصصان علوم تغذیه آموزشی پژوهشی با متخصصان خدمات درمانی متفاوت است. از منابع اطلاعاتی بترتیب برای هر گروه نشریات ادواری (۹۸٪) و کتاب (۹۳٪) است.

ب

با انجام آزمون (Z) هم مشخص شد که میزان استفاده از نشریات ادواری، گزارشات

تحقيقی داخلی و گزارش تحقیقات بین المللی در دو گروه خدمات درمانی و آموزشی پژوهشی

متفاوت است که به این ترتیب فرضیه یک پژوهش مورد تائید قرار گرفت.

متخصصان گروه آموزشی پژوهشی کانالهای رسمی را مناسب تر دانسته (۰.۵۷/۴) و

متخصصان خدمات درمانی بیشتر کانالهای غیر رسمی را مناسب دانسته‌اند (۰.۴۶%).

متخصصان علوم تغذیه در هر دو گزارش تحقیقات سازمان بهداشت جهانی را در

زمینه تغذیه مفیدترین منبع می‌دانند و از انتشارات انتیتیتو علوم تغذیه و صنایع غذایی

بالاترین درصد استفاده را می‌نمایند.

متخصصان علوم تغذیه آموزشی پژوهشی از منابع ردیف دوم بیشتر از گروه خدمات

درمانی استفاده نمی‌نمایند. به همین دلیل عدم استفاده متخصصان آموزشی پژوهشی عدم

نیاز بوده، در حالیکه عدم استفاده از منابع ردیف دوم توسط گروه خدمات درمانی عدم شناخت

بوده است. به این ترتیب فرضیه ۲ پژوهش را مورد تائید قرار میدهد.

بالاترین درصد استفاده از منابع ردیف دوم در هر دو گروه از Nutrition Abstracts-

and Reviews می‌باشد.

استفاده از دیسکسای نوری پایگاههای اطلاعاتی بین دو گروه تفاوت نشان میدهد.

انتخاب و تعیین نشریات ادواری هسته توسط هر دو گروه متخصصان علوم تغذیه از

قانون برآورده پیروی می‌کند.