

الف

### چکیده پژوهش

تغذیه یک رشته چندبعدی است که سبب پراکندگی اطلاعات آن در سایر رشته‌ها شده است. به‌مین دلیل متخصصان علوم تغذیه در فرام‌آوردن اطلاعات مورد نیاز خود دچار مشکلاتی هستند. برای بهبود بخشیدن به خدمات اطلاع‌رسانی این گروه متخصصان بایستی 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 جمع‌آوری شد. کل جامعه مورد مطالعه، شامل ۱۳۴ نفر از متخصصان علوم تغذیه آموزشی - پژوهشی و خدمات درمانی بودند. ۸۰٪ از پرسشنامه‌ها تکمیل شده دریافت شد. در تجزیه و تحلیل یافته‌ها از آزمون‌های نسبت دو جامعه (تست Z) و بررسی صفات کیفی از (کای اسکور<sup>۲</sup> X) استفاده گردید. برای تعیین نشریات کلیدی اصلی از قانون برادفورد استفاده گردید.

فرضیه‌های پژوهشی عبارتند از:

۱- رابطه معنی‌داری 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 داد 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) هم‌مشخص شده میزان استفاده از نشریات ادواری، گزارشات تحقیقی داخلی و گزارش تحقیقات بین‌المللی در دو گروه خدمات درمانی و آموزشی پژوهشی متفاوت است که به این ترتیب فرضیه یک پژوهش مورد تأیید قرار گرفت.

متخصصان گروه آموزشی پژوهشی کانالهای رسمی را مناسب تر دانسته (۴/۵۷٪) و متخصصان خدمات درمانی بیشتر کانالهای غیر رسمی را مناسب دانسته‌اند (۴۶٪).

متخصصان علوم تغذیه در هر دو گروه گزارش تحقیقات سازمان بهداشت جهانی را در زمینه تغذیه مفیدترین منبع می‌دانند و از انتشارات انستیتو 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 می‌نمایند. 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 تأیید قرار میدهد.

بالاترین درصد استفاده از منابع ردیف دوم در هر دو گروه از Nutrition Abstracts- and Reviews می‌باشد.

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

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

قانون برادفورد پیروی می‌کند.