

عنوان مقاله:

ارتباط سواد سلامت سالمندان مبتلا به دیابت با تبعیت از درمان در شهرستان بابل سال ۱۳۹۹

محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره ۱۴، شماره ۱۲ (سال: ۱۳۹۹)

تعداد صفحات اصل مقاله: ۱۱

نویسندگان:

عبداله گلی روشن - *Master of Geriatric Nursing, Nursing and Midwifery Faculty, Shahed University, Tehran, Iran*

سیده نوابه حسین خانی - *Lecturer, Nursing and Midwifery Faculty, Shahed University, Tehran, Iran*

رضا نوروززاده - *Assistant Professor, Nursing and Midwifery Faculty, Shahed University, Tehran, Iran*

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: عدم تبعیت از رژیم درمانی برای سالمندان مبتلا به دیابت T با مشکلات متعددی همراه است. شواهد موجود ابعاد تبعیت از درمان در جمعیت سالمندان را کمتر نشان می دهد. در این مطالعه ارتباط سواد سلامت سالمندان مبتلا به دیابت با تبعیت از درمان بررسی گردید. روش بررسی: این پژوهش به روش توصیفی - تحلیلی بر روی ۳۷۵ سالمند عضو انجمن دیابت شهرستان بابل انجام شد. روش نمونه گیری به صورت تصادفی بود. ابزار گردآوری اطلاعات شامل: برگه اطلاعات دموگرافیک، آزمون کوتاه شناختی، پرسشنامه های سواد سلامت و تبعیت از درمان بود. داده ها با استفاده از آزمون کای اسکور، پیرسون و رگرسیون آنالیز شدند. یافته ها: در این مطالعه بین سواد سلامت و جنسیت، ارتباط معنی داری وجود داشت ($p=0.003$). مردان سالمند و سالمندان با تحصیلات بیشتر ($p<0.01$)، افراد کارمند و بازنشسته، سطح سواد بالاتری داشتند ($p=0.003$). در سن بالای ۷۰ سال، سطح سواد سلامت پایین تر بود ($p=0.004$). بین سواد سلامت با وضعیت تاهل ($p=0.14$) و مدت بیماری ($p=0.19$)، رابطه معنی داری مشاهده نشد. تبعیت درمان بالاتر از میانگین در ۲/۹۹٪ سالمندان وجود داشت. بین سواد سلامت با تبعیت از درمان، رابطه معنی داری مشاهده گردید ($p=0.01$ ، $\beta=0.21$). همچنین تحلیل رگرسیون نشان داد با افزایش سواد سلامت، میزان از تبعیت از درمان نیز افزایش می یابد ($p<0.01$ ، $\beta=0.08$). نتیجه گیری: نتایج این مطالعه نشان داد سواد سلامت سالمندان با تبعیت از درمان ارتباط دارد. محققان معتقدند با بهبود سواد سلامت در افراد مسن مبتلا به دیابت، مدیریت بیماری نیز بهتر خواهد شد.

کلمات کلیدی:

Health literacy, elderly, adherence to treatment, diabetes Mellitus, سواد سلامت, سالمند, تبعیت از درمان, دیابت ملیتوس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1530828>

