

DOI: <http://doi.org/10.30978/UJPE2025-1-55>

Сучасні засоби професійної комунікації для ендокринологів у сфері охорони здоров'я дітей та підлітків

М.Л. Водолажський, Т.В. Фоміна, Т.В. Кошман, Т.П. Сидоренко

ДУ «Інститут охорони здоров'я дітей та підлітків НАМН України», Харків

Current professional communications for endocrinologists in the fields of children's health and educational education

M.L. Vodolazhskiy, T.V. Fomina, T.V. Koshman, T.P. Sydorenko

SI «Institute for Children and Adolescents Health Care at the NAMS of Ukraine», Kharkiv

Проблема засобів професійної комунікації для ендокринологів, які працюють із дитячим та підлітковим населенням, набуває особливої значущості в сучасних умовах. Країна опинилася в соціально-гуманітарній кризі, спричиненої спочатку пандемією коронавірусної хвороби-2019 (COVID-19), а згодом війсьними діями та війсьним станом. З огляду на процес реформування вітчизняної медичної системи зростає важливість інформаційної підтримки роботи дитячих ендокринологів.

Мета роботи — вивчити особливості інформаційної підтримки роботи дитячих ендокринологів за допомогою засобів професійної комунікації в галузі охорони здоров'я дітей та підлітків.

Матеріали та методи. Співробітниками відділу наукової медичної інформації та патентно-ліцензійної діяльності Інституту охорони здоров'я дітей та підлітків НАМН України було організовано онлайн-опитування для вивчення думок фахівців у сфері охорони здоров'я дітей та підлітків щодо їхньої інформаційної підтримки з питань медичного обслуговування покоління, що підрастає. Проаналізовано відповіді 30 ендокринологів із різних регіонів України (м. Харків, м. Київ, м. Дніпро, м. Львів, м. Одеса).

Результати. У рамках дослідження 2024 р. розглядалися загальні аспекти медицини і не були охоплені питання, пов'язані з професійною інформацією про основні вроджені патології та окремі набуті захворювання ендокринної системи. На підставі відповідей респондентів визначено актуальні інформаційні потреби щодо загальних медичних питань для фахівців з ендокринології, які були ранжовані за їхньою значущістю: перше місце — сучасні технології з профілактики, діагностики, лікування ендокринних хвороб, друге місце — нормативно-методичні документи, які регламентують впровадження новітніх медичних технологій, далі — інформаційні матеріали про особливості розвитку дітей та підлітків, про вплив війни на здоров'я дітей, організацію медичного забезпечення й диспансерного спостереження дітей і підлітків у сучасних умовах, оцінку стану здоров'я індивідуума чи колективу, методи лабораторних досліджень, організацію лабораторної діяльності й принципи залучення дітей у дослідження, сучасні або оновлені принципи біоетики та біобезпеки. Крім цього, дитячих ендокринологів цікавлять міжнародні стандарти, клінічні настанови, епідеміологічні дослідження, психологічний супровід дітей і підлітків з ендокринними захворюваннями, ендокринні проблеми в дітей, що часто хворіють.

У 2024 р. інформація щодо впливу COVID-19, пандемій і карантину, так само, як і інформація про лікарські засоби, медичне обладнання й апаратуру (рекламного та нерекламного характеру), впровадження нових фізіотерапевтичних методів лікування не були актуальними згідно з результатами опитування лікарів-ендокринологів. До 2020 р. в інформації рекламного характеру щодо лікарських препаратів були зацікавлені близько 40 % ендокринологів [1].

Воєнний стан в Україні вплинув на впровадження інновацій у практику фахівців із дитячої ендокринології. Отримані дані свідчать, що більшість (80 %) респондентів впроваджують їх за власною ініціативою, менше ніж половина (40 %) опитаних — за наказом безпосереднього керівника та за актом впровадження, невелика частина (10 %) — за наказом обласного або міського управління здоров'я або за договором із розробниками.

Висновки. Під час дослідження була сформована структура загальних актуальних питань медицини, важливих для професійної діяльності ендокринологів, визначено інформаційні потреби фахівців з ендокринології в сфері охорони здоров'я дітей та підлітків і їхній пріоритет. Надання повноцінної інформації з окреслених тематичних напрямів сприятиме вдосконаленню медичної допомоги молодому поколінню.

Література

Водолажський МЛ, Будрейко ОА, Сидоренко ТП, Фоміна ТВ, Кошман ТВ. Актуальні питання трансферу знань та медичних технологій за напрямом Дитяча ендокринологія. Український журнал дитячої ендокринології. 2018;3-4:50-55. doi: 10.30978/UJPE2018-3-4-50.