

ИНФОРМИРОВАННОСТЬ МАТЕРЕЙ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 10 ЛЕТ О ПУТЯХ ЗАРАЖЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКЕ ГЕЛЬМИНТОЗОВ

Коменда Ю.И., Кевра Т.В.

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Научный руководитель – ст. преп. Головкова Е. В.*

Актуальность. Основные пути заражения гельминтами: контактно-бытовой, алиментарный, трансмиссивный, перкутантный (активный)[1]. Паразитические черви, яйца, цисты паразитов могут находиться на различных объектах живой и неживой природы, чаще всего проникая в организм человека при несоблюдении правил личной гигиены при контакте с паразитоносителем[2].

Цель исследования: установить осведомленность матерей детей в возрасте до 10 лет о путях заражения и профилактике гельминтозов.

Материалы и методы исследования. При проведении исследования применено анкетирование и статистический анализ. В качестве инструмента была использована анкета, содержащая 21 вопрос. Объектом исследования являлись лица женского пола, имеющие детей в возрасте до 10 лет. Среди источников информирования важнейшими являются: медработники (43%), ресурсы интернета (24,7%), телевидение (10,7%), печатные издания (8,9%).

Результаты и обсуждение. Выявлено, что, по мнению респонденток, путями заражения гельминтозами являются: употребление невымытых овощей и фруктов (23,3%), несоблюдение правил личной гигиены (14,6%), контакт с животными (8,9%), заражение на улице (3,8%). Все выше перечисленное выбрали 49,4% опрошенных женщин. 63,9% опрошенных проводят личную профилактику гельминтозов. 95,6% - проводят профилактику гельминтозов детям: соблюдают личную гигиену (15,8%), тщательно моют и термически обрабатывают пищу (2,5%), регулярно меняют нательное и постельное белье (0,6%). Факт использования перечисленных методов профилактики подтверждают 76,6% опрошенных матерей.

Выводы. Из данных опроса следует, что женщины хорошо информированы из достоверных источников о путях заражения и методах немедикаментозной профилактики гельминтозов у детей, а так же широко проводят личную профилактику.

Литература

1. Козловский, А.А., Гельминтозы у детей Гомельской области / А.А. Козловский // Журнал «Международные обзоры: клиническая практика и здоровье». – 2016. – №1. – С. 71.

2. Бодня, Е.И., Актуальные подходы в лечении гельминтозов / Е.И. Бодня // Журнал «Здоровье ребенка». – 2016. - №3(71). – С. 113.