## ЭКОЛОГО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГИМЕНОЛЕПИДОЗА В РЕСПУБЛИКЕ КАРАКАЛПАКСТАН

Мадреимов Амет Мадреймович, Утепбергенова Улболган, Досбергеновна, Исмайлова Мохинур Махсудовна

Медицинский институт Каракалпакстана, 230105, Нукус, ул Досназарова 108, Республка Узбекистан

E-mail: ulbolganu@bk.ru

Ключевые слова: гименолипедоз; дети; обследование; профилактика

**Введение.** Заболеваемость гименолепидозом в Республике Каракалпакстан представляет собой актуальную медицинскую и социальную проблему. Согласно оценочным данным ВОЗ, 6 млрд населения земного шара подвержены паразитарным болезням. В Республике Каракалпакстан, одна четвертая часть гельминтозов приходится на гименолепидоз.

**Цель исследования.** Целью работы является изучение заболеваемости среди детей Республике Каракалпакстан гименолепидозом в разрезе городов и районов и выработка рекомендаций по усилению профилактических и противоэпидемических мероприятий.

**Материалы и методы.** В работе использованы эпидемиологические и статистические методы исследования.

В 2016г на гельминтозы были обследованы 26% населения РК — 470106 человек (интенсивный показатель на 100 тыс. нас — 26056,4). Пораженность паразитами составляет 3,1% от обследованных.

За 2006–2016 гг. инвазии гименолепидоза в Республике Каракалпакстан показывают тенденцию 5-кратного роста с более чем 7-кратным ростом в 2012 году.

**РезультатыР**езультаты обследования детей 1–4 классов на пораженность гименолепидозом следующие: Если в Канлыкульском районе выявлялось 4 случая гименолепидоза, в Шуманайском — 3 случая, в Муйнакском районе и г.Нукусе выявлялись всего по 2 случая, в Караузякском — 1 случай, то в Берунийском и Элликкалинском районах такой паразитоз вообще не выявлялся. Вместе с тем в Турткульском районе выявлянею 27 случая гименолепидоза, в Кегейлийском — 18 сл., в Чимбайском — 15 сл., в Кунградском — 11 сл., что указывает о распространенности этого паразитоза во всех зонах РК, возможными причинами могли быть недостаточная подготовленность работников лабораторий и неудовлетворительная оснащенность паразитологических лабораторий.

Сходные результаты обследования детей дошкольных учреждений на пораженность гименолепидозом. Если в Нукусском и Турткульском районах в ДДУ выявлялось по 2 случая гименолепидоза, в Шуманайском, Ходжейлийском, Берунийском и Элликкалинском по 1 случаю, то в Канлыкульском, Караузякском и Амударьинском районах такой паразитоз вообще не выявлялся. Вместе с тем в г.Нукусе в ДДУ выявлено 54 случая гименолепидоза, в Тахтакупырском — 13 сл., в Кегейлийском — 9 сл. Складывается впечатление, что паразитоз среди населения есть, но плохо выявляется. Особенно неудовлетворительно работа поставлена в районах южной зоны.

**Выводы.** Установлено, что выявление и оздоровление пораженных гименолепидозом детей не удовлетворительно, по причине слабой подготовленности врачей лаборантов-паразитологов.