**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

 **ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА** – **ЮГРЫ**

**«ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ»**

**2017 год**

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**

 **по результатам анкетирования на тему: «Ваш ребёнок и прививки»**

В 2017 году, в рамках мероприятий Года здоровья, объявленного Губернатором Ханты-Мансийского автономного округа – Комаровой Н.В., специалистами отдела мониторинга факторов риска неинфекционных заболеваний БУ ХМАО – Югры «Центр медицинской профилактики» было проведено анкетирование в целях выявления представления о знаниях населения в области прививок (вакцинопрофилактики) детям.

Полученные в ходе опроса данные были обработаны с помощью программного обеспечения SPSS Statistics 20.

Объект исследования – население Ханты-Мансийского автономного округа от 18 лет и старше. В опросе приняло участие 1497 респондентов.

Результаты анкетирования приведены в диаграммах 1-7.

**Диаграмма 1**

**Информированность респондентов о пользе или вреде прививок.**

В целом, на достаточно высоком уровне - 86,6% респондентов, информированы о профилактических прививках детям (Диаграмма 1).

**Диаграмма 2**

**Мнение респондентов в предпочтении выбора источника получения информации о прививках**

Приоритетными источниками получения медицинской информации по вакцинопрофилактике детям респонденты признают медицинских работников – 84,6%, затем 15,4% средства массовой информации (Диаграмма 2).

**Диаграмма 3**

**Мнение респондентов в отношении непривитых детей, посещающих дошкольные учреждения.**

Существенного различия в ответах респондентов в отношении посещения дошкольного учреждения непривитыми детьми не выявлено, и, соответственно, «да» ответили 37,9% респондентов и «нет» - 40,5%, 21,6% затруднились ответить (Диаграмма 3).

**Диаграмма 4**

**Мнение респондентов в отношении совместного допуска привитых и непривитых детей, посещающих одну группу в дошкольном учреждении.**

56,9% респондентов, высказали обеспокоенность за здоровье детей по поводу контакта посещения одной группы с непривитыми детьми (Диаграмма 4).

**Диаграмма 5**

**Причины отказов от профилактических прививок своему ребенку.**

Установлено, что большая часть - 63,5% респондентов не отказываются от прививок своим детям, 17,0% респондентов ответили, что их дети имеют противопоказания. Мотивационная настроенность и убежденность в отказе от профилактических прививок детям на основе суждений от различных сторонних источников высказана 10,3% респондентов (Диаграмма 5).

**Диаграмма 6**

**Информированность респондентов о графике прививок для детей.**

Большинство респондентов информированы о графике прививок для детей - 77,4% (Диаграмма 6).

**Диаграмма 7**

**Мнение респондентов на предмет ответственности сохранения здоровья своих детей от инфекционных заболеваний.**

Абсолютное большинство опрошенных - 90,5% мотивированы на сохранение здоровья своих детей и понимают ответственность и важность проведения прививок, для защиты от инфекционных заболеваний (Диаграмма 7).

Согласно данным, полученным в результате анкетирования, можно говорить о том, что большинство респондентов обладают достаточным уровнем знаний по вопросам прививок детям.

Необходима активная разъяснительная работа по коррекции профилактического поведения населения в части убеждения значимости вакцинопрофилактики детям.