

Скобелева А. П., Бурая А. Ю.

ОСВЕДОМЛЁННОСТЬ БЕРЕМЕННЫХ МИНСКОГО ОБЛАСТНОГО РОДДОМА ПО ФАКТОРАМ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ РАННЕГО ДЕТСКОГО КАРИЕСА

Научные руководители: ассист. Заболоцкая Л. В., ассист. Кравченко Н. Л.

Кафедра стоматологии детского возраста

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. В РБ в среднем около 12 % детей до одного года жизни страдают ранним детским кариесом, а в 5 лет эта болезнь встречается уже примерно у 70 % детей. В связи с чем кариес можно выделить как одно из самых распространённых заболеваний у малышей.

Цель: проанализировать осведомлённость беременных Минского областного роддома о влиянии факторов риска на возникновение раннего детского кариеса.

Материалы и методы. Проведено анкетирование 22 беременных Минского областного роддома от 22 до 35 лет. Анкета включала в себя вопросы о влиянии состояния здоровья беременной, течения беременности, состояния полости рта у родителей, питания малышей на возникновение раннего детского кариеса.

Результаты и их обсуждение. Установлено, что 41 % беременных считает, что состояние плода (резус-несовместимость, недоношенность, переношенность, отставание в весе, гипертрофия плода) не влияет на формирование зубов, а также около 59 % согласились по поводу влияния характера течения беременности на процессы закладки и развития зубов у плода. Согласно анкетированию, 64 % уверены, что кариозные зубы у родителей способствуют инфицированию полости рта ребёнка, а 86 % ответили положительно на вопрос об осуществлении ночных кормлений по требованию после появления первых зубов. Мы также определили, что только около 64 % будут очищать первые прорезавшиеся зубы ребёнка.

Выводы. Проведённые исследования показали, что большинство беременных частично осведомлены о факторах риска возникновения раннего детского кариеса.