

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Гафуржановой Хатичахон Абдулфатоевны на тему: «Особенности физического и психомоторного развития детей первого года жизни в зависимости от характера вскармливания», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет 6Д.КОА-038 при Таджикском государственном медицинском университете имени Абуали ибни Сино по специальности 14.01.08 - педиатрия

Грудное молоко наиболее подходящий продукт питания для детей первых месяцев жизни. Оно отличается необходимой температурой, всегда готово к употреблению и бесплатно. Грудное вскармливание способствует созданию тесного контакта между матерью и ребёнком. Грудное вскармливание в силу содержания в женском молоке большого количества биологически активных веществ и защитных факторов (таурин, полинуклеотиды, гормоны, иммуноглобулины, факторы роста, макрофаги и др.), и правильное, своевременное введение прикорма положительным образом влияет на рост, развитие, иммунологическую резистентность, интеллектуальное и нервно-психическое развитие детей первого года жизни. Кроме того, при кормлении грудью возникает тесная психоэмоциональная связь между матерью и ребенком.

Научная новизна работы. Автором на основании проведенного комплексного исследования определены приоритетные факторы, способствующие раннему прекращению грудного вскармливания и нерациональному введению прикорма в Республике Таджикистан. С помощью индикаторов ВОЗ «Оценка практики кормления младенцев и детей раннего возраста», оценен статус питания детей раннего возраста в зависимости от характера вскармливания.

Практическая значимость. Своевременное выявление нарушений питания даст возможность проведения его коррекции, во избежание отставания физического и психомоторного развития ребёнка.

Поддержка грудного вскармливания, положительный настрой, длительное грудное вскармливание, рациональное питание является одной из главных задач врачей педиатров и семейных врачей для физического и нервно-психического развития детей раннего возраста.

Обучение кормящих матерей правилам проведения естественного вскармливания, а также срокам введения различных видов прикорма будет способствовать сохранению и укреплению здоровья детей грудного возраста.

Заключение

Автореферат Гафуржановой Хатичахон Абдулфатоевны на тему: «Особенности физического и психомоторного развития детей первого года жизни в зависимости от характера вскармливания», представленный на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия является завершённой научно-квалифицированной работой, в которой решена актуальная задача по выявлению особенностей физического и психомоторного развития детей первого года жизни в зависимости от характера вскармливания и имеет существенное научно-практическое значение в педиатрии.

По своей актуальности, объёму выполненных исследований, научной новизне, практической и теоритической значимости данная работа соответствует требованиям, изложенным в «Типовом положении о диссертационных советах», утверждённым постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года, № 505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и может быть представлена к публичной защите в диссертационный совет 6Д.КОА-038, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

**Заведующая кафедрой
педиатрии ГОУ «Институт
последипломного образования в сфере
здравоохранения РТ»,
к.м.н.**



Э. Дж. Хайруллаева



Хайруллаева Э. Дж.

ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан».

Адрес: 734026, г. Душанбе, пр. И Сомони 59; тел./факс: +992 236 18 20;
e-mail: info@ipovszrt.tj; web-сайт: www.ipovszrt.tj.