

ВЛИЯНИЕ ВИДА ВСКАРМЛИВАНИЯ НА НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ

Пономарева Н.В. , Мошанова О.Ю., Васильев А.В.
Кировская государственная медицинская академия,

Кафедра пропедевтики детских болезней
Научный руководитель - доцент Попова И.В.
Зав. кафедрой - доцент Беляков В.А.

ливании по сравнению с их сверстниками, находящимися на искусственном вскармливании развиваются в больше случаев соответственно своему возрасту и до 10% из них с опережением по основным линиям НПР на 1-3 эпикризных срока.

Целью настоящей работы явилось изучение взаимосвязи между видом вскармливания (грудное и искусственное) и нервно-психическим развитием (НПР) детей первого года жизни. Обследовано 472 ребенка (309 мальчиков и 163 девочек) первых двух лет жизни. Все дети в зависимости от характера вскармливания были разделены на 2 группы: в первую были включены 234 ребенка, получавшие грудное молоко (49,5%), во вторую - 238 детей (50,4%), находившихся на искусственном вскармливании. НПР детей оценивали в декретированные сроки по линиям с учетом данных документации (формы 112/у и 026/у). Физическое развитие оценивали по центильным таблицам с определением соматотипа и гармоничности. При проведении анализа зависимости НПР от вида вскармливания, были получены следующие результаты: дети, находящиеся на искусственном вскармливании относились к первой группе НПР в 79,4% случаев, в то время как дети, находящиеся на грудном вскармливании в 94,4%; дети находящиеся на искусственном вскармливании в 18,5% случаев относились ко второй группе НПР, а среди детей, находящихся на грудном вскармливании лишь в 5,6% случаев. Детей третьей группы НПР насчитывалось 2,1% и все они получали искусственное вскармливание. Наибольшие различия в зависимости от вида вскармливания были получены у детей по речевому развитию. Так, дети первой группы первые слова стали произносить на 1,5 месяца раньше, чем второй. К году количество произносимых слов у детей первой группы было в 1,7 раза больше, чем у детей второй. Кроме того, было установлено, что дети, получавшие грудное вскарм-