ШЕСТОЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФОРУМ «ВИРТУОЗ ПЕДИАТРИИ» - 2025

## ЧАСТОТА СОЧЕТАННЫХ ВРОЖДЁННЫХ ПОРОКОВ РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ У НОВОРОЖДЁННЫХ ДЕТЕЙ

## Сысоева А.Ю.

## Научный руководитель: проф. С.Я. Волгина

Казанский государственный медицинский университет Минздрава России, Казань, Россия

**Ключевые слова:** дети; врождённые пороки развития; диагностика: сердечно-сосудистая система

**Актуальность.** Врождённые пороки развития (ВПР) являются одной из главных причин заболеваемости и смертности у детей. ВПР встречаются у 2–3% новорождённых детей, что подчёркивает значимость этой темы. **Цель:** определить частоту и структуру сочетанных ВПР детей.

Материалы и методы. Проведён анализ 1140 историй болезни детей, госпитализированных в отделения патологии новорождённых г. Казани в 2023 г. Из них были отобраны карты стационарных больных с диагнозом: ВПР. На втором этапе были отобраны истории болезни всех детей с сочетанными ВПР и выявлены причины и факторы риска.

Результаты. Установлено, что ВПР выявляются у 47,5% новорождённых детей. Из всех представленных пороков развития только в 8,4% случаев они были сочетанными с патологией сердечно-сосудистой системы. Факторы риска пороков развития плода: возраст матери, наличие хронических заболеваний и острых патологических процессов во время беременности у матери, заболевания мочевыводящих путей и анемия у женщин, наличие перинатальных потерь в анамнезе и др.

Заключение. Определение частоты формирования пороков развития у детей, особенно в контексте их сочетания с пороками сердца, является актуальной темой, требующей внимания со стороны научного сообщества.

\* \* \*