

## **Использование аутоэритроцитов пуповинной крови для новорождённых**

Современная медицина достигла значительных успехов в выхаживании глубоко недоношенных детей и хирургической коррекции врождённых пороков развития у новорождённых. Однако именно эти маленькие пациенты чаще всего нуждаются в переливании донорской крови, что сопряжено с высоким риском передачи инфекций и развития иммунологической несовместимости.

**Специалисты отделения гравитационной хирургии крови, реанимации и выхаживания маловесных новорождённых разработали уникальную методику.** Она позволяет получать, хранить и использовать аутоэритроциты из пуповинной крови самого новорождённого для лечения анемии. Этот метод даёт возможность быстро и эффективно восстановить показатели гемоглобина и эритроцитов, избегая использования донорской крови и связанных с этим постгемотрансфузионных осложнений.