

ОТ РЕДАКЦИИ



В этом номере мы продолжаем нашу традицию публикации памятных снимков в области детской гематологии-онкологии. Текущий номер посвящен вопросам трансплантации гемопоэтических стволовых клеток (ТГСК), и мы рассказываем о первой аллогенной ТГСК у ребенка. Рассказывает **Людмила Степановна Зубаровская**.

Первые аллогенные ТГСК у детей в Российской Федерации (СССР) были выполнены в г. Санкт-Петербурге (Ленинграде) под руководством проф. Б.В. Афанасьева (трансплантационная группа № 725 Европейского регистра трансплантации крови и костного мозга) в тесной кооперации с проф. А. Цандером, руководителем Клиники трансплантации костного мозга, Гамбургский университет (Германия). Это были трансплантации костного мозга (ТКМ) от родственных совместимых доноров, проведенные с миелоаблативным режимом кондиционирования:

- пациент Л. П., проживавший в г. Ленинграде, 5 лет, диагноз «острый лимфобластный лейкоз», Rh(+), 3-й рецидив, дата ТКМ – 17 декабря 1991 г., трансплантация прошла без осложнений с достижением полной клинико-гематологической ремиссии;

- пациентка Ж. Б., проживавшая в Вологодской области, 8 лет, диагноз «острый миелобластный лейкоз», 1-я полная клинико-гематологическая ремиссия, дата ТКМ – 16 апреля 1992 г., операция прошла без осложнений. В 2010 г. у пациентки родился здоровый ребенок.

Эти трансплантации открыли новую захватывающую страницу в истории детской гематологии-онкологии России!



Проф. А. Цандер – руководитель Клиники трансплантации костного мозга, Гамбургский университет (Германия)



Проф. Т. Бюхнер (Мюнхен, Германия) консультирует пациентку Ж.Б. перед аллогенной ТКМ в 1992 г.



Проф. Б.В. Афанасьев с первым пациентом, которому была проведена аллогенная ТКМ, и врачами Клиники трансплантации костного мозга (снимок сделан в 1999 г.)



Пациентка Ж.Б. в 2010 г.