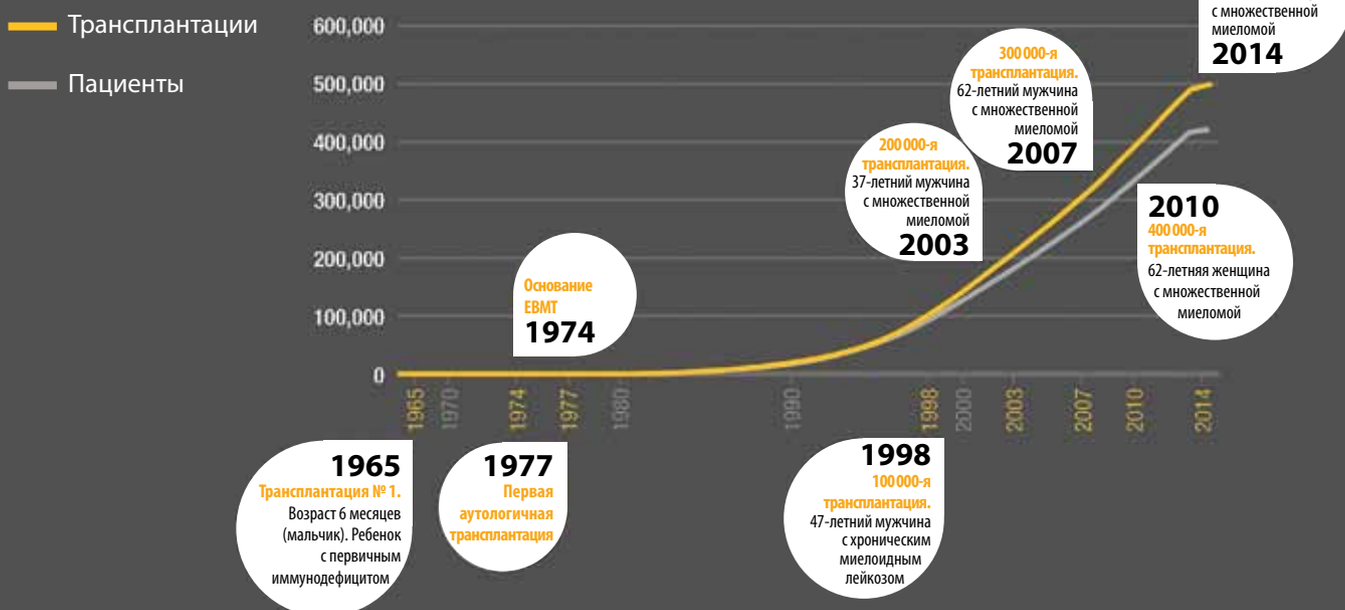


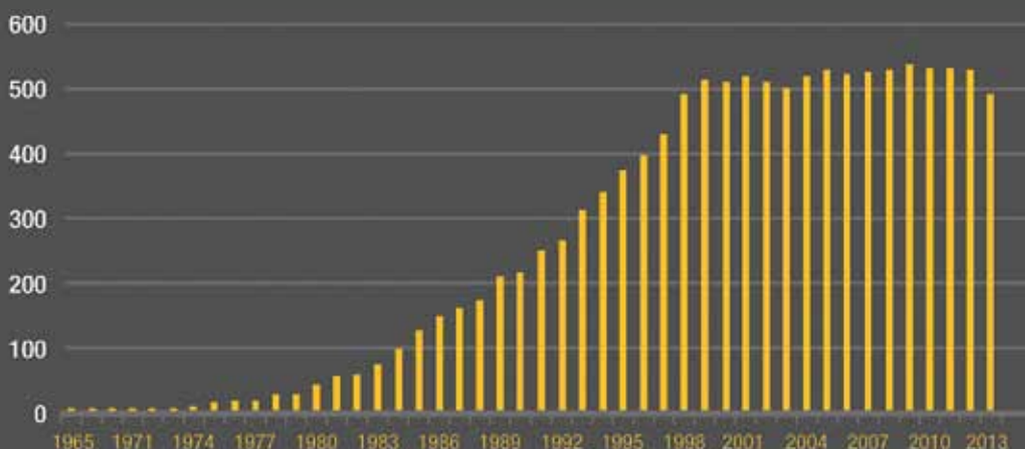
# РЕГИСТР ЕВМТ ДОСТИГ

## ВОТ НЕБОЛЬШИЕ ФАКТЫ О ДАННЫХ РЕГИСТРА

### ВСЕГО ЗАПИСЕЙ



### ЧИСЛО ОТЧИТЫВАЮЩИХСЯ ЦЕНТРОВ ПО ГОДАМ



### ТИПЫ ТРАНСПЛАНТАЦИЙ



В мае 2014 г. в базе данных Европейской группы по трансплантации крови и костного мозга (European Blood and Marrow Transplant Group, EBMT) было зарегистрировано 500 000 трансплантаций. Это стало возможным благодаря сплоченному труду центров-участников регистра EBMT. В РФ членами регистра являются несколько центров. Информация публикуется с разрешения EBMT.

#### СПИСОК ЦЕНТРОВ-УЧАСТНИКОВ ЕВМТ ИЗ РФ,

**СIC 411:** ФГБУ «Российская детская клиническая больница» Минздрава России, главный исследователь д.м.н. Е.В. Скоробогатова;

**СIC 694:** ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, главный исследователь д.м.н., проф. А.А. Масчан;

# 500 000 ТРАНСПЛАНТАЦИЙ

## СПЕКТР ЗАБОЛЕВАНИЙ

### Аллогенные трансплантации



### Аутологичные трансплантации



## РЕДКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ



\*РОEMS-синдром – клинический синдром, включающий полинейропатию (P), органомегалию (O), эндокринопатию или отек (E), дефект иммуноглобулинов (M), кожные аномалии (S).

## БОЛЕЕ ОДНОЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ

Для пациентов с этими диагнозами было проведено более одной трансплантации:



## ГРУППИРОВКА ПО РЕГИСТРАЦИОННОМУ НОМЕРУ ЦЕНТРА (СIC):

**СIC 725:** НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой, главный исследователь д.м.н., проф. Б.В. Афанасьев;

**СIC 925:** ФГБУ «Федеральный исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный исследователь д.м.н., проф. А.Ю. Зарицкий;

**СIC 930:** ФГБУ «Гематологический научный центр» Минздрава России, главный исследователь д.м.н., проф. В.Г. Савченко.