

Всемирный день донора крови

Ежегодно **14 июня** практически во всех государствах-членах ООН (более 190 стран мира) отмечают **Всемирный день донора крови**. Эта дата выбрана не случайно. Именно в этот день родился австрийский врач и иммунолог Карл Ландштейнер, который открыл группы крови человека. За это открытие он был удостоен Нобелевской премии по физиологии и медицине в 1930 году.

Впервые это праздник отмечался 14 июня 2004 года, а в 2005 году на 58-й сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в Женеве был утвержден и получил постоянную дату.

Донорство крови – система мероприятий, направленных на организацию, обеспечение и осуществление заготовки крови и ее компонентов. Это сложный феномен, вобравший в себя не только инженерно-технологическую и биомедицинскую проблематику, но также и юридическую, социальную, медико-социальную, социально-психологическую, социально-экономическую составляющие.

Сегодня, несмотря на все колоссальные достижения медицины и накопленные научные знания, донорская кровь и ее компоненты все еще остаются практически незаменимыми ресурсами здравоохранения.

Переливание крови и ее компонентов – неотъемлемая составляющая оказания неотложной медицинской помощи. Они необходимы при значительной кровопотере, наступившей в результате серьезных травм при различных авариях, проведении сложных операций, во время родов. Переливания также требуются пациентам с различными хроническими заболеваниями, сопровождающимися постоянной потерей крови, например, при серповидноклеточной анемии, гемофилии.

В последнее время донорство крови и ее компонентов стало одним из базовых факторов развития высокотехнологичной медицинской помощи. Многие клинические протоколы лечения в онкологии, онкогематологии, трансплантологии и иммунологии, основанные на агрессивных вмешательствах в биологические процессы организма, в подавляющем большинстве случаев подразумевают остановку или подавление механизмов кроветворения. Во всех этих ситуациях в качестве заместительной терапии используются исключительно компоненты донорской крови.

Девиз кампании по случаю Всемирного дня донора крови в 2026 году – «Одна капля человечности — сдайте кровь, спасите жизнь». Целями данной кампании является обеспечение устойчивого роста числа

регулярных, добровольных и безвозмездных донаций крови во всем мире, повышение осведомленности о важности донорства крови и ее компонентов для спасения жизней.

В нашей стране выполнять донорскую функцию имеют право граждане Республики Беларусь, а также иностранные граждане и лица без гражданства, в возрасте от 18 до 65 лет, постоянно проживающие в Республике Беларусь, обладающие полной дееспособностью, не имеющие заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана, а также медицинских противопоказаний.

Сдать кровь и ее компоненты г. Минске можно обратившись в учреждениях здравоохранения, осуществляющих заготовку донорской крови: ГУ «РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий», городском центре трансфузиологии (далее ГЦТ) УЗ «6-я городская клиническая больница», ГЦТ ГУ «Минский научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии», ГЦТ УЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи», УЗ «Минская областная станция переливания крови».

Сотрудники УЗ «Городское клиническое патологоанатомическое бюро» также не остаются в стороне от проблемы обеспечения надлежащих и надежных резервных запасов крови и ее компонентов, и регулярно сдают кровь, в том числе на безвозмездной основе.

Участие в донорском движении – пример доброты и гуманизма. Стать донором – это возможность спасти жизнь!

Материал подготовил врач-методист патологоанатомического отдела организационно-консультативной работы Игнатова О.В.