

# Единый день здоровья

14 июня 2024 года

Информационный бюллетень отдела общественного здоровья



# Всемирный день донора крови

### Обратите внимание:

#### По данным ВОЗ:

ежесекундно во всем мире у людей любого возраста и происхождения возникает потребность в переливании крови по жизненным показаниям.;

переливание крови и продуктов крови ежегодно позволяет спасать миллионы человеческих жизней;

хотя потребность в крови является всеобщей, доступ к ней тех, кто в ней нуждается, к сожалению, всеобщим не является:

особенно остро нехватка крови ощущается в развивающихся странах, где проживает большинство населения планеты.

#### К сведению:

ежегодно в мире регистрируется около 118,5 млн. донаций крови, примерно половина из которых приходится на страны с высоким уровнем дохода, где проживает 16% населения мира. То есть 62 страны обеспечивают запасы крови на 100% благодаря добровольным, не полувознаграждение чающим донорам;

на сегодняшний день надлежащие и надежные резервные запасы крови можно обеспечить лишь на основе регулярного, добровольного и безвозмездного донорства крови по всему миру;

такие доноры являются и самой безопасной группой доноров, так как среди них отмечается самая низкая распространенность инфекций, передаваемых с кровью.

Каждый год 14 июня веческих жизней. отмечается Всемирный день донора крови. Само неотъемлемый слово «донор» происходит от латинского «danare» - дарить, потому что зачастую доноры дарят другим не только кровь, но и жизнь.

В 2024 г. кампания по случаю Всемирного дня донора крови проходит девизом под «Празднование летия донорства: спасибо вам, доноры крови».

Всемирный день донора крови – особый день, отмечаемый в честь безвозмездных доноров крови. Целями этого события являются повышение осведомленности о потребности в безопасной крови и ее продуктах и, конечно же, выражение благодарности донорам, добровольно и безвозмездно предоставляющим свою кровь для спасения чело-

нент оказания неотлож- мощь нуждающимся крови растет, а ее выпол- возможность случай ситуаций обеспечения наличия ях. популяции доноров, го-

товых добровольно и на безвозмездной основе сдавать кровь на протяжении всего года.

Значение перели-

системы здравоохранения Переливание крови - трудно переоценить: оно компо- позволяет оказывать поной медицинской помо- крови и ее компонентах щи. В условиях чрезвы- пациентам с опасными чайных ситуаций по- для жизни патологиями. требность в переливании Переливание крови дает продлить нение становится более пациентам жизнь и улучсложным. Для формиро- шить ее качество. Кроме вания достаточных запа- того, переливание крови сов донорской крови на способствует проведению чрезвычайных сложных медицинских и необходимы хирургических хорошо организованные тельств, что делает возслужбы крови. Эта зада- можным при оказании ча может быть выполне- помощи матерям и детям, на только путем привле- а также при антропогенчения всего населения и ных и стихийных бедстви-



## Требования к донорам

Сдать кровь и ее компоненты могут гражда- проводят граждане и лица без каждой проживающие в Беларуси.

Возраст доноров ограничивается промежутком от 18 до 65 лет, в отличие от России, где установлен только минимальный возраст – от

При первом же визите в учреждение перед донацией донору определяют группу крови, резус-принадлежность,

фенотип по системе Келл, клиниконе Республики Беларусь, лабораторное исследоваа также иностранные ние крови и мочи. При последующей гражданства, постоянно донации в течение года определяют только содержание гемоглобина.

При платной сдаче освобождение от работы в день донации производится за счёт учреждения Службы крови, а при безвозмездной — за счёт работодателя.

Получить нагрудный знак «Почётный донор Республики Беларусь» может как безвозмездный, так и платный донор. При безвозмездной сдаче достаточно совершить 20 донаций цельной крови или 40 донаций плазмы/лейкоцитов/ тромбоцитов. В случае, если донации были платными, донору необходимо сдать цельную кровь не менее 40 раз или плазму/ лейкоциты/тромбоциты не менее 80 раз.

В Беларуси на данный момент насчитывается более 75 тысяч кадровых доноров крови и более 10 тысяч кадровых доноров плазмы. Это люди, которые сдают кровь регуляр-