

A close-up photograph of two hands reaching towards each other. The hand on the left is larger and appears to be from an adult, while the hand on the right is smaller and appears to be from a child. The hands are positioned just inches apart, creating a sense of tension and hope. The background is a soft, out-of-focus blue and white, suggesting a bright, open sky. The lighting is natural and bright, highlighting the skin tones and the texture of the hands.

**ABF** Assel Baiseitova  
Foundation

ДОНОРЫ ДАРЯТ ЖИЗНЬ



Общественный Фонд «Благотворительный фонд имени Асель Байсеитовой» благотворительная организация помощи пациентам всех возрастов с онкологическими заболеваниями крови в Казахстане, осуществляющая просветительскую деятельность в области донорства костного мозга и обеспечение пациентов медицинской, социальной и психологической помощью и поддержкой.

Одной из главных целей является решения проблем нехватки доноров костного мозга и расширение регистра гистотипированных доноров.



Миссия - осуществление информационно-просветительской деятельности в области донорства костного мозга и обеспечение пациентов с гематологическими и онкогематологическими заболеваниями медицинской, социальной и психологической помощью и поддержкой



# ДОНОРЫ ДАРЯТ ЖИЗНЬ

**ABF**  
Assel Bajseitova  
Foundation

## ЗАЧЕМ СТАНОВИТЬСЯ ДОНОРОМ КОСТНОГО МОЗГА?

Ежегодно, в среднем, у 300 пациентов в Республике Казахстан диагностируется лейкемия и другие заболевания крови.

Большой части из них жизненно необходима пересадка костного мозга (трансплантация). Наиболее вероятные доноры костного мозга — это ближайшие родственники больного, прежде всего — родные сестры и братья.

Трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток назначается для лечения злокачественных заболеваний крови, при которых неправильно функционирует костный мозг.

Пациентам с онкогематологическими заболеваниями находится совместимый по HLA-системе (сходный по ДНК) донор в семье. В случае несовпадения или отсутствия родственного донора, приходится искать неродственного донора. Найти подходящего донора — основная проблема!

1 на 10000 шанс найти человека с подходящим генотипом. Для успешной пересадки ДНК донора должна по определенным генам совпадать с ДНК пациента.

Стать донором костного мозга — это осознанный и важный шаг, который может изменить жизнь больного и донора.

Трансплантации гемопоэтических стволовых клеток является одним из наиболее эффективных, а, в ряде случаев, единственным методом радикального лечения многих онкологических, гематологических и наследственных заболеваний.

Это не только шанс спасти жизнь тяжело больного человека – взрослого или ребенка, но и **активная гражданская позиция**, общественно важный/значимый поступок и возможность для личного роста, осознания ценности жизни. Если вы хотите стать донором костного мозга, обратитесь в Республиканские центры крови или посмотрите сайт Национального Регистра ДКМ РК и узнайте, как это сделать.

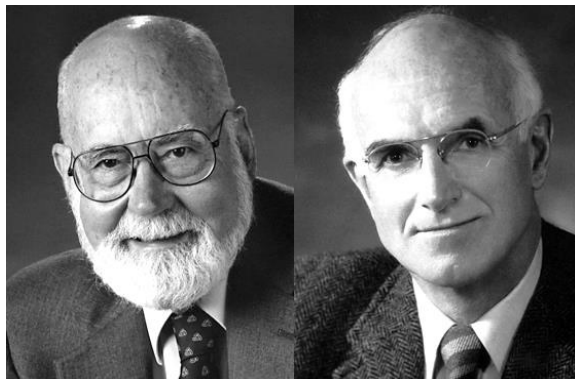
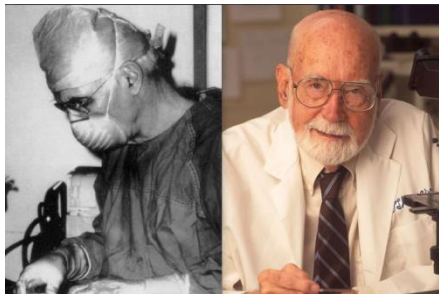
Возможно, вы станете героем и примером для подражания для кого-то другого. Начните с себя!

Ежегодно в Казахстане требуется пересадка/ трансплантация костного мозга для 300 пациентов, половина из которых дети!

Доступность донора костного мозга может стать решающим фактором в том, будет ли спасена жизнь человека.



- Автором методики лечения гемобластозов посредством трансплантации костного мозга считается доктор Эдвард Донналл Томас, который в конце 50-х годов первым в мире провел такую пересадку девочке, больной лейкемией. Донором костного мозга для операции, состоявшейся в городке Куперстауне (штат Нью-Йорк), выступила ближайшая родственница пациентки – ее сестра-близняшка.



- Первая неродственная трансплантация страдающей лейкозом 10-летней Лоре Грейвс была выполнена в Fred Hutchinson Cancer Research Center в 1979 году
- В 1990 году «отец» методики доктор Эдвард Донналл Томас и его коллега Джозеф Мюррей, занимавшийся пересадкой почек, получили Нобелевскую премию по медицине «За открытия, касающиеся органной и клеточной трансплантации при лечении болезней».
- Глобальная база данных с добровольными донорами была основана в Нидерландах в 1988 году. Сегодня служба поиска и сопоставления **WMDA (World Marrow Donor Association)** является крупнейшей в мире базой данных по гемопоэтическим клеткам, в которой перечислены более 38 миллионов доноров стволовых клеток и более 800 000 единиц пуповинной крови.

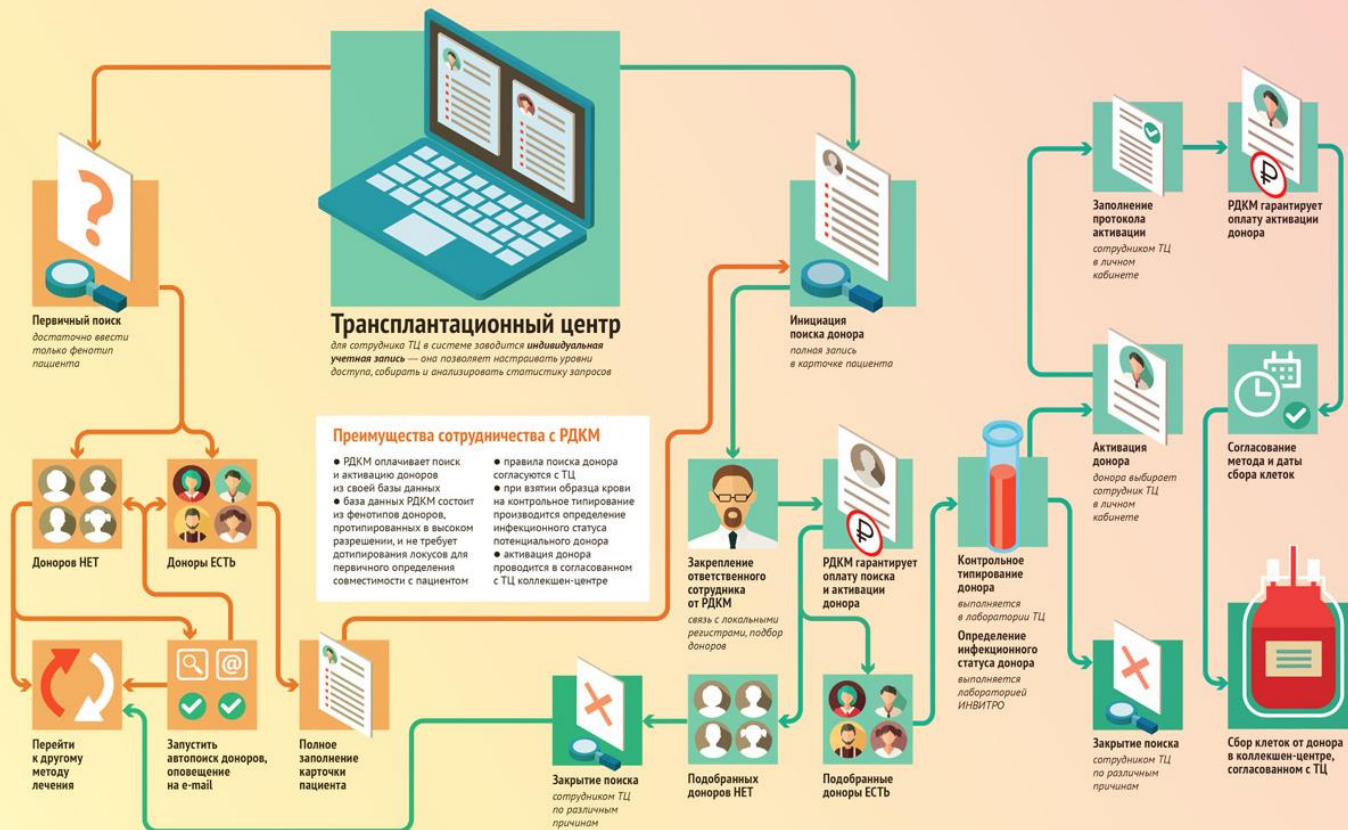


# Истории создания национальных регистров

- В 1974 в Англии матерью Энтони Ширли Нолан начал создаваться регистр Энтони Нолана (сначала в качестве благотворительной организации)
- В 1986 году в Германии родителями Стефана создан фонд имени Стефана Морша
- В 1991 году в Испании Фонд Каррераса (оперный певец, перенесший рак крови) приступил к созданию регистра доноров костного мозга
- В 1996 году начал создаваться Израильский Регистр, история связана с Моше Шайеком, который нуждался в пересадке костного мозга

# ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА

национального регистра доноров костного мозга имени Васи Перевощикова





# КРАТКО О ГЛАВНОМ



## КОСТНЫЙ МОЗГ

располагается в теле костей содержит стволовые клетки, которые отвечают за иммунитет и производство клеток крови

## РЕГИСТР

Регистр доноров костного мозга (ГСК) - это информационная платформа, содержащая данные о потенциальных донорах костного мозга, которые на добровольной и безвозмездной основе готовы оказать помощь и сдать свои стволовые клетки для нуждающихся в трансплантации пациентов.

## ТРАНСПЛАНТАЦИЯ

Трансплантация костного мозга – это процесс забора ГСК через локтевую вену у подходящего донора из Регистра и дальнейшее вливание донорских клеток пациенту.

## КОМУ НУЖНА ТРАНСПЛАНТАЦИЯ?

**В пересадке костного мозга нуждаются пациенты с такими диагнозами как:**

рак крови (лейкемия и лимфомы)  
тяжелые заболевания крови (талассемия, апластическая анемия и др).  
иммунодефицитные состояния (тяжелый синдром комбинированного иммунодефицита, врожденная нейтропения и др).

В 99% случаев забор гемопоэтических стволовых клеток (ГСК) у донора проходит путем сдачи крови через локтевую вену проводится стимулирование медицинским препаратом для выброса ГСК из костного мозга в кровь, откуда собираются с помощью автоматического сепаратора крови (4-5 часов).

**После донации ГСК восстанавливаются в течение 10-14 дней!**

**Процедура донации абсолютно безопасна для донора!**

## КТО МОЖЕТ СТАТЬ ПОТЕНЦИАЛЬНЫМ ДОНОРОМ КОСТНОГО МОЗГА?

**Любой здоровый человек**

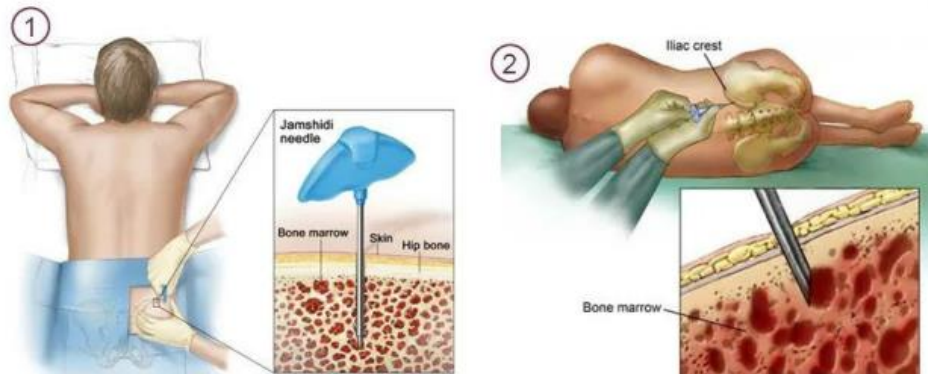
- от 18 до 45 лет
- вес больше 50 кг
- нет серьезных заболеваний (онкология, гепатиты В и С, стенокардии, перенесенный инфаркт миокарда, туберкулез, аутоиммунные заболевания)

**Что нужно сделать чтобы вступить в регистр доноров костного мозга?**

Необходимо обратиться в ближайший центр крови;  
Заполнить анкету, подписать согласие;  
Сдать 1 пробирку (9 мл) крови из вены для HLA-типирования;

Донор будет состоять в базе данных Регистра доноров костного мозга, в случае совпадения фенотипов между донором и пациентом, Регистр обязательно свяжется с донором!

## Трепанобиопсия подвздошной кости (с целью получения пунктата костного мозга)



- Игла-троакар вводится в гребешок подвздошной кости, вырезается столбик костномозговой ткани, из которого готовятся гистологические препараты





**Регистр доноров костного мозга (ГСК)** - это информационная платформа, содержащая данные о потенциальных донорах костного мозга, которые на добровольной и безвозмездной основе готовы оказать помощь и сдать свои стволовые клетки для нуждающихся в трансплантации пациентов.

### КОСТНЫЙ МОЗГ

- располагается в теле костей
- содержит стволовые клетки, которые отвечают за иммунитет и производство клеток крови

**Больше 300 трансплантаций – ежегодная потребность в Казахстане, половина из них дети!**



Трансплантация костного мозга – это процесс забора ГСК через локтевую вену у подходящего донора из Регистра и дальнейшее вливание донорских клеток пациенту.

### Кому нужна трансплантация?

В пересадке костного мозга нуждаются пациенты с такими диагнозами, как:

- рак крови (лейкемия и лимфомы),
- тяжелые заболевания крови (талассемия, апластическая анемия и др),
- иммунодефицитные состояния (тяжелый синдром комбинированного иммунодефицита, врожденная нейтропения и др).

В 99% случаев забор гемопоэтических стволовых клеток (ГСК) у донора проходит путем сдачи крови через локтевую вену – проводится стимулирование медицинским препаратом для выброса ГСК из костного мозга в кровь, откуда собираются с помощью автоматического сепаратора крови (4-5 часов).

После донации ГСК восстанавливаются в течение 10-14 дней!

Процедура донации абсолютно безопасна для донора!



### Кто может стать потенциальным донором костного мозга?

Любой здоровый человек

- от 18 до 45 лет
- вес больше 50 кг
- нет серьезных заболеваний (онкология, гепатиты В и С, стенокардия, перенесенный инфаркт миокарда, туберкулез, аутоиммунные заболевания)

### Чтобы вступить в Регистр доноров костного мозга

- Необходимо обратиться в ближайший центр крови;
- Заполнить анкету, подписать согласие;
- Сдать 1 пробирку (9 мл) крови из вены для HLA-типирования.

Донор будет состоять в базе данных Регистра доноров костного мозга, в случае совпадения фенотипов между донором и пациентом, Регистр обязательно свяжется с донором!

- Безвозмездно!
- Безопасно для донора!
- Без побочных эффектов!

### Где можно вступить в Регистр доноров костного мозга в Республике Казахстан?

№	Наименование медицинской организации	Контактные данные
1	РПГ на ПВХ «Научно-производственный центр трансфузиологии»	г. Астана, ул. Керей, Жанибек хандар, 10 sp@medmail.kz 8 (7172) 57-48-09
2	РПГ на ПВХ «Республиканский центр крови», г. Алматы	г. Алматы, ул. Утепова, 1 info@rck.kz rck@medmail.kz 8 (727) 246-09-23
	ГПГ на ПВХ «Городской центр крови» г. Алматы	г. Алматы, ул. Бухар Жырау, 47 gskalmaty@mail.ru 8 (727) 338-23-81
3	ГПГ на ПВХ «Областной центр крови» Акмолинской области	г. Кокшетау, пр. Н. Назарбаева, 7А aack@akmzdraz.kz 8 (7162) 42-45-97
4	ГПГ на ПВХ «Областной центр крови» Актюбинской области	г. Актюбе, ул. Бр. Жубановых 253 central@obc.medmail.kz aktobc_kv@mail.ru 8 (7132) 54 54 95
5	ГПГ на ПВХ «Областной центр крови» ГУ УЗ области Жетысу	г. Талдықорган, микр. Гарышкер 27 ock_sda@mail.ru 8 (7282) 30-20-33
6	Областной центр крови Алматинской области	ГУ УЗ ГПГ на ПВХ center_kv@mail.kz 8 (7277) 12-28-84
7	ГПГ на ПВХ «Атырауский областной центр крови»	г. Атырау, ул. Владимирского, 1а atir_center_kv@mail.ru atir_center_kv@mail.kz 8 (7122) 28-39-41
8	ГПГ на ПВХ «Восточно-Казахстанский областной центр крови»	г. Усть-Каменгорск, ул. Кокшай Баранова, 11 center_kv@mail.kz 8 (7252) 70 08 08
9	ГПГ на ПВХ «Областной центр крови» области Абай	г. Семей, ул. Семенова, 43 kqk@obc.medmail.kz 8 (7222) 42-15-34, 8 (7222) 42-37-65
10	ГПГ на ПВХ «Жамбылский областной центр крови»	г. Тараз, ул. Ая-Арабын, 26 kv@mail.ru 8 (7262) 54 47 22
11	ГПГ на ПВХ «Областной центр крови» ЭКО	г. Уральск, ул. А. Молдагуловой, 2 plmaty@mail.ru 8 (7112) 97 03 02, 8 (7112) 97 03 02, 8 (7112) 97 03 18

#ThankYouDonor

### Где можно вступить в Регистр доноров костного мозга в Республике Казахстан?

12	КТП «Областной центр крови», Карагандинская область	г. Караганда, пр. Шатерова, 81 donor@blood@donorblood.kz 8 (7212) 58-79-09 8 (7212) 58-30-33
13	КТП «Областной центр крови», Костанайская область	г. Костанай, ул. Букосовского 4А ock_kv@mail.kz 8 (7142) 26-03-74
14	КТП на ПВХ «Областной центр крови», Кызылординская область	г. Кызылорда, пр. Н. Назарбаева 71 ock_kv@mail.kz 8 (7242) 23-53-62
15	ГПГ на ПВХ «Областной центр крови», Мангистауская область	г. Актау, Мкр. 34-а ock_kv@mail.ru 8 (7292) 40 17 50
16	КТП на ПВХ «Павлодарский областной центр крови»	г. Павлодар, ул. Есман, 79 ock_admin@list.ru 8 (7182) 32 48 32
17	КТП на ПВХ «Областной центр крови», СКО	г. Петропавловск-30 Театральная 56 bloodcenter@medmail.kz 8 (7152) 46-75-86
18	ГПГК «Городской центр крови», г. Шымкент	г. Шымкент, мкр. Луцкат 442 kv_shymkent@mail.kz 8 (7282) 77 53 37

### ВАЖНО!

- При изменении контактных данных донора уведомить об этом Регистр:



Instagram WhatsApp YouTube

- 8 (7172) 57 04 25
- 8 (705) 525 02 40
- e-mail: nrdkrmk@gmail.com
- г. Астана, ул. Керей, Жанибек хандар, 10
- РПГ на ПВХ «Научно-производственный центр трансфузиологии», кабинет 207

Общественный Фонд «Благотворительный Фонд имени Асель Байсейитовой»

- info@abfond.kz
- abfond.kz
- www.abfond.kz
- abfond.kz



НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕГИСТР ДОНОРОВ КОСТНОГО МОЗГА



ОБЩЕСТВЕННЫЙ ФОНД «БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД ИМЕНИ АСЕЛЬ БАЙСЕЙТОВОЙ»



СПАСИ ЖИЗНЬ - СТАНЬ ДОНОРОМ КОСТНОГО МОЗГА

# МЕРОПРИЯТИЯ И ПЛАНЫ

1. Марафон донорства костного мозга в Казахстане.
2. Информационно-просветительские лекции и встречи с населением о донорстве костного мозга. Популяризация донорства костного мозга в регионах Казахстана. Информирование населения по вопросам донорства и трансплантации гемопоэтических стволовых клеток от неродственных доноров.
3. Содействие в развитии Национального регистра доноров костного мозга. Информационное содействие и пропаганда с целью типирования потенциальных доноров костного мозга в Национальном регистре доноров костного мозга в Казахстане.
4. Содействовать созданию за счёт благотворительных средств дополнительных лабораторий, закупа реагентов и расходных материалов для типирования добровольцев - доноров костного мозга
5. Взаимодействие с медицинскими организациями (как государственными, так и коммерческими организациями), желающим содействовать донорству костного мозга в Казахстане.
6. Содействие в создании средне-азиатского хаба Регистра доноров костного мозга.
7. Открытие специализированного Центра поддержки пациентов с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями.
8. Содействие в сфере профилактики и охраны здоровья граждан, вопросов онконастороженности, а также пропаганды здорового образа жизни
9. Редакционно-издательская деятельность (информационные буклеты, брошюры)
10. Проведение мероприятий в целях использования полученных доходов для благотворительных целей в соответствии с Уставом.



## Донорские акции

Станьте частью нашей истории успеха!



Организируйте донорскую акцию в своем учебном заведении, превратите своих одноклассников в настоящих спасателей!



Организируйте с нами донорскую акцию по вступлению в регистр доноров для своей спортивной команды или клуба!

# РЕЗУЛЬТАТЫ УЖЕ ЕСТЬ!

Национальный регистр доноров ГСК начал создаваться на базе Научно-производственного центра трансфузиологии в 2012 году. На данный момент в Регистре находится 10 700 потенциальных доноров, ежегодный прирост составляет 1200-1500 человек.

Все доноры Регистра протипированы по 5 локусам на высоком разрешении в соответствии с требованиями международных правил по иммуногенетике. В Регистре насчитывается более 30 национальностей. По своей этнической структуре Регистр соответствует популяции Казахстана.

В рекрутинге доноров участвуют все регионы республики, сбор образцов крови и информированных согласий на вступление в Регистр осуществляется с привлечением региональных центров крови.

С 2014 года Регистр включен в международный казахстанско-российский регистр, который включает в себя 15 российских регистров, Национальный регистр Республики Казахстан и Национальный регистр Республики Беларусь. Общая численность составляет около 130 тысяч потенциальных доноров.

С мая 2020 года Регистр включен в состав международной ассоциации доноров костного мозга – WMDA, который способствует международному сотрудничеству в области обмена высококачественными стволовыми клетками крови для клинической трансплантации во всем мире, и продвигает интересы доноров. На сегодняшний день в WMDA состоит более 41 млн. потенциальных доноров с ежегодным приростом около 2 млн. человек.

На данный момент из Регистра были проведены 11 неродственных трансплантаций, 3 из которых для зарубежных клиник.

При поддержке ОФ «Благотворительный фонд имени Асель Байсеитовой» с апреля по август 2023 года Национальный Регистр доноров костного мозга активно пополнился за счет добровольцев из числа военнослужащих ВС РК, Национальной гвардии, работников частных компаний и просто неравнодушных граждан.

25 апреля 2023г. была проведена встреча со студентами Алматинского университета энергетики и связи имени Г. Даукеева с участием и.о. руководителя Регистра доноров костного мозга и ответственного врача Республиканского центра крови, которые выступили с ознакомительной лекцией о донорстве стволовых клеток. В результате данной встречи 14 человек пополнили ряды потенциальных доноров Регистра.

22 мая 2023 г. с участием врача Республиканского центра крови была проведена лекция о донорстве костного мозга в Военно-инженерном институте радиоэлектроники и связи (ВИИРЭС) для офицеров и курсантов, после которой 98 курсантов изъявили желание сдать свою кровь, вступили в ряды Национального Регистра доноров КМ и стали потенциальными донорами.

В канун Международного Дня защиты детей, 29 мая 2023 г., в Казахском Национальном университете им. аль-Фараби при содействии сотрудников Республиканского центра крови проведена Акция доброй воли «Мы за жизнь детей» в поддержку детей страдающих онкогематологическими заболеваниями. В результате данной акции 22 человека – студенты и преподаватели вуза сдали кровь и вступили в ряды Регистра доноров костного мозга.

**Спасибо всем неравнодушным гражданам нашей страны! Ждем Вас в рядах потенциальных доноров стволовых клеток (костного мозга)!**



## Одним из важных и решающих моментов на начальном этапе работы Фонда является подписание Меморандумов о сотрудничестве.

- В Астане состоялась знаменательная встреча в Научно-производственном центре трансфузиологии, которое является государственным предприятием, подведомственное Министерству здравоохранения Республики Казахстан.
- Это ведущая организация в службе крови Республики Казахстан.
- АБДРАХМАНОВА Сания Алишевна Председатель НПЦ трансфузиологии познакомила нас с коллективом и деятельностью центра, показав действующие лаборатории.
- Отдельным вопросом встречи было обсуждение механизмов функционирования Национального регистра доноров гемопоэтических стволовых клеток.
- Совместное обсуждение предстоящих мероприятий и планов.
- Результатом социально важного проекта Национального регистра доноров костного мозга является помощь детям и взрослым страны в лечении многих онкологических заболеваний крови.
- Для этого необходимо вступить в Национальный Регистр доноров костного мозга и сдать кровь на гемопоэтические стволовые клетки.



Так же был официально подписан меморандум, который символизирует наше партнерство с благотворительным фондом семьи Тиньковых (РФ) @tinkovfund  
Мы с гордостью представляем вам нашего нового партнера - благотворительный фонд семьи Тиньковых.

МИССИЯ ФОНДА @tinkovfund

"Создать в России все условия и инструменты для развития системы профессионального медицинского образования. Через обучение и повышение квалификации медицинских специалистов обеспечить оказание соответствующей медицинской помощи людям с онкогематологическими заболеваниями вне зависимости от их возраста, места жительства и материального положения."

МИССИЯ ФОНДА @abfond.kz

"Содействовать наибольшему количеству пересадок костного мозга для реципиентов, увеличивая количество доноров"

Мы уверены, что в рамках совместного сотрудничества сможем воплотить в жизнь наши мечты и достичь желаемых результатов.



# Основная часть расходов:



- типирование главного комплекса гистосовместимости новых доноров для включения в регистр
- забор,
- переработка,
- хранение,
- транспортировку и
- обеспечение безопасности костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации
- медицинское обследование потенциальных доноров
- лечение
- реабилитацию доноров
- компенсации оплаты проезда доноров к месту забора костного мозга и обратно.

При участии Минздрава, Минфина и «Фонд социального медицинского страхования» необходимо внести предложения в НПА о возможности финансирования в рамках базовой программы ОСМС следующих видов медицинской помощи:

- обследование и тканевое типирование родственных доноров костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток,
- предтрансплантационный и посттрансплантационный периоды, включая сопроводительную терапию и лечение пациента в случае возникновения осложнений после проведения трансплантации

- Доноры костного мозга отдают свои клетки безвозмездно, просто чтобы спасти другого человека. Поиск в Нац.регистре берет на себя государство. А вот дальше все-таки есть некоторые траты, пока что требующие участия благотворительных фондов. Донора надо тщательно обследовать, оплатить ему дорогу в клинику и обратно, госпитализировать, провести все необходимые процедуры для взятия стволовых клеток из костного мозга или периферической крови, транспортировать клетки в трансплантационный центр... И пока не все эти расходы покрываются за государственный счет.



- Поднять вопрос целесообразности организации межрегиональных трансплантационных центров костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток для взрослых и детей для обеспечения доступности этого вида медицинской помощи, максимально приближенной к месту жительства пациентов.
- Преимуществом лечения таких пациентов после процедуры трансплантации, решать за счет подготовки специалистов на местах.



- **Этническая близость** — один из критериев успеха поиска донора. Чем больше в регистре людей, представляющих разные народы РК, тем больше вероятность, что для каждого конкретного пациента удастся подобрать «генетического близнеца».



- Очень важна психологическая поддержка потенциальных доноров!
- Это совсем не лишняя забота даже из чисто практических соображений: чем внимательнее подход к донору, тем меньше вероятность, что в последний момент человек передумает и решит не сдавать клетки. Увы, это достаточно серьезная проблема...





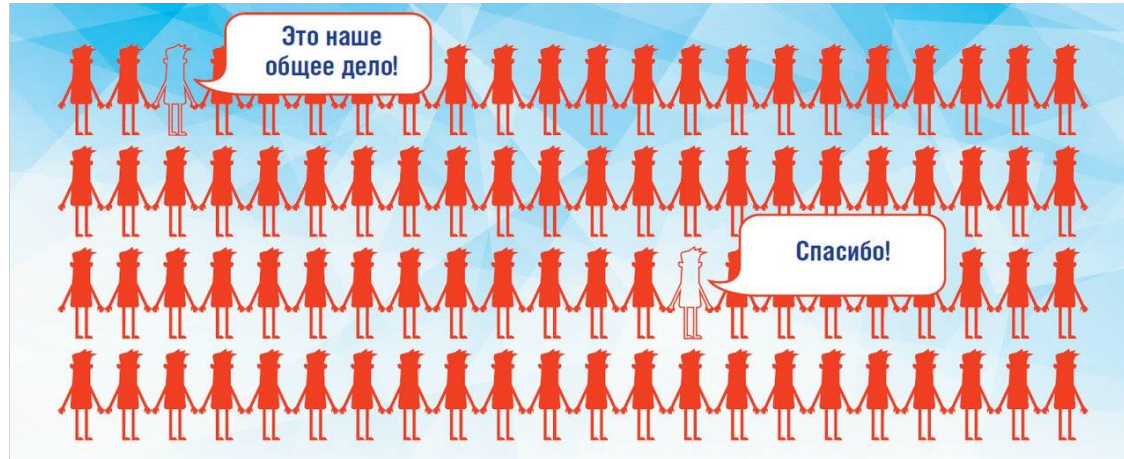
- Итак, в любом случае при нахождении подходящего донора в РК нужно в несколько раз меньше денег, чем при поиске и активации зарубежного донора. Но все-таки речь идет о существенных и жизненно важных тратах, и мы были бы благодарны всем нашим друзьям, которые помогают нам оплачивать их. И, конечно, благодарим доноров, готовых отдать свои клетки.
- Ведь мы помним, что

**каждая успешная трансплантация — это спасенная жизнь.**





# Мы будем признательны каждому, кто принимает участие в развитии Национального регистра доноров костного мозга



**18-45 ЛЕТ**

Кто может вступить в РЕГИСТР?

заболевания крови, ВИЧ, сифилис, гепатиты В,С, диабет

заболевания сердца, туберкулез, малярия и др. (уточняйте у врача), онкология

В эти случаи нельзя стать донором!

И вы всегда можете стать волонтером!

Перед сдачей: просба воздержаться от употребления жирных и молочных продуктов!

**РАК ИЗЛЕЧИМ, НО ТОЛЬКО С ВАШЕЙ ПОМОЩЬЮ!**

Помочь, попросить! Вступите в РЕГИСТР

5мл, 10мл

**ABF**  
Aysel Babaitova Foundation

# НАША КОМАНДА



**Директор Фонда  
Хусаинова Ильмира Рамазановна**

Кандидат психологических наук, магистр медицинских наук, доцент КазНУ им. аль-Фараби,  
Член Казахского психологического общества.

Член Казахской ассоциации паллиативной помощи.

Клинический психолог, нейропсихолог.  
Сертифицированный ELNEC Trainer.  
Лауреат Международного XX – Национального конкурса «Золотая Психея» по итогам 2018 года,  
Государственная награда Республики Казахстан.- Медаль "Шапағат" за активную и плодотворную благотворительную деятельность и милосердие.



**Кабакова Майра Победовна  
Проектный директор по связям  
с общественностью**

Кандидат психологических наук, профессор КазНУ им. аль-Фараби, профессор Российской Академии Естествознания.  
Обладатель звания и гранта «Лучший преподаватель вуза 2017 года».  
Член Казахского психологического общества.  
Ведущий тренер Казахской Ассоциации Психологов (с 1998 г.)

Социальный и семейный психолог, национальный эксперт в области семейной политики РК.



**Селюнина Светлана Борисовна  
Проектный директор по  
взаимодействию  
с организациями здравоохранения**

Исполнительный директор ТОО «ИМПЕКС Лайф», общественный деятель, разработчик и организатор программ в проведении мастер-классов по внедрению новых трансфер-технологий в РК , организатор в проведении международных конференций.  
Менеджер по проектам акции «Подари детям жизнь»



Проектный менеджер  
**Камилова Виктория  
Викторовна**



Юрист  
**Токмурзаева Гулям  
Салимовна**

## КАК ВЫ МОЖЕТЕ ПОДДЕРЖАТЬ НАС?

Способы помощи нашей деятельности:

- 1** Перечислить пожертвование в благотворительный фонд по реквизитам фонда
- 2** Организовать совместно с фондом акцию по популяризации донорства костного мозга
- 3** Организация информационно-просветительского мероприятия в своей компании на тему донорства.

# НАШИ КОНТАКТЫ



+7 701 999 09 79



info@abfond.kz  
www.abfond.kz



г. Алматы, 12 мкр, 23Б

