



Статьи, прошедшие рецензирование в сборник Съезда

1.	Андрияка Артем Александрович Национальная медицинская академия последипломного образования им. П.Л. Шупика МЗ Украины, г. Киев, Украина ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИЗУЧЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ 2,3-ДИФОСФОГЛИЦЕРИНОВОЙ КИСЛОТЫ В ЭРИТРОЦИТАХ В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ ЛАТЕНТНОГО ДЕФИЦИТА ЖЕЛЕЗА
2.	Антоневич Наталья Георгиевна <sup>1</sup> , Гончаров Андрей Евгеньевич <sup>1</sup> , Бущик Оксана Васильевна <sup>1</sup> , Чекан Валерий Леонидович <sup>2</sup> , Стринкевич Эльвира Анатольевна <sup>2</sup> <sup>1</sup> РНПЦ эпидемиологии и микробиологии, Минск, Беларусь <sup>2</sup> ГУО Белорусская государственная медицинская академия последипломного образования, Минск, Беларусь ДИФФЕРЕНЦИРОВОЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ОБОНЯТЕЛЬНОЙ ВЫСТИЛКИ ЧЕЛОВЕКА
3.	Антух Елена Ивановна Могилевская областная станция переливания крови, Могилев, Беларусь ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ИММУНИЗАЦИИ ЖЕНЩИН ЛИМФОЦИТАМИ МУЖА/ДОНОРА В ЛЕЧЕНИИ ПЕРВИЧНОГО И ВТОРИЧНОГО БЕСПЛОДИЯ НА МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ СТАНЦИИ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ
4.	Антух Елена Ивановна, Крупская Виктория Леонидовна Могилевская областная станция переливания крови, Могилев, Беларусь ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ НЛА АНТИГЕНОВ I КЛАССА СРЕДИ ДОНОРОВ МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ
5.	Буркитбаев Жандос Конысович <sup>1</sup> , Абдрахманова Сания Алишевна <sup>1</sup> , Рамильева Индира Рамильевна <sup>1</sup> , Турганбекова Аида Аскарровна <sup>1</sup> , Баймукашева Дана Кубайдуллаевна <sup>1</sup> , Жангазиева Куралай Хайдаровна <sup>1</sup> , Сарсембаева Арайлым Аманкельдиевна <sup>1</sup> , Жибурт Евгений Борисович <sup>2</sup> <sup>1</sup> Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения (РГП на ПХВ) «Научно-производственный центр трансфузиологии» Министерства здравоохранения Республики Казахстан, Астана, Казахстан <sup>2</sup> ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ, Москва, Россия ХАРАКТЕР РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СПЕЦИФИЧНОСТЕЙ НЛА У ПАЦИЕНТОВ С МИЕЛОДИСПЛАСТИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ
6.	Бутина Елена Владимировна, Зайцева Галина Алексеевна ФГБУН «Кировский научно-исследовательский институт гематологии и переливания крови Федерального медико-биологического агентства», Киров, Российская Федерация ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИММУННЫХ ПРИЧИН НЕОНАТАЛЬНОЙ ТРОМБОЦИТОПЕНИИ
7.	Ваганова Татьяна Владимировна, Герасимчик Петр Алексеевич. Учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи г.Гродно», Гродно, Беларусь КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ, МЕНЕДЖМЕНТ КОМПОНЕНТОВ И ПРЕПАРАТОВ КРОВИ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ

8.	<p>Вергун Любовь Юрьевна<sup>1</sup>, Сурменко Валентина Н.<sup>2</sup>, Тимченко Анатолий Сергеевич<sup>1</sup>, Сивкович Светлана Алексеевна<sup>3</sup></p> <p><sup>1</sup> ГУ «ИГТ НАМН Украины», Киев, Украина  <sup>2</sup> Городской центр крови, Киев, Украина  <sup>3</sup> Клиническая больница №9, Киев, Украина</p> <p>ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГЕМОСТАЗА ПЛАЗМЫ КРОВИ БОЛЬНЫХ С ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ</p>
9.	<p>Дерпак Юрий Юриевич<sup>1</sup>, Выдыборец Станислав Владимирович<sup>2</sup></p> <p><sup>1</sup> ГУ «Дорожная станция переливания крови Юго-Западной железной дороги», г. Киев, Украина  <sup>2</sup> Национальная медицинская академия последиplomного образования имени П. Л. Шупика МЗ Украины, г. Киев, Украина</p> <p>КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЛАБОРАТОРНЫХ, МОРФОЛОГИЧЕСКИХ И БИОФИЗИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ЭРИТРОЦИТОВ У АКТИВНЫХ ДОНОРОВ КРОВИ</p>
10.	<p>Дьяконов Дмитрий Андреевич, Федоровская Надежда Станиславовна, Овсепян Ваник Абрамович, Фокина Елена Сергеевна</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Кировский научно-исследовательский институт гематологии и переливания крови Федерального медико-биологического агентства», Киров, Россия</p> <p>ПАТОМОРФОЛОГИЯ МЕГАКАРИОЦИТОВ В ТРЕПАНОБИОПТАТАХ КОСТНОГО МОЗГА У БОЛЬНЫХ ЭССЕНЦИАЛЬНОЙ ТРОМБОЦИТЕМИЕЙ С УЧЕТОМ МУТАЦИИ V617F В ГЕНЕ JAK-2</p>
11.	<p>Исайкина Янина Ивановна, Лях Елена Геннадьевна, Новикова Мария Андреевна, Фролова Рита Леонидовна, Жерносеченко Анна Александровна, Жерносеченко Анна Александровна, Цивинская Анна Владимировна</p> <p>Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии, Минск, Беларусь</p> <p>ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ФАКТОРОВ НА ПАРАМЕТРЫ КАЧЕСТВА ОБРАЗЦОВ ПУПОВИННОЙ КРОВИ</p>
12.	<p>Искров Игорь Александрович<sup>1</sup>, Пасюков Вадим Владимирович<sup>2</sup>, Тарас Ирина Борисовна<sup>2</sup>, Федуро Надежда Анатольевна<sup>2</sup>, Рыженкова Оксана Владимировна<sup>2</sup>, Трубкина Анна Сергеевна<sup>1</sup>, Бакун Александра Васильевна<sup>1</sup>, Свирновский Аркадий Иосифович<sup>2</sup></p> <p><sup>1</sup> УЗ «9-я городская клиническая больница» г. Минска  <sup>2</sup> ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий»</p> <p>МЕТОД ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ОТВЕТА ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ МИЕЛОИДНЫМ ЛЕЙКОЗОМ НА ВЫСОКОДОЗНУЮ ХИМИОТЕРАПИЮ НА ОСНОВЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНОГО СТАТУСА ПАЦИЕНТОВ И EX VIVO ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДИАПАЗОНА УСТОЙЧИВОСТИ ЛЕЙКОЗНЫХ КЛЕТОК</p>
13.	<p>Калинина Елена Николаевна, Кормщикова Елена Сергеевна, Ковтунова Марина Евгеньевна, Росина Елена Владимировна, Никулина Наталия Сергеевна</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Кировский научно-исследовательский институт гематологии и переливания крови Федерального медико-биологического агентства», Киров, Россия</p> <p>К ВОПРОСУ О ВНЕДРЕНИИ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОЙ МОДЕЛИ ИСПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В УЧРЕЖДЕНИЯХ СЛУЖБЫ КРОВИ</p>
14.	<p>Калиниченко Татьяна Алексеевна, Аношина Милитина Юрьевна, Балан Валентина Владимировна</p> <p>Государственное учреждение «Институт гематологии и трансфузиологии Национальной академии медицинских наук Украины», Киев, Украина</p> <p>ПРЕИМУЩЕСТВА КРИОКОНСЕРВИРОВАНИЯ ГЕМОПОЭТИЧЕСКОЙ ТКАНИ ПУПОВИННОЙ КРОВИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОПТИМИЗИРОВАННОГО МЕТОДА СНИЖЕНИЯ ОБЪЕМА ОБРАЗЦА</p>

15.	Карпенко Ф.Н. <sup>1</sup> , Богдан Е.Л. <sup>2</sup> , Мигаль Т.Ф. <sup>2</sup> , Барц В.А. <sup>1</sup> , Митраков Ю.Ю. <sup>1</sup> <sup>1</sup> РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий, <sup>2</sup> Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Минск, Республика Беларусь <b>ДОНОРСТВО КРОВИ И ЕЕ КОМПОНЕНТОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ</b>
16.	Карпенко Ф.Н. <sup>1</sup> , Пиневиц Д.Л. <sup>2</sup> , Барц В.А. <sup>1</sup> , Митраков Ю.Ю. <sup>1</sup> , Свирновская Э.Л. <sup>1</sup> <sup>1</sup> РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий, Минск <sup>2</sup> Министерство здравоохранения Республики Беларусь <b>ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ СЛУЖБЫ КРОВИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ</b>
17.	Климович Ольга Владимировна, Гольдинберг Борис Михайлович, Агабеков Константин Феликсович, Мельнова Галина Михайловна Учреждение здравоохранения «6-я городская клиническая больница», Минск, Беларусь <b>АУТОДОНОРСТВО ПЛАЗМЫ В ГИНЕКОЛОГИИ</b>
18.	Курлович Иван Васильевич, Белуга Максим Владимирович, Зубовская Елена Тарасовна, Митрошенко Ирина Владимировна, Юркевич Татьяна Юрьевна, Демидова Розалия Николаевна, Рудова Ирина Сергеевна Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя», Минск, Беларусь <b>АГРЕГАЦИОННАЯ ФУНКЦИЯ ТРОМБОЦИТОВ У БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН С ТРОМБОГЕННЫМИ МУТАЦИЯМИ ПРИ НЕВЫНАШИВАНИИ</b>
19.	Маслаков Константин Дмитриевич, Поняева Татьяна Петровна Гродненская областная станция переливания крови, Гродно, Беларусь <b>АЛЛОИММУНИЗАЦИЯ АНТИГЕНАМИ ЭРИТРОЦИТОВ БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН Г.ГРОДНО</b>
20.	Маслаков Константин Дмитриевич, Поняева Татьяна Петровна Гродненская областная станция переливания крови, Гродно, Беларусь <b>ВЫЯВЛЯЕМОСТЬ АНТИГЕНА ЭРИТРОЦИТОВ<sup>W</sup> У ДОНОРОВ И БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН Г. ГРОДНО</b>
21.	Мельник Е.А., Рыбальская А.П., Мазур М.М. ГУ «Институт гематологии и трансфузиологии НАМН Украины», 04060, г. Киев, Украина <b>МИКРОФЛОРА ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ И ЕЕ РОЛЬ В РАЗВИТИИ ИНФЕКЦИОННО-ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРОЙ И ХРОНИЧЕСКОЙ МИЕЛОИДНОЙ ЛЕЙКЕМИЕЙ</b>
22.	Пешняк Жанна Витальевна <sup>1</sup> , Дворина Екатерина Михайловна <sup>1</sup> , Дашкевич Элеонора Владимировна <sup>1</sup> , Бондарук Ольга Николаевна <sup>1</sup> , Маслаков Константин Дмитриевич <sup>2</sup> , Глинская Татьяна Николаевна <sup>1</sup> <sup>1</sup> Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий», г. Минск, Республика Беларусь <sup>2</sup> Учреждение здравоохранения «Гродненская областная станция переливания крови», г. Гродно, Республика Беларусь <b>ВСТРЕЧАЕМОСТЬ ТРАНСФУЗИОННО ЗНАЧИМЫХ АНТИГЕНОВ ЭРИТРОЦИТОВ И ВЫЯВЛЯЕМОСТЬ АНТИЭРИТРОЦИТАРНЫХ АНТИТЕЛ У ДОНОРОВ, РЕЦИПИЕНТОВ, БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН Г. МИНСКА И Г. ГРОДНО И ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ</b>
23.	Потапнев Михаил Петрович, Дашкевич Элеонора Владимировна, Карпенко Федор Николаевич, Бондарук Ольга Николаевна Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий, Минск, Беларусь <b>ПЛАНИРОВАНИЕ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В КОМПОНЕНТАХ КРОВИ</b>
24.	Примакова Евгения Алексеевна, Смольникова Виктория Владимировна, Коритко Алла Александровна, Дедюля Наталья Ивановна, Гомон Анастасия Алексеевна, Петровская Екатерина Геннадьевна, Бузук Евгения Сергеевна, Гриневиц Виктория Юрьевна, Миланович Наталья Феодосьевна, Кривенко Светлана Ивановна УЗ «9-я городская клиническая больница», г. Минск, Республика Беларусь <b>РОЛЬ МОЛЕКУЛЫ SHLA-IG В РЕАЛИЗАЦИИ ИММУНОМОДУЛИРУЮЩЕГО ЭФФЕКТА МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК <i>IN VITRO</i></b>

25.	<p>Рябцева Татьяна Владимировна<sup>1</sup>, Макаревич Денис Александрович<sup>2</sup>, Голубович Владимир Петрович<sup>2</sup>, Кирковский Валерий Васильевич<sup>1</sup></p> <p><sup>1</sup> Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Беларусь  <sup>2</sup> Институт биоорганической химии НАН Беларуси, Минск, Беларусь</p> <p>КОНСТРУИРОВАНИЕ ЛИГАНДОВ ПЕПТИДНОЙ ПРИРОДЫ ДЛЯ СВЯЗЫВАНИЯ И ЭЛИМИНИРОВАНИЯ ИЗ ПЛАЗМЫ КРОВИ ИНТЕРЛЕЙКИНА 8</p>
26.	<p>Свирновская Эсфирь Лазаревна<sup>1</sup>, Карпенко Федор Николаевич<sup>1</sup>, Пасюков Вадим Владимирович<sup>1</sup>, Новик Алла Викторовна<sup>1</sup>, Федуро Надежда Анатольевна<sup>1</sup>, Рыженкова Оксана Владимировна<sup>1</sup>, Тарас Ирина Борисовна<sup>1</sup>, Климович Ольга Владимировна<sup>2</sup>, Гольдинберг Борис Михайлович<sup>2</sup></p> <p><sup>1</sup> ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий»  <sup>2</sup> УЗ «6-я городская клиническая больница» г. Минска</p> <p>НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ СВОЕВРЕМЕННОЙ И ДОСТАТОЧНОЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ КРОВОПОТЕРИ В АКУШЕРСКОЙ ПРАКТИКЕ</p>
27.	<p>Свирновская Эсфирь Лазаревна<sup>1</sup>, Карпенко Федор Николаевич<sup>1</sup>, Пасюков Вадим Владимирович<sup>1</sup>, Новик Алла Викторовна<sup>1</sup>, Новак Лина Валерьевна<sup>1</sup>, Климович Ольга Владимировна<sup>2</sup></p> <p><sup>1</sup> ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий», <sup>2</sup> УЗ «6-я городская клиническая больница» г. Минска</p> <p>НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДОНОРСКОГО ПЛАЗМАФЕРЕЗА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ СПЕЦИФИКАЦИЙ ПЛАЗМЫ ДЛЯ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ И ФРАКЦИОНИРОВАНИЯ</p>
28.	<p>Стома Игорь Олегович<sup>1</sup>, Власенкова Светлана Васильевна<sup>2</sup>, Искров Игорь Александрович<sup>2</sup>, Лендина Ирина Юрьевна<sup>2</sup>, Черняк Вероника Олеговна<sup>2</sup></p> <p><sup>1</sup> УО «Белорусский государственный медицинский университет»  <sup>2</sup> УЗ «9-я городская клиническая больница» г. Минска</p> <p>ИНФЕКЦИИ КРОВОТОКА У ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ С ОПУХОЛЕВЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ КРОВЕТВОРНОЙ ТКАНИ: ЭТИОЛОГИЧЕСКИЙ СПЕКТР И ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ</p>
29.	<p>Тимошенко Ульяна Васильевна, Мироненко Галина Анатольевна, Сивкович Светлана Алексеевна, Павлюк Раиса Пантелеймоновна</p> <p>Государственное учреждение «Институт гематологии и трансфузиология НАМН Украины», Киев, Украина</p> <p>АУТОИММУННЫЙ ГЕМОЛИЗ У ПАЦИЕНТОВ С В-КЛЕТОЧНЫМИ НЕХОДЖКИНСКИМИ ЛИМФОМАМИ</p>
30.	<p>Тимченко Анатолий Сергеевич</p> <p>Государственное учреждение «Институт гематологии и трансфузиологии НАМН Украины», Киев, Украина</p> <p>ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ В ГЕМОТРАНСФУЗИОЛОГИИ: ОСОБЕННОСТИ ИНФУЗИОННО-ТРАНСФУЗИОННОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ГЕМОРАГИЧЕСКОМ ШОКЕ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ</p>
31.	<p>Усс Анатолий Леонидович</p> <p>УЗ «9-я городская клиническая больница», г. Минск</p> <p>ОПТИМИЗАЦИЯ ОКАЗАНИЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛОМУ НАСЕЛЕНИЮ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ</p>