



МІНІСТЭРСТВА
АХОВЫ ЗДАРОЎЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

ПРИКАЗ

18.04.2024 № 551

г. Минск

г. Минск

О проведении республиканского семинара

На основании подпункта 9.4 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, во исполнение подпункта 5.1.2 пункта 5 приложения 2 к Плану работы Министерства здравоохранения на 2024 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 25 апреля 2024 г. с 14.30 до 18.00 республиканский семинар «Новые технологии иммунотерапии в детской онкологии, гематологии и иммунологии» (далее – семинар) в рамках 29-й Международной специализированной выставки «Здравоохранение Беларуси – 2024» по адресу: г. Минск, пр-т Победителей, 20/2 (Футбольный манеж), конференц-зал А-2.

2. Определить:

состав организационного комитета по подготовке и проведению семинара согласно приложению 1;

программу семинара согласно приложению 2;

распределение мест для участия в семинаре согласно приложению 3.

3. Директору государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии» (далее – ГУ «РНПЦ ДОГИ») Солнцева А.В. совместно с организационным комитетом обеспечить подготовку и проведение семинара.

4. Начальникам главных управлений по здравоохранению областных исполнительных комитетов, председателю Комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета, руководителям государственных организаций, подчиненных Министерству здравоохранения, ректорам учреждений образования, осуществляющих подготовку, повышение квалификации и (или) переподготовку

специалистов с высшим медицинским образованием, иным заинтересованным командировать (направить) для участия в работе семинара заинтересованных врачей-специалистов согласно приложениям 2 и 3 с оплатой командировочных расходов в соответствии с законодательством.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра Кроткову Е.Н.

Министр



А.В.Ходжаев

Приложение 1
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
18.04.2024 № 551

СОСТАВ
организационного комитета по подготовке и проведению
республиканского семинара «Новые технологии иммунотерапии в детской
онкологии, гематологии и иммунологии»

Солнцева Анжелика Викторовна	– директор ГУ «РНПЦ ДОГИ», д.м.н., профессор, главный внештатный детский эндокринолог Министерства здравоохранения (председатель);
Белевцев Михаил Владимирович	– заместитель директора по науке ГУ «РНПЦ ДОГИ», к.б.н., доцент;
Вашкевич, Екатерина Петровна	– заведующий лабораторией иммунологических исследований научного отдела ГУ «РНПЦ ДОГИ»;
Вшивкова Ольга Сергеевна	– ученый секретарь ГУ «РНПЦ ДОГИ»;
Карась Ольга Владимировна	– ведущий научный сотрудник лаборатории клинических исследований научного отдела ГУ «РНПЦ ДОГИ», к.м.н.

Приложение 2
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
18.04.2024 № 551

ПРОГРАММА
республиканского семинара «Новые технологии иммунотерапии в детской
онкологии, гематологии и иммунологии»

Место проведения: г. Минск, пр-т. Победителей 20/2, конференц-зал А-2

Время проведения: 14:30 – 18:00

Регистрация: 14.00 – 14.30

Время	Наименование доклада	Докладчик
14.30- 14:40	Открытие семинара. Приветственное слово	Солнцева Анжелика Викторовна, директор ГУ «РНПЦ ДОГИ», д.м.н., профессор, главный внештатный детский эндокринолог Министерства здравоохранения
Модераторы: Солнцева Анжелика Викторовна, директор ГУ «РНПЦ ДОГИ», д.м.н., профессор, главный внештатный детский эндокринолог Министерства здравоохранения; Климкович Наталья Николаевна, заведующий кафедрой детской онкологии, гематологии и иммунологии Института повышения квалификации и переподготовки кадров здравоохранения Учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», д.м.н., доцент; Киселев Леонид Петрович, заведующий лабораторией клинических исследований научного отдела ГУ «РНПЦ ДОГИ», д.м.н., доцент		
14:40- 15:00	Опыт применения CAR-T терапии и блинатумомаба у пациентов с рецидивными и рефрактерными CD19+ В- лимфобластными лейкозами	Карась Ольга Владимировна, ведущий научный сотрудник лаборатории клинических исследований научного отдела ГУ «РНПЦ ДОГИ», к.м.н.
15:00- 15:20	Оценка эффективности применения ЕК-терапии при гемобластозах у детей	Наумович Мария Георгиевна, врач-детский онколог-гематолог отделения трансплантации ГУ «РНПЦ ДОГИ»
15:20-	Интенсификация лечения	Киселев Леонид Петрович,

15:40	прогностически неблагоприятных форм солидных опухолей у детей	заведующий лабораторией клинических исследований научного отдела ГУ «РНПЦ ДОГИ», д.м.н., доцент
15:40-16:00	Перерыв	
16:00-16:20	Разработка технологии CAR-T терапии при солидных опухолях	Луцкович Дмитрий Викторович, научный сотрудник лаборатории генетических биотехнологий ГУ «РНПЦ ДОГИ»
16:20-16:40	Таргетная терапия опухолей центральной нервной системы у детей	Киселева Анна Евгеньевна, врач-детский онколог-гематолог (заведующий) консультативно-поликлинического отделения ГУ «РНПЦ ДОГИ», к.м.н.
16:40-17:00	Применения CAR-T терапии при лимфоме Ходжкина	Катин Николай Александрович, врач-гематолог (заведующий) онкологического гематологического отделения УЗ «Витебский клинический онкологический диспансер»
17:00-17:20	Профилактика кровотечений у пациентов с гемофилией с применением таргетных препаратов	Дмитриев Евгений Вячеславович, врач-детский онколог-гематолог консультативно-поликлинического отделения ГУ «РНПЦ ДОГИ»
17:20-17:40	Применение ланаделумаба для долгосрочной профилактики наследственного ангионевротического отека	Жаранкова Юлия Сергеевна, врач-детский онколог-гематолог консультативно-поликлинического отделения ГУ «РНПЦ ДОГИ»
17:40-18:00	Дискуссия. Подведение итогов	

Приложение 3
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
18.04.2024 № 551

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТ
для участия в республиканском семинаре
«Новые технологии иммунотерапии в детской онкологии,
гематологии и иммунологии»

№ п/п	Наименование организации	Количество мест
1.	Министерство здравоохранения Республики Беларусь	2
2.	Комитет по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета	6
3.	Главное управление по здравоохранению Брестского областного исполнительного комитета	2
4.	Главное управление по здравоохранению Витебского областного исполнительного комитета	2
5.	Главное управление здравоохранения Гродненского областного исполнительного комитета	2
6.	Главное управление по здравоохранению Могилевского областного исполнительного комитета	2
7.	Главное управление по здравоохранению Гомельского областного исполнительного комитета	2
8.	Главное управление по здравоохранению Минского областного исполнительного комитета	6
9.	Учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет»	20
10.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя»	5
11.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии»	15
12.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н.Н. Александрова»	5
13.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии»	2
14.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских технологий»	5

15.	Учреждение здравоохранения «Витебский клинический онкологический диспансер»	5
16.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр детской хирургии»	2
17.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации»	2
18.	Государственное учреждение «Минский научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии»	4
19.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии»	2
20.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»	4
21.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр «Кардиология»	2
22.	Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр спорта»	2
23.	Государственное учреждение «Медицинская служба гражданской авиации»	1
	ВСЕГО	100

ПРЕСС-РЕЛИЗ

республиканского семинара «Новые технологии иммунотерапии в детской онкологии, гематологии и иммунологии»

25 апреля 2024 г. в рамках 29-й Международной специализированной выставки «Здравоохранение Беларуси – 2024» по адресу: г. Минск, пр-т Победителей, 20/2 (Футбольный манеж), конференц-зал А-2 состоится республиканский семинар «Новые технологии иммунотерапии в детской онкологии, гематологии и иммунологии».

Семинар посвящен новым технологиям иммунотерапии и современным тенденциям их клинического применения при онкогематологических заболеваниях у пациентов детского возраста. Программа семинара включает доклады ведущих специалистов в области детской онкологии и онкогематологии и будут затрагивать вопросы применения моноклональных антител, ингибиторов иммунных контрольных точек, CAR-T-клеточной терапии, а также использования естественных киллерных клеток при лечении гемобластозов, солидных опухолей и других заболеваний у детей.

Для участия приглашаются врачи-онкологии, врачи-детские онкологи-гематологи, врачи-педиатры, врачи общей практики, врачи-аллергологи-иммунологи, студенты учреждений образования, осуществляющих подготовку, повышение квалификации и (или) переподготовку специалистов с высшим медицинским образованием, молодые ученые, аспиранты.

Контактные данные: Вшивкова Ольга Сергеевна, ученый секретарь ГУ «РНПЦ ДОГИ», тел. 287-10-28.