



МІНІСТЭРСТВА  
АХОВЫ ЗДРАОЎЯ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

19.04.2021 № 417

г.Мінск

ПРИКАЗ

г.Минск

О проведении республиканской  
научно-практической конференции

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, в соответствии с планом работы Министерства здравоохранения на 2021 год, в целях совершенствования подготовки медицинских работников и научных работников высшей квалификации, улучшения качества оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями различных органов и систем ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 20-21 мая 2021 г. на базе государственного учреждения образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования» (далее – БелМАПО) республиканскую научно-практическую конференцию «Школа специалистов медицинской визуализации» (далее – конференция) в формате видеоконференции.

2. Утвердить:

2.1. состав организационного комитета по подготовке и проведению конференции (далее – организационный комитет) согласно приложению 1;

2.2. программу конференции согласно приложению 2.

2.3. распределение мест для участников конференции согласно приложению 3.

3. Ректору государственного учреждения образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования» Чуканову А.Н. совместно с организационным комитетом обеспечить проведение конференции 20-21 мая 2021 г.

4. Начальникам главных управлений по здравоохранению областных исполнительных комитетов, председателю комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета, ректорам государственных медицинских университетов, ректору БелМАПО, руководителям государственных организаций здравоохранения, подчиненных Министерству здравоохранения, иным заинтересованным обеспечить:

4.1. направление либо подключение on-line для участия в конференции врачей ультразвуковой диагностики, врачей-

специалистов, работников из числа профессорско-преподавательского состава медицинских университетов, БелМАПО в соответствии с приложениями 2 и 3;

4.2. получение в срок до 16 мая 2021 г. учетной записи в центре информационных технологий БелМАПО (контактный телефон: +375 29 767 26 29) для подключения в режиме видеоконференцсвязи.

5. Контроль исполнения приказа возложить на первого заместителя Министра здравоохранения Богдан Е.Л.

Министр



Д.Л.Пиневич

## СОСТАВ

организационного комитета по подготовке  
республиканской научно-практической конференции  
«Школа специалистов медицинской визуализации»

- Чуканов Алексей Николаевич Тихоненко Ирина Владимировна Жерко Ольга Михайловна Пиманов Сергей Иванович
- ректор БелМАПО (председатель);
- декан факультета общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО;
- заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики БелМАПО;
- заведующий кафедрой внутренних болезней и ультразвуковой диагностики факультета повышения квалификации и переподготовки кадров УО «Витебский государственный медицинский университет» (далее – ФПКП ВГМУ);
- Александрович Александр Сулейманович Юрковский Алексей Михайлович
- заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии УО «Гродненский государственный медицинский университет»;
- заведующий курсом лучевой диагностики и лучевой терапии кафедры внутренних болезней № 3 с курсами лучевой диагностики, лучевой терапии УО «Гомельский государственный медицинский университет» (далее – ГоГМУ);
- Хоружик Сергей Анатольевич
- врач МРТ рентгеновского отделения ГУ «РНПЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н.Александрова»;
- Забара Светлана Степановна
- начальник центра информационных технологий БелМАПО.

**ПРОГРАММА**  
 республиканской научно-практической конференции  
 «Школа специалистов медицинской визуализации»

Место проведения: БелМАПО, г. Минск, ул. П.Бровки, 3, к. 3,

формат видеоконференции

Начало конференции: 10:00.

Подключение участников: 9:30 – 10:00.

Для получения ссылки на подключение и тестирование связи направить заявку по электронному адресу [cit@belmapo.by](mailto:cit@belmapo.by) до 19.05.2021.

20 мая 2021 г.

Время	Название доклада	Докладчик
10.00- 10.20	Открытие конференции. Вступительное слово	Мигаль Т.Ф., заместитель начальника главного управления организации медицинской помощи – начальник управления специализированной медицинской помощи Министерства здравоохранения; Чуканов А.Н., ректор БелМАПО, к.м.н., доцент
10.20- 10.40	Дородовая диагностика врожденных аномалий развития: нет предела совершенству?	Чуканов А.Н., ректор БелМАПО, к.м.н., доцент
10.40- 11.00	Возможности пренатальной диагностики аномалий плода, приводящих к диспропорции	Тихоненко И.В., декан факультета общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО, к.м.н., доцент
11.00- 11.20	Клинико- инструментальные методы оценки состояния рубца на матке после операции кесарева сечения	Плоцкий А.Р., декан факультета повышения квалификации и переподготовки УО «Гродненский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент
11.20- 11.40	Нейровизуализация пре- и перинатальных поражений головного мозга у недоношенных детей	Улезко Е.А., заместитель директора по педиатрии ГУ «РНПЦ «Мать и дитя», д.м.н., профессор

11.40-12.00	Дородовая ультразвуковая диагностика дефектов лица	Новицкая А.А., врач ультразвуковой диагностики УЗ «Городской клинический родильный дом № 2»
12.00-12.20	Ультразвуковая диагностика и коррекция дисморфичной матки. Собственный клинический опыт	Турок И.В., заведующий отделением ультразвуковой диагностики УЗ «Городская гинекологическая больница г. Минска»
12.20-12.40	Нейросонографические изменения у новорожденных матерей фетоплацентарной недостаточностью	Александрович А.С., заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии УО «Гродненский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент
12.40-13.00	Ультразвуковое исследование ликворной системы головного мозга в детском возрасте	Бартош Е.А., старший преподаватель кафедры ультразвуковой диагностики БелМАПО
13.00-13.40 Перерыв		
13.40-14.00	Ультразвуковая диагностика диастолической дисфункции левого желудочка при хронической сердечной недостаточности	Жерко О.М., заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики БелМАПО, к.м.н., доцент
14.00-14.20	Апикальная гипертрофическая кардиомиопатия: интегральный подход к диагностике	Вертинский Е.А., доцент кафедры функциональной диагностики БелМАПО, к.м.н., доцент
14.20-14.40	Комбинированная оценка систолической функции левого желудочка у пациентов с поражением клапанов сердца	Жарихина М.П., старший преподаватель кафедры функциональной диагностики БелМАПО; Вертинский Е.А., доцент кафедры функциональной диагностики БелМАПО; Шкробнева Э.И., заведующий отделением функциональной диагностики ГУ «Минский научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии»,

14.40-15.00	Ультразвуковое исследование вертебробазиллярного бассейна на экстракраниальном уровне при стенооокклюзирующей патологии сонных артерий	Ганькова И.В., доцент кафедры ультразвуковой диагностики БелМАПО, к.м.н., доцент
15.00-15.20	Ультразвуковое исследование тонкой и толстой кишки с использованием перорального контрастирования полиэтиленгликолем	Пиманов С.И., заведующий кафедрой внутренних болезней и ультразвуковой диагностики ФПКиП ВГМУ, д.м.н., профессор, Дикарева Е.А., доцент кафедры внутренних болезней и ультразвуковой диагностики ФПКиП ВГМУ, к.м.н., доцент
15.20-15.40	Патологический континуум при тендино- и лигаментопатиях: особенности интерпретации сонографических данных	Юрковский А.М., заведующий курсом лучевой диагностики, лучевой терапии ФПКиП ГоГМУ, к.м.н., доцент, Назаренко И.В., декан медико-диагностического факультета, ГоГМУ, к.м.н.
15.40-16.00	Методические аспекты диагностических блокад под сонографическим контролем при компрессионно-ишемических невропатиях нервов поясничного сплетения	Юрковский А.М., к.м.н., доцент, заведующий курсом лучевой диагностики и лучевой терапии ФПКиП ГоГМУ, Письменникова Е.И., ассистент курса лучевой диагностики и лучевой терапии ФПКиП ГоГМУ
16.00-16.20	Методические аспекты диагностических блокад под сонографическим контролем при пояснично-крестцовых лигаментозах	Юрковский А.М., заведующий курсом лучевой диагностики и лучевой терапии ФПКиП ГоГМУ, к.м.н., доцент

21 мая 2021 г.

Время	Название доклада	Докладчик
9.20-9.40	Роль ТРУЗИ предстательной железы в своевременной диагностике рака предстательной железы в условиях поликлиники»	Ивановская М.И., доцент кафедры ультразвуковой диагностики БелМАПО, к.м.н., доцент

9.40-10.00	Классификация TIRADS. Современные принципы стратификации очаговой патологии щитовидной железы	Гуминский А.М., заведующий отделением ультразвуковой диагностики УЗ «Минский городской клинический онкологический диспансер», к.м.н., доцент
10.00-10.20	Этапы ультразвукового контроля при проведении малоинвазивных хирургических манипуляций	Гуминский А.М., заведующий отделением ультразвуковой диагностики УЗ «Минский городской клинический онкологический диспансер», к.м.н., доцент
10.20-10.40	Ультразвуковая диагностика в хирургии паховых грыж	Новицкая В.С., старший преподаватель кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ГрГМУ
10.40-11.00	Ультразвуковая диагностика после лапароскопической холецистэктомии	Зарецкая Е.С., ассистент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ГрГМУ
11.00-11.20	Опыт применения ультразвуковых симуляторов в УО «Гродненский государственный медицинский университет»	Александрович А.С., заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии ГрГМУ, к.м.н., доцент
11.20-11.40	Прогностическая значимость признаков метастатического поражения лимфатических узлов при раке шейки матки по данным магнитно-резонансного исследования	Жук Е.Г., доцент кафедры лучевой диагностики БелМАПО, к.м.н., доцент
11.40-12.00	Практические аспекты УЗИ легких при коронавирусной инфекции	Сиваченко Л.В., врач ультразвуковой диагностики УЗ «Городская клиническая инфекционная больница»
12.00-12.20	Ультразвуковое исследование легких у недоношенных новорожденных детей	Левандовский Е.В., врач-рентгенолог кабинета рентгеновской компьютерной диагностики РНЦ «Мать и дитя»

12.20-12.40	Роль методов визуализации в диагностике поражений легких при COVID-19 инфекции	Назаренко И. В., декан медико-диагностического факультета ГоГМУ, к.м.н., Юрковский А. М., заведующий курсом лучевой диагностики, лучевой терапии ФПКиП ГоГМУ, к.м.н., доцент
12.40-13.30 Перерыв		
13.30-14.00	Особенности течения и лучевой визуализации саркоидоза легких	Михайлов А.Н., д.м.н., профессор, академик НАН Беларуси, заведующий кафедрой лучевой диагностики БелМАПО
14.00.-14.20	КТ-семиотика поражения легких при COVID-19	Водянова О.В., к.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики БелМАПО, Малевич Э.Е., д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики БелМАПО
14.20-14.40	Рентгенологические аспекты диагностики ХОБЛ	Ермоленко О.П. УЗ «Минский областной противотуберкулезный диспансер»
14.40-15.00	КТ-диагностика ТЭЛА	Римашевский В.Б., к.м.н., заведующий отделением КТ УЗ «Минская областная клиническая больница»
15.00-15.20	ПЭТ/КТ в диагностике узловых образований легких	Ермакович-Савчук Ю.В., УЗ «Минский городской клинический онкологический диспансер»
15.20-15.40	КТ органов грудной клетки – системный подход. Основная КТ семиотика	Нечипоренко А.С., врач МРТ УЗ «Гродненская университетская клиника»; Хоружик С.А., к.м.н., доцент, врач МРТ, РНЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова
15.40-16.00	КТ, МРТ и ПЭТ/КТ диагностика поражения легких при лимфоме	Хоружик С.А., к.м.н., доцент, врач МРТ, РНЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова
16.00-16.20	Дискуссия	

Распределение мест участников  
 республиканской научно-практической конференции  
 «Школа специалистов медицинской визуализации»

№ п/п	Наименование учреждений	Количество участников
1.	Министерство здравоохранения	1
2.	Комитет по здравоохранению Мингорисполкома	20
3.	Главное управление по здравоохранению Минского облисполкома	19
4.	Главное управление по здравоохранению Брестского облисполкома	19
5.	Главное управление по здравоохранению Витебского облисполкома	19
6.	Главное управление здравоохранения Гомельского облисполкома	19
7.	Главное управление здравоохранения Гродненского облисполкома	19
8.	Главное управление по здравоохранению Могилевского облисполкома	19
9.	ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования».	10
10.	БГМУ	8
11.	ГоГМУ	8
12.	ГУ «РНЦ онкологии и медицинской радиологии имени Н.Н.Александрова»	8
13.	Военно-медицинская служба комитета государственной безопасности Республики Беларусь	8
14.	Военно-медицинское управление Министерства обороны Республики Беларусь	8
15.	ГУ «Медицинская служба гражданской авиации»	8
15.	ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» Управления делами Президента Республики Беларусь	5
16.	ГУ РНЦ «Мать и дитя»	2
	Всего:	200