



# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

г. Челябинск

от «03» 10 2024 г.

№ 637

О проведении VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы патологоанатомической практики», посвящённая 40-летию основания Челябинского областного патологоанатомического бюро

В соответствии с Планом организационных мероприятий Министерства здравоохранения Челябинской области на 2024 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Начальнику управления организации медицинской помощи взрослому населению Министерства здравоохранения Челябинской области Шамину А.С., главному внештатному специалисту по патологической анатомии Министерства здравоохранения Челябинской области в Челябинской области Сычугову Г.В. организовать и провести 18-19 октября 2024 года VIII Всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием «Актуальные вопросы патологоанатомической практики», посвящённую 40-летию основания Челябинского областного патологоанатомического бюро (далее именуется – Конференция) согласно прилагаемой к настоящему приказу программе.

2. Руководителям медицинских организаций, в отношении которых Министерство здравоохранения Челябинской области осуществляет функции и полномочия учредителя, направить для участия в работе Конференции заведующих патолого-анатомическими отделениями, врачей-патологоанатомов, врачей-онкологов, врачей-акушеров-гинекологов, врачей клинической лабораторной диагностики, медицинских лабораторных техников.

3. Руководителям федеральных медицинских организаций и медицинских организаций частной формы собственности, расположенных на территории Челябинской области, рекомендовать направить для участия в

работе Конференции заведующих патолого-анатомическими отделениями, врачей-патологоанатомов, врачей-онкологов, врачей-акушеров-гинекологов, врачей клинической лабораторной диагностики, медицинских лабораторных техников.

4. Директору Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Староверу А.С. разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети «Интернет».

5. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Челябинской области Верзакову Н.В.

Министр



Т.П. Колчинская

Приложение к приказу  
Министерства здравоохранения  
Челябинской области  
от «03» 10 2024 г. № 637

Программа  
VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным  
участием «Актуальные вопросы патологоанатомической практики»,  
посвящённой 40-летию основания Челябинского областного  
патологоанатомического бюро

18.10.2024 г.		
10:00-10:10	Открытие VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы патологоанатомической практики», посвящённой 40-летию основания Челябинского областного патологоанатомического бюро (далее именуется - Конференция)	Колчинская Т.П., Министр здравоохранения Челябинской области Забозлаев Ф.Г., заведующий патологоанатомическим отделением федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», президент Российского общества патологоанатомов, главный специалист по патологической анатомии Федерального медико-биологического агентства России, Заслуженный врач России, д.м.н., г. Москва (по согласованию) Абрамовских О.С., исполняющий обязанности ректора Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., доцент (по согласованию) Сычугов Г.В., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Челябинской области в Челябинской области, заместитель главного врача Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», доцент кафедры патологической анатомии и

		судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н.
10:10-10:40	Сложившиеся условия организации патологоанатомической службы	Забозлаев Ф.Г., заведующий патологоанатомическим отделением федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», президент Российского общества патологоанатомов, главный специалист по патологической анатомии Федерального медико-биологического агентства России, Заслуженный врач России, д.м.н., г. Москва (по согласованию)
10:40-11:10	80-лет кафедре патологической анатомии ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России: Южно-Уральская патологоанатомическая научная школа: прошлое, настоящее, будущее	Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию)
11:10-11:40	40-летие Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», итоги деятельности, перспективы развития	Сычугов Г.В., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Челябинской области в Челябинской области, заместитель главного врача Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский

		<p>университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н. Лукин В.В., главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро» Орлова С.С., заведующий организационно-методическим отделом Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро» (по согласованию)</p>
11:40-12:00	Перерыв	
12:00-12:20	Аntenатальная смерть доношенного плода: генетические и иммуноморфологические детерминанты	<p>Чижевская А.В., заместитель директора по организационно-методической работе и общественным вопросам федерального государственного бюджетн ого учреждения «Уральский научно- исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Екатеринбург (по согласованию) Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию) Казачкова Э.А., профессор кафедры акушерства и гинекологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н. (по согласованию) Семенов Ю.А., директор федерального государственного бюджетн ого учреждения «Уральский научно- исследовательский институт охраны</p>

		материнства и младенчества «Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., доцент, Заслуженный врач Российской Федерации, г. Екатеринбург (по согласованию)
12:20-12:50	Бесплодие – невынашивание беременности – неэффективные протоколы ВРТ – зеркальный ответ эндометрия	Толибова Г.Х., заведующий отделом патоморфологии ведущий научный сотрудник отдела репродуктологии федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», д.м.н., г. Санкт-Петербург (по согласованию) Траль Т.Г., заведующий лабораторией иммуногистохимии патологоанатомического отделения, старший научный сотрудник отдела патоморфологии федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», к.м.н., г. Санкт-Петербург (по согласованию)
12:50-13:10	Репродуктивные потери I триместра: проблемы, клинические коллизии, новые реалии	Толибова Г.Х., заведующий отделом патоморфологии ведущий научный сотрудник отдела репродуктологии федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», д.м.н., г. Санкт-Петербург (по согласованию) Траль Т.Г., заведующий лабораторией иммуногистохимии патологоанатомического отделения, старший научный сотрудник отдела патоморфологии федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», к.м.н., г. Санкт-Петербург (по согласованию)

13:10-13:25	Проверенные технологии для преаналитического этапа в гистологии	Куненков М., специалист по гистологическому оборудованию компании Stormoff (по согласованию)
13:25-13:40	Первое альтернативное решение для автоматизации иммуногистохимического окрашивания – иммуностейнеры Dartmon	Королева А.О., специалист Общества с ограниченной ответственностью «БиоВитрум» (по согласованию)
13:40-14:20	Обед	
Зал 1		
14:20-15:00	«Женские» болезни легких	Самсонова М.В., заведующий лабораторией патологической анатомии Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт пульмонологии Федерального медико - биологического агентства», д.м.н., г. Москва (по согласованию)
15:00-15:30	Палитра воспалительных процессов кожи промежности: Взгляд морфолога	Агеева Т.А., профессор кафедры патологической анатомии федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный медицинский университет" министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., г. Новосибирск (по согласованию)
15:30-15:50	Встречаемость мутаций MAPK, PI3K/Akt сигнальных каскадов, ассоциированных с резистентностью к анти-EGFR терапии у пациентов с левосторонним коло-ректальным раком при ретроспективном исследовании	Бяхова М.М., заведующий лабораторией генетики Центра патолого-анатомической диагностики и молекулярной генетики Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница им. С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы», д.м.н., г. Москва (по согласованию)
15:50-16:10	Промежуточные итоги реализации проекта «Разработка и валидация алгоритмов машинного обучения поддержки принятия врачебных решений в рутинной морфологической диагностике рака молочной железы	Семенова А.Б., заведующий Центром патологоанатомической диагностики и молекулярной генетики, Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница им. С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы», д.м.н. г. Москва (по согласованию)
16:10-16:30	Перерыв	
16:30-17:00	Практические особенности молекулярной классификации рака эндометрия	Раскин Г.А., заместитель главного врача по лабораторной медицине Общества с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр

		Международного института биологических систем имени Сергея Березина», г. Санкт-Петербург (по согласованию)
17:00-17:20	Возможности метода проточной цитометрии в определении характеристик эстроген-позитивных подтипов рака молочной железы	Могиленских А.С., научный сотрудник федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Екатеринбург (по согласованию) Дерюгин М.И., лаборант-исследователь Государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Центр специализированных видов медицинской помощи «Институт медицинских клеточных технологий», г. Екатеринбург Фадеев Ф.А., заведующий лабораторией клеточных культур Государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Центр специализированных видов медицинской помощи «Институт медицинских клеточных технологий», к.б.н., г. Екатеринбург (по согласованию) Демидов С.М., заведующий кафедрой онкологии и лучевой диагностики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., г. Екатеринбург (по согласованию) Сазонов С.В., заведующий кафедрой гистологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Екатеринбург (по согласованию)
17:20-17:40	Гетерогенность суррогатных подтипов первичной и метастатической опухоли при раке	Коньшев К.В., врач-патологоанатом федерального государственного бюджетного образовательного



	молочной железы	учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н., г. Екатеринбург (по согласованию) Сазонов С.В., врач-патологоанатом, заведующий отделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Екатеринбург (по согласованию)
17:40-18:00	Мышечно-неинвазивный рак мочевого пузыря: нюансы патоморфологии	Казанцева Н.В., заведующий патологоанатомическим отделением Государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Свердловский областной онкологический диспансер», г. Екатеринбург (по согласованию)
18:00-18:15	«Серая зона» в классификации ВОЗ мезенхимальных опухолей мягких тканей (5 редакция)	Сенькин Г.С., врач-патологоанатом Государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Свердловский областной онкологический диспансер», г. Екатеринбург (по согласованию)
18:15-18:30	Актуальные решения для гистологической пробоподготовки	Власова А.С., сотрудник Общества с ограниченной ответственностью «БиоВитрум», г. Екатеринбург (по согласованию)
Зал 2		
16:20-18:20	Круглый стол руководителей региональных отделений РОП, главных внештатных специалистов и руководителей патологоанатомических бюро Уральского федерального округа	Забозлаев Ф.Г., заведующий патологоанатомическим отделением федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», президент Российского общества патологоанатомов, главный специалист по патологической анатомии Федерального медико-биологического агентства России, Заслуженный врач России, д.м.н., г. Москва (по согласованию)

Постерная сессия (холл зала)		
09:00-19:00	Особенности организации массового исследования последов в ХМАО-Югре	Хадиева Е.Д., заведующий патологоанатомическим отделением Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская окружная клиническая больница», к.м.н., г. Ханты-Мансийск (по согласованию) Стародумова В.А., врач-патологоанатом Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская окружная клиническая больница», к.м.н., г. Ханты-Мансийск (по согласованию)
	Сравнительная характеристика морфометрических показателей кожи до и после процедуры биоревитализации	Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию)
	Иммуногистохимические особенности местного клеточного иммунитета в меланомах хориоидеи	Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию)
	Злокачественная опухоль оболочек периферических нервов у пациента с нейрофиброматозом I типа и новой коронавирусной инфекцией	Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию)
	Заболевания органов дыхания: характеристика заболеваемости и смертности в Челябинской области	Сычугов Г.В., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения

	на современном этапе	<p>Челябинской области в Челябинской области, заместитель главного врача Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н.</p> <p>Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию)</p> <p>Казачкова Э.А., профессор кафедры акушерства и гинекологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н. (по согласованию)</p>
	Морфологическая характеристика плацент у женщин с манифестацией новой коронавирусной инфекции при доношенной беременности	<p>Сычугов Г.В., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Челябинской области в Челябинской области, заместитель главного врача Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский</p>

		<p>государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н.          Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию)          Казачкова Э.А., профессор кафедры акушерства и гинекологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н. (по согласованию)</p>
19.10.2024 г.		
Зал 1		
10:00-11:00	<p>Валидизированная система поддержки принятия решений в патологоанатомической диагностике выраженных предраковых изменений слизистой оболочки желудка (мастер-класс)</p>	<p>Шиманская А.Г., доцент кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н., г. Омск (по согласованию)          Мозговой С.И., доцент кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., г. Омск (по согласованию)          Кононов А.В., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет»</p>

		Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., г. Омск (по согласованию)
11:00-11:20	Оптимизация клинико-морфологической диагностики болезни Менетрие	Дуб А.А., профессор кафедры патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., (по согласованию)
11:20-11:40	Перерыв	
11:40-12:00	Морфогенез волосяных фолликулов кожи головы при инициации стволовых клеток супернатантом нитинола	Бычков Виталий Григорьевич, д.м.н., профессор, профессор кафедры патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Тюмень (по согласованию) Лазарев С.Д., к.м.н., ассистент кафедры патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Тюмень (по согласованию) Хадиева Е.Д., заведующий патологоанатомическим отделением Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская окружная клиническая больница», к.м.н., г. Ханты-Мансийск (по согласованию) Мишагин В.П., доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства

		здравоохранения Российской Федерации, г. Тюмень (по согласованию)
12:00-12:20	Меланома хориоидеи: структурная гетерогенность, ассоциированная с вариантами микросателлитной нестабильности в опухоли	Шаманова А.Ю., доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н. (по согласованию) Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию)
12:20-12:40	Структурные основы оценки пролиферативного потенциала glanduloцитов желёз и клеток стромы слизистой оболочки матки при предраке эндометрия	Затворницкая А.В., ассистент кафедры патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н., (по согласованию) Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н. (по согласованию) Казачкова Э.А., профессор кафедры акушерства и гинекологии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский

		государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Челябинск, д.м.н., профессор (по согласованию)
12:40-13:00	Фолликулярная опухоль щитовидной железы неопределенного злокачественного потенциала: клинико-морфологическое обоснование хирургической тактики	Ильина Т.Е., аспирант кафедры патологической анатомии и судебной медицины имени профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач-патологоанатом Государственного автономного учреждения здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени «Городская клиническая больница № 1, г. Челябинск» (по согласованию) Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н., г. Челябинск (по согласованию)
13:00-13:20	Корреляции между рентгенологической картиной и морфологией при оценке степени зрелости легких у недоношенных новорожденных	Гришкина А.А., заведующий лабораторией патоморфологии и цитодиагностики федерального государственного бюджетного учреждения «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н., г. Екатеринбург (по согласованию)
13:20-13:40	Риноцеребральный мукормикоз в патологоанатомической практике	Новиков А.Н., заведующий отделением общей патологии № 1, врач-патологоанатом Государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Свердловское областное патологоанатомическое бюро», г. Екатеринбург (по согласованию)

13:40-14:00	Вызовы в патологоанатомической диагностике рака легкого	Понкина О.Н., заведующий патологоанатомическим отделением Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского», к.м.н., г. Краснодар (по согласованию)
14:00-14:20	Особенности настоящего и будущего патологической анатомии Ямало-Ненецкого автономного округа	Ивченко С.Н., заведующий патологоанатомическим отделением Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Салехардская Округная клиническая больница», Заслуженный врач Российской Федерации, к.м.н., г. Салехард (по согласованию)
14:20-14:30	Дискуссия. Закрытие Конференции.	

Дата, время и место проведения Конференции: 18-19 октября 2024 г., в 10:00 часов, по адресу: г. Челябинск, ул. Лесопарковая, д. 6, конференц-зал Конгресс-отеля «Парк-Сити».