



## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

### П Р И К А З

г. Челябинск

от «12» 03 2020 г.

№ 349

О проведении V Всероссийской конференции «Современные аспекты диагностики новообразований человека»

В соответствии с Планом организационных мероприятий Министерства здравоохранения Челябинской области на 2020 год

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Начальнику управления организации медицинской помощи взрослому населению Министерства здравоохранения Челябинской области Киселевой О.А., главному внештатному специалисту онкологу Министерства здравоохранения Челябинской области Важенину А.В., главному внештатному специалисту по патологической анатомии Министерства здравоохранения Челябинской области Сычугову Г.В. организовать и провести 20-21 марта 2020 года V Всероссийскую конференцию «Современные аспекты диагностики новообразований человека» (далее именуется - Конференция) согласно прилагаемой к настоящему приказу программе.

2. Руководителям медицинских организаций, в отношении которых Министерство здравоохранения Челябинской области выполняет функции и полномочия учредителя, направить заведующих амбулаторно-поликлиническими подразделениями, врачей-онкологов, врачей-акушеров-гинекологов, врачей-гастроэнтерологов и врачей-патологоанатомов для участия в работе Конференции, с оплатой командировочных расходов по основному месту работы.

3. Начальнику Управления здравоохранения Администрации города Челябинска Горловой Н.В., руководителям медицинских организаций муниципальных образований Челябинской области рекомендовать направить заведующих амбулаторно-поликлиническими подразделениями, врачей-онкологов, врачей-акушеров-гинекологов, врачей-гастроэнтерологов и врачей-патологоанатомов для участия в работе Конференции, с оплатой командировочных расходов по основному месту работы.

4. Руководителям медицинских организаций, в отношении которых Федеральное медико-биологическое агентство выполняет функции и полномочия учредителя, главному врачу Клиники Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Кремлеву С.Л., главному врачу Негосударственного учреждения здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Челябинск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» Цареву А.П., главному врачу Автономной некоммерческой организации «Центральная медико-санитарная часть» Коваленко А.Ю. рекомендовать направить заведующих амбулаторно-поликлиническими подразделениями, врачей-онкологов, врачей-акушеров-гинекологов, врачей-гастроэнтерологов и врачей-патологоанатомов для участия в работе Конференции, с оплатой командировочных расходов по основному месту работы.

5. Исполняющему обязанности директора Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Казаковой М.С. разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети «Интернет».

6. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности Министра



В.В. Сахарова

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Челябинской области  
от « 12 » 03 2020 г. № 349

Программа  
V Всероссийской конференции «Современные аспекты диагностики  
новообразований человека»

08:30-09:30	Регистрация участников V Всероссийской конференции «Современные аспекты диагностики новообразований человека» (далее именуется - Конференция)	
1 день 20 марта 2020 г. Зал «Галакси» (большой)		
09:30-10:15	Приветственное слово	Сахарова В.В., первый заместитель Министра здравоохранения Челябинской области, к.м.н. Волчегорский И.И., ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор (по согласованию) Сычугов Г.В., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист по патологической анатомии в Уральском федеральном округе, главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», к.м.н., г. Челябинск
Пленарная часть. Организационные вопросы патологоанатомической службы. Председатели: Сахарова В.В., Волчегорский И.А., Сычугов Г.В., Казачков Е.Л.		
10:15-10:40	Эпидемиологические особенности онкологической ситуации в Челябинской области	Аксенова И.А., врач организационно-методического отдела Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», г. Челябинск (по согласованию)
10:40-11:00	Организация работы по прижизненной патологоанатомической диагностике при выявлении злокачественных новообразований в Челябинской области	Семенова А.Б., заведующий лабораторно-диагностической службой Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», д.м.н., г. Челябинск (по согласованию)

11:00-11:40	Нейроэндокринные неоплазии: основные принципы и новые аспекты морфологической диагностики	Делекторская В.В., заведующий лабораторией электронной микроскопии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Москва (по согласованию)
11:40-12:00	Рак молочной железы. Основные аспекты новой классификации ВОЗ 2019 г.	Кузнецова О.А., аспирант кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва (по согласованию)
12:00-12:30	Перерыв	
Зал «Галакси» (большой)		
Пленарная часть. Председатели: Завалишина Л.Э., Делекторская В.В., Петров С.В.		
12:30-13:00	Иммуногистохимическая диагностика рака молочной железы в свете классификации ВОЗ 2019 г.	Завалишина Л.Э., профессор кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.б.н., г. Москва (по согласованию)
13:00-13:30	Клиническая патология в XXI веке: взгляд онкоморфолога	Петров С.В., профессор кафедры общей патологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Казань (по согласованию)
13:30-14:00	Роль патолога в постгеномных исследованиях	Иванцов А.О., старший научный сотрудник научной лаборатории морфологии опухолей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н.,

		г. Санкт-Петербург (по согласованию)
14:00-14:30	Предиктивные маркеры для иммунотерапии при опухолях различных локализаций	Раскин Г.А., заведующий лабораторией иммуногистохимии федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., г. Санкт-Петербург (по согласованию)
14:30-15:30	Перерыв	
Зал «Галакси I»		
15:30-16:45	Семинар – тренинг. Биопсийная диагностика предраковых изменений слизистой оболочки желудка: проблемы и пути решения. Председатели: Кононов А.В, Мозговой С.И.	
16:45-17:15	Валидизация тканевых паттернов и биомаркеров в диагностике предраковых изменений слизистой оболочки желудка	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)
17:15-17:45	Рак желудка в новой гистологической классификации ВОЗ-2019	Кононов А.В., заведующий кафедрой патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Омск (по согласованию)
17:45-18:00	Обсуждение	
Зал «Галакси II»		
Совещание главных внештатных специалистов по патологической анатомии Уральского Федерального округа. Председатель: Сычугов Г.В.		
15:30-15:50	Состояние и итоги работы патолого-анатомической службы в Уральском федеральном округе в 2019 г.	Сычугов Г.В., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Российской Федерации в Уральском федеральном округе, главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», к.м.н., г. Челябинск
15:50-16:10	Состояние и итоги работы патолого-анатомической службы в Свердловской области в 2019 г.	Игумнова Ю.Э., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Свердловской области, начальник Государственного бюджетного учреждения здравоохранения

		«Свердловское областное патологоанатомическое бюро», г. Екатеринбург (по согласованию)
16:10-16:30	Состояние и итоги работы патолого-анатомической службы в Ханты-Мансийском автономном округе в 2019 г.	Хадиева Е.Д., главный внештатный специалист по патологической анатомии Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа, заведующий патологоанатомическим отделением Государственного бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Окружная клиническая больница», г. Ханты-Мансийск (по согласованию)
16:30-16:50	Состояние и итоги работы патолого-анатомической службы в Ямало-ненецком автономном округе в 2019 г.	Ивченко С.Н., главный внештатный специалист по патологической анатомии Департамента здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа, заведующий патологоанатомическим отделением Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Салехардская окружная клиническая больница», г. Салехард (по согласованию)
16:50-17:10	Состояние и итоги работы патолого-анатомической службы в Курганской области в 2019 г.	Бевзюк А.Н., главный внештатный специалист по патологической анатомии Департамента здравоохранения Курганской области, главный врач Государственного бюджетного учреждения «Курганское областное патологоанатомическое бюро», г. Курган (по согласованию)
17:10-17:30	Состояние и итоги работы патолого-анатомической службы в Тюменской области в 2019 г.	Иванова Е.Н., главный внештатный специалист по патологической анатомии Департамента здравоохранения Тюменской области, заведующий патологоанатомическим бюро Государственного автономного учреждения здравоохранения Тюменской области Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город» (по согласованию)
17:30-18:00	Обсуждение	
2 день 21 марта 2020 г.		
Холл 1 этаж, Зал «Галакси I»		
09:00-09:30	Утро с патологом. Особенности диагностики эпителиальных опухолей яичника	Андреева Ю.Ю., профессор кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения

		Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Москва (по согласованию)
<p>Зал «Галакси I»  Пленарная часть.  Особенности диагностики эпителиальных опухолей яичника  Председатели: Андреева Ю.Ю., Петров С.В.</p>		
09:30-10:30	Дифференциальная диагностика неэпителиальных опухолей яичника	Андреева Ю.Ю., профессор кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Москва (по согласованию)
10:30-10:50	Аденосаркома шейки матки: сложности морфологической диагностики	Барина И.В., руководитель патологоанатомического отделения Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», д.м.н., г. Москва (по согласованию)
10:50-11:10	Клинико-морфологические варианты гидропической трансформации плаценты	Волощук И.Н., старший научный сотрудник патологоанатомического отделения Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», д.м.н., профессор, г. Москва (по согласованию)
11:10-11:30	Структурные механизмы послеродовой инволюции матки при остром токсическом гепатозе в эксперименте	Надеев А.П., заведующий кафедрой патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор г. Новосибирск (по согласованию)
11:30-12:00	Палитра структурных изменений эндометрия при аномальных маточных кровотечениях	Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

		Федерации, д.м.н., профессор, г. Челябинск (по согласованию)
12:00-12:30	Перерыв	
Зал «Галакси II» (сектор 1) Пленарная часть. Особенности диагностики эпителиальных опухолей яичника Председатели: Сычугов Г.В., Мозговой С.И.		
12:30-13:30	Клиническая патология в онкоколопроктологии	Савелов Н.А., заведующий патологоанатомическим отделением Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва (по согласованию)
13:30-14:00	Вопрос к патологу: должен ли пациент, прооперированный по поводу колоректального рака получить адъювантную химиотерапию?	Понкина О.Н., заведующая патологоанатомическим отделением Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно- исследовательский институт - Краевая клиническая больница № 1 им. профессора С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края, к.м.н., г. Краснодар (по согласованию)
14:00-14:10	Частота и нозологический спектр посмертно выявляемой патологии щитовидной железы	Игумнова Ю.Э., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Свердловской области, начальник Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Свердловское областное патологоанатомическое бюро», г. Екатеринбург (по согласованию)
14:10-14:20	Диагностика рака легкого. Показания для ALK и ROS1 тестирования	Семенова А.Б., заведующий лабораторно- диагностической службой Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», д.м.н., г. Челябинск (по согласованию)
14:20-14:30	Состояние экстрацеллюлярного матрикса и системы клеточного обновления в легких при патологии органов дыхания у работников плутониевого производства	Сычугов Г.В., главный внештатный специалист по патологической анатомии Министерства здравоохранения Российской Федерации в Уральском федеральном округе, главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро», к.м.н., г. Челябинск Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины федерального



		государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Челябинск (по согласованию)
Зал «Галакси I»		
12:30-14:30	Мастер класс. Разбор случаев по патологиям мягких тканей	Коновалов Д.М., заведующий патологоанатомическим отделением федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва (по согласованию)
Зал «Галакси II» (сектор 2) Современные аспекты диагностики злокачественных новообразований различных локализаций Председатели: Гринберг Л.М., Агеева Т.А., Фрейнд Г.Г.		
12:30-12:45	Дизонтогенетические кисты печени	Фрейнд Г.Г., заведующий кафедрой патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Пермь (по согласованию) Живаева Е.В., аспирант кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Пермь (по согласованию)
12:45-13:00	Морфологические особенности нейроэндокринноцитокинетического статуса при атипичной мелкоацинарной пролиферации и аденокарциномах простаты	Дуб А.А., профессор кафедры патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

		Федерации, д.м.н., доцент, г. Челябинск (по согласованию)
13:00-13:30	Морфологическая диагностика рака легкого	Гринберг Л.М., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Екатеринбург (по согласованию)
13:30-14:00	Целиакия: морфологические критерии и трудности диагностики	Агеева Т.А., профессор кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Новосибирск (по согласованию)
14:00-14:15	Морфологическая характеристика гипоксических повреждений и неоваскуляризации слизистой оболочки матки при гиперплазии эндометрия	Затворницкая А.В., аспирант кафедры акушерства и гинекологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Челябинск (по согласованию)
14:15-14:30	Морфофункциональное состояние эндометрия в исходах программ ВРТ у женщин старшего репродуктивного возраста с трубно-перитонеальным бесплодием	Чухнина Е.Г., аспирант кафедры патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Челябинск (по согласованию)
Холл 1 этаж, Зал «Галакси II» Современные аспекты диагностики злокачественных новообразований различных локализаций. Постерная сессия Председатели: Андреева Ю.Ю., Агеева Т.А., Кононов А.И., Казачков Е.Л.		
09:30-09:50	Гранулематозное воспаление как осложнение использования дермальных филлеров в эстетической медицине	Веремеева С.В., студент Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства

		здравоохранения Российской Федерации, г. Омск (по согласованию)
09:50-10:10	Рецептор эпидермального фактора роста 2 типа (HER2) - возможный прогностический маркер рака желудка	Керученко М.А., ассистент кафедры патологической анатомии федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Омск (по согласованию)
10:10-10:20	Повышение качества диагностики хронического гастрита путем использования специализированной ориентационной подложки для биопсийного материала	Парыгина М.Н., аспирант кафедры патологической анатомии федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Омск (по согласованию)
10:20-10:40	Использование иммуногистохимических маркеров в биопсийной диагностике хронического гастрита	Парыгина М.Н., аспирант кафедры патологической анатомии федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Омск (по согласованию)
10:40-11:00	miR-21 и белок-мишень PDCD4 в тканях слизистой оболочки желудка при хроническом гастрите и аденокарциноме желудка	Рубцов В.А., аспирант кафедры патологической анатомии федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Омск (по согласованию)
11:00-11:20	Характеристика экспрессии TTF-1, EGF, mesotelial cell и онкомаркера p504s в папиллярном раке щитовидной железы у детей	Пастернак И.А., доцент кафедры патологической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к.м.н., г. Челябинск (по согласованию) Казачков Е.Л., заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский

		<p>университет»          здравоохранения          Федерации, д.м.н., профессор,          г. Челябинск (по согласованию)          Пастернак А.Е., доцент кафедры          патологической анатомии федерального          государственного бюджетного          образовательного учреждения высшего          образования «Южно-Уральский          государственный медицинский          университет»          здравоохранения          Федерации, к.м.н., г. Челябинск (по          согласованию) Министерства          Российской</p>
11:20-12:00	<p>Морфологические особенности          внутриорганный          распространения меланомы          хориоидеи глаза и подходы к          поиску факторов прогноза её          метастазирования</p>	<p>Шаманова А.Ю., врач патологоанатом          лабораторно-диагностической службы          Государственного бюджетного          учреждения здравоохранения          «Челябинский областной клинический          центр онкологии и ядерной медицины»,          к.м.н., г. Челябинск (по согласованию)</p>
14:30-15:00	Заккрытие Конференции.	

Место и время проведения Конференции:

20 марта 2020 г., в 09:30, отель «Radisson Blu», г. Челябинск, ул. Труда, д. 179.

21 марта 2020 г., в 09:00, отель «Radisson Blu», г. Челябинск, ул. Труда, д. 179.