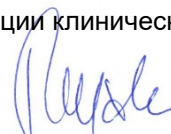


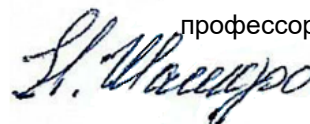
## УТВЕРЖДАЮ

Президент Ассоциации клинических цитологов России



к.м.н. Ю.К. Глухова

Почетный Президент Ассоциации клинических цитологов России



профессор, д.м.н. Н.А. Шапиро

29 июля 2017 года

## XXII СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ КЛИНИЧЕСКИХ ЦИТОЛОГОВ РОССИИ (28 - 30 сентября 2017 года, Санкт-Петербург)

### ПРОГРАММА СЪЕЗДА

28 сентября 2017 года

Регистрация участников съезда: с 8.00

12:00-14:30	<b>Сателлитный симпозиум «Скрининг рака шейки матки»*</b> <b>Председатель – проф. Трошин В.П. (Брянск, РФ)</b>
12:00-12:30	<b>Клинико-морфологическая концепция развития предрака и ранних форм рака шейки матки, как основа для предотвращения диагностических и лечебных ошибок</b> Короленкова Л.И., д.м.н., специалист по кольпоскопии и CIN, эксперт РАГИН, РОНЦ им. Н.Н. Блохина МЗ РФ (Москва, РФ).
12:30-13:00	<b>Скрининг рака шейки матки: новые тенденции</b> Ульрих Е.А., проф., д.м.н., Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет (Санкт-Петербург, РФ).
13:00-13:30	<b>Задачи морфологического исследования шейки матки и практические аспекты их реализации: современные подходы</b> Костючек И.Н., к.м.н., Национальный центр клинической морфологической диагностики (Санкт-Петербург, РФ), клиника Дитриха Бонхоеффера (Нойбранденбург, ФРГ).
13:30-14:30	<b>Обсуждение:</b> <b>Опыт проведения скрининга рака шейки матки в рамках Республиканского онкологического диспансера.</b> Тихомиров Р.Г., ГАУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ (Казань, РФ) – 10 минут. <b>Традиционный и жидкостный методы цервикальной цитологии: сравнительный анализ среди женщин диспансерного учета.</b> Сметанина С.В., Нижне-Новгородский ООД (Нижний Новгород, РФ) – 10 минут. <b>Круглый стол</b> <b>Заключительное слово модератора проф.Трошина В.П.</b>

<p><b>Председатели:</b></p>	<p><b>ОРГАНИЗАЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ СЪЕЗДА</b></p> <p>к.м.н. <b>Глухова Ю.К.</b> (Москва, РФ) - Президент Ассоциации, член Международной академии цитологии  проф. <b>Шапиро Н.А.</b> (Москва, РФ) - Почетный Президент Ассоциации, член Международной академии цитологии</p> <p>проф. <b>Трошин В.П.</b> (Москва, РФ) - член Центрального исполнительного Совета Ассоциации, член Международной академии цитологии  к.м.н. <b>Кудренко А.С.</b> (Москва, РФ) - генеральный секретарь Ассоциации  к.м.н. <b>Лейбович Б.Е.</b> (Воронеж, РФ) - Главный редактор Ассоциации; член Международной академии цитологии</p>
<p><b>15:00-15:15</b></p>	<p><b>Открытие организационного заседания съезда. Проф. Трошин В.П.</b></p>
<p><b>15:15-15:30</b></p>	<p><b>Отчётный доклад Президента Ассоциации Глуховой Ю.К.</b></p>
<p><b>15:30-16:00</b></p>	<p><b>Отчеты Вице-президентов Воробьева С.Л. и Яковлевой В.А., Генерального секретаря Кудренко А.С., членов Центрального Исполнительного Совета Ассоциации</b></p>
<p><b>16:00-16:05</b></p>	<p><b>Отчет Председателя контрольно-ревизионной комиссии</b></p>
<p><b>16:05-16:10</b></p>	<p><b>Отчет Главного редактора журнала «Новости клинической цитологии России» Лейбовича Б.Е.</b></p>
<p><b>16:10-16:15</b></p>	<p><b>Отчет редактора «Acta Cytologica» от России проф. Шапиро Н.А.</b></p>
<p><b>16:15-16:30</b></p>	<p><b>Обсуждение докладов Президента, Вице-президентов, Генерального секретаря, членов исполнительного Совета, казначея, Главного редактора журнала</b></p>
<p><b>16:30-17:10</b></p>	<p><b>Выборы Президента и координационного совета Ассоциации</b></p>
<p><b>17:10-17:20</b></p>	<p><b>Выборы Почетных членов Ассоциации клинических цитологов</b></p>
<p><b>17:20-17:30</b></p>	<p><b>Утверждение приема новых членов Ассоциации</b></p>
<p><b>17:30-17:45</b></p>	<p><b>Проект профессионального стандарта «Специалист в области клинической цитологии» к.м.н. Глухова Ю.К. (Москва, РФ) - Президент Ассоциации, член Международной академии цитологии.</b></p>
<p><b>17:45-18:00</b></p>	<p><b>Обсуждение проекта профессионального стандарта «Специалист в области клинической цитологии»</b></p>

<b>29 сентября 2017 года Пленарное заседание*</b>	
<b>Председатели:</b>	<p><b>проф. Шабалова И.П. (Москва, РФ)</b> - член Центрального исполнительного Совета, член Международной академии цитологии</p> <p><b>проф. Трошин В.П. (Брянск, РФ)</b> - член Центрального исполнительного Совета Ассоциации, член Международной академии цитологии</p> <p><b>проф. Новик В.И. (Санкт-Петербург, РФ)</b> - член Центрального исполнительного Совета Ассоциации, член Международной академии цитологии</p>
<b>9:00-9:30</b>	<b>35 лет курсу клинической цитологии кафедры патологической анатомии ЛенГИДУВ - СПбМАПО - СЗГМУ им. И.И. Мечникова</b> Хмельницкая Н.М., Ермолова Т.П., Котов В.А., Липова В.А., Новик В.И., Красильникова Л.А. СЗГМУ им.И.И.Мечникова (Санкт-Петербург, РФ).
<b>9:30-10:00</b>	<b>Биопсии малого объема в диагностике опухолей у детей</b> Проф. Зержи Клижианенко, MD, PhD, MIAC, Институт Кюри (Франция)
<b>10:00-10:30</b>	<b>Морфологические ошибки в диагностике гинекологического рака</b> Волченко Н.Н., МНИОИ им.П.А.Герцена (Москва, РФ)
<b>10:30-11:00</b>	<b>Значение, особенности, возможности срочной цитологической диагностики</b> Шабалова И.П., кафедра лабораторной диагностики РМАНПО (Москва, РФ).
<b>11:00-11:15</b>	<b>Современная цитологическая диагностика заболеваний мочевых органов</b> Савостикова М.В., Кудайбергенова А.Г., Федосеева Е.С., Хачатурян. РОНЦ им. Н.Н. Блохина МЗ России (Москва, РФ).
<b>11:15-11:45</b>	<b>Перерыв на кофе</b>
<b>Председатели:</b>	<b>Секционное заседание*</b>  д.м.н. Полоз Т.Л. (г. Новосибирск), член Центрального исполнительного Совета Ассоциации к.м.н. <b>Воробьев С.Л.</b> (Санкт-Петербург), Вице- президент Ассоциации
<b>11:45-12:00</b>	<b>PSD - Интернациональный опыт и современная Европейская технологическая платформа по жидкостной цитологии</b> Др. А. Арутюнян, MD, IAC, ITM PCD, (Франция)
<b>12:00-12:15</b>	<b>Опыт цитологической диагностики заболеваний мочевого пузыря</b> Козорезова Е.С., Агеева Т.А., Петров В.Б., Стрельченко О.В., Кунин И.С., Зарипов М.М., Юров М.А. СОМЦ ФМБА России (г.Новосибирск, РФ)
<b>12:15-12:30</b>	<b>Цитоморфологическая диагностика ювенильных, диспластических невусов и меланомы in situ кожи</b> Новик В.И., НИИ онкологии им.Н.Н.Петрова МЗ РФ (Санкт-Петербург, РФ).
<b>12:30-12:45</b>	<b>Современный подход в цитологической диагностике опухолевых плевритов</b> Шалина Е.С., Новик В.И., Михетько А.А. НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова (Санкт-Петербург, РФ).

12:45-13:00	<b>Молекулярно-генетические аспекты в диагностике опухолей щито- видной железы или что ждать от Bethesda System II (2017)</b> Куляш А.Г., Павлова А.А., Воробьев С.Л., Малек А.В. Национальный центр клинической морфологической диагностики, НИИ онкологии им.Н.Н.Петрова (Санкт-Петербург, РФ).
13:00-13:15	<b>Опыт морфологической диагностики недифференцированного рака щитовидной железы</b> Кузнецова И.В., Кораблина И.М., Василева О.В., Тамазян Н.В., Куляш А.Г., Воробьев С.Л. Национальный центр клинической морфологической диагностики (Санкт-Петербург, РФ).
13:15-13:30	<b>Цитологические и эхографические параллели при тонкоигольной ас- пирационной биопсии узловых образований щитовидной железы</b> Елеубаева Ж.Б., Турмуханов Т. Ж., Сарсенбаева С.А., Кусаинова Б.Т. Казахский НИИ онкологии и радиологии (Алматы, Казахстан).
13:30-14:00	<b>Неопределенные заключения в системе BETHESDA: проблемы диагностики и возможные пути решения</b> Полоз Т.Л., Титов С.Е., Малахина Е.С., Иванов М.К., Веряскина Ю.А., Шевченко С.П., Колесников Н.Н., Дорожная клиническая больница на станции Новосибирск-Главный ОАО «РЖД», Институт молекулярной и клеточной биологии СО РАН, ЗАО «Вектор-Бест», г. Кольцово, ГКБ No1 (Новосибирск, Кольцово, РФ).
14:00-14:15	<b>Анализ патологии щитовидной железы у детей, обследованных в СПб ДГБ No19 им. К.А. Раухфуса</b> Барашкова С.В., Воробьев С.Л., Проданович Е.М., Будько М.Б., Вишневкина Н.И. СПб ДГБ No19 им. К.А. Раухфуса, Национальный центр клинической морфологической диагностики (Санкт-Петербург, РФ)
14:15-14:30	<b>Цитологический скрининг ректального рака</b> Синицына О.В. ГК «Мать и дитя» (Москва, РФ).
14.30-15.15	<b>Обед</b>
15.15-15.45	<b>Технология жидкостной цитологии NOVArger для решения различных задач клинической цитологии негинекологических образцов и молекулярной диагностики. Одна виала - множество исследований.</b> Bert de Boer, Компания Novacyt, ООО «Биовитрум» (Санкт-Петербург, Франция, РФ)
15:45-16:00	<b>О преподавании клинической цитологии: успехи, проблемы, пер- спективы</b> Котов В.А. СЗГМУ им. И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, РФ).
16:00-16:15	<b>О преподавании клинической цитологии в системе непрерывного медицинского образования</b> Имельбаева Э.А., Гильманов А.Ж., Салимьянова Р.Р., Башкирский МГУ (Уфа, РФ).
16:15-16:30	<b>Обсуждение докладов</b>
16:30-18:00	<b>Мастер-класс «ЖИДКОСТНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ VD SUREPATH В РОССИЙСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b> <b>Модераторы:</b> к.м.н. Савостикова М.В., к.м.н. Воробьев С.Л. <b>Жидкостная цитология в цервикальном скрининге рака шейки матки</b> Холодная Т.О., к.м.н., заведующая лабораторией, врач-патологоанатом Лаборатории клинической патоморфологии и молекулярно-биологических исследований, Областной консультативно-диагностический центр (Ростов-на-Дону, РФ)  <b>Жидкостная цитология негинекологических локализаций</b> Савостикова М.,В., к.м.н., заведующая лабораторией клинической цитологии, НИИ КО РОНЦ им.Н.Н.Блохина (Москва, РФ).

	<p><b>Возможности цитологической диагностики патологии репродуктивной системы</b> Пименова В.В., врач КЛД, Областной консультативно-диагностический центр (Ростов-на Дону, РФ).</p> <p><b>Иммуноцитохимический тест BD ProexC в цитологической практике онкологического диспансера</b> Иванченко О.Г. Заведующая лабораторией клинической цитологии, Областной онкологический диспансер (Великий Новгород, РФ).</p>
19:00	<b>ЭКСКУРСИЯ</b>
<b>30 сентября 2017 года</b>	
<p><b>Секционное заседание</b></p> <p><b>Председатели:</b> проф. Волченко Н.Н. (Москва, РФ), член Центрального исполнительного Совета</p> <p>проф. Батороев Ю.К. (Иркутск, РФ), член Центрального исполнительного Совета Ассоциации</p>	
9:00-9:15	<p><b>Анализ результатов стереотаксической биопсии глиальных и первичных лимфатических опухолей головного мозга с иммунофенотипированием</b></p> <p>Батороев Ю.К., Лисичникова И.В., Кислицына Л.Ю., Самарская О.С.. Иркутская государственная академия последипломного образования, областной онкологический диспансер (Иркутск, РФ).</p>
9:15-9:30	<p><b>Использование морфологических методов исследования в диагностике первичных и вторичных опухолей головного мозга</b></p> <p>Матвеева О.В., Жандарова Л.Ф., Бажанов С.П., Островский В.В.. Саратовский ГМУ, Дорожная клиническая больница ОАО «РЖД» (Саратов, РФ).</p>
9:30-9:45	<p><b>Возможности цитоморфологической и иммуноцитохимической диагностики исследования ликвора при первичных и метастатических поражениях головного мозга</b></p> <p>Фомина Л.Я., Савостикова М.В., Фурминская Е.Ю., Федосеева Е.С. РОНЦ им. Н.Н. Блохина (Москва, РФ).</p>
9:45-10:00	<p><b>Выявление интраэпителиальных цервикальных неоплазий и рака шейки матки с помощью микроРНК-профилирования</b></p> <p>Иванов М.К., Титов С.Е., Глушков С.А., Дзюбенко В.В., Малек А.В., Колесников Н.Н. ИМКБ СО РАН, АО «Вектор-Бест», НИИ онкологии им. Н.Н.Петрова, (Новосибирск; Санкт-Петербург, РФ).</p>
10:00-10:15	<p><b>Жидкостная технология ClearPrep в цитологической диагностике заболеваний шейки матки</b></p> <p>Родионова О.М., Назарова И.В. КГБУЗ Владивостокская поликлиника №8, «ПКПБ» г. Владивостока, (Владивосток, РФ).</p>
10:15-10:30	<p><b>Опыт использования ИЦХ теста Proex в цитологической диагностике заболеваний шейки матки у женщин с атрофическими изменениями слизистой оболочки</b> Высоцкая В.Н, Сеницына О.В., Сизова И.И., Попова А.А. ГК «Мать и дитя» (Москва, РФ).</p>
10:30-10:45	<p><b>Прогноз развития цервикальной интраэпителиальной неоплазии, ассоциированной с вирусом папилломы человека высокого канцерогенного риска</b></p> <p>Ершов В.А. Санкт-Петербургский городской клинический онкологический диспансер (Санкт-Петербург, РФ).</p>
10:45-11:00	<p><b>Автоматизация анализа цервикального мазка</b> Бабушкин С.А., Соснин Д.Ю., Фалков Б.Ф. Кафедра клинической лабораторной диагностики ДПО ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера» МЗ РФ (Пермь, РФ), Компания «West Medica» (Москва, РФ)</p>

11:00-11:15	<b>Возможности метода морфометрии в диагностике ВПЧ-ассоциированной патологии шейки матки тяжелой степени</b> Лёшкина Г.В., Шипулина О.Ю., Грачёва О.М., Борисова Э.В., Шабалова И.П., Назаров А. ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, РМАНПО, компания «West-Medica» (Москва, РФ).
11:15-11:30	<b>Жидкостные методы CellSolutions (США) и цифровая микроскопия в цитологии. Комплексное решение для цитологической лаборатории</b> Печникова П.А., специалист по жидкостной цитологии. Компания ОПТЭК (Санкт-Петербург, РФ).
11:30-12:00	<b>Перерыв на кофе</b>
12:00-12:15	<b>Рак легкого. Цитологическая, иммуноцитохимическая и молекулярно-генетическая диагностика</b> Григорук О.Г., Пупкова Е.Э., Базулина Л.М., Лазарев А.Ф. Алтайский филиал ФГБУ РОНЦ им. Н. Н. Блохина, Алтайский краевой онкологический диспансер, Алтайский ГМУ, (Барнаул, РФ).
12:15-12:30	<b>Иммуноцитохимическая диагностика новообразований легких</b> Павлюк К.С., Славнова Е.Н.. НИИ - Краевая клиническая Больница №1 им. С. В. Очаповского (Краснодар, РФ), МНИОИ им. П.А.Герцена - филиал Национального медицинского радиологического исследовательского центра» (Москва, РФ).
12:30-12:45	<b>Новый взгляд на цитоморфологическую диагностику диссеминированного рака желудка</b> Савостикова М.В., Федосеева Е.С., Нариманов М.Н.. РОНЦ им. Н.Н. Блохина (Москва, РФ).
12:45-13:00	<b>Проблемы дифференциальной цитоморфологической диагностики новообразований молочной железы</b> Владимирова А.В., НИИ Онкологии им. Н.Н. Петрова (Санкт-Петербург, РФ).
13:30-13:45	<b>Анализ цитологической диагностики карциномы печени</b> Сметанина С.В., Пуряева Е.В., Кузнецов С.С., Савостикова М.В.. Нижне-Новгородский ООД (Нижний Новгород, РФ), РОНЦ им.Н.Н.Блохина (Москва, РФ).
13:45-14:00	<b>Возможности цитологического исследования пунктатов поджелудочной железы</b> Носкова К.К., Быстровская Е.В., Никаноров А.В., Пронина Г.М. Клинический научно-практический центр им. А.С. Логинова (Москва, РФ)
14:00-14:15	<b>Цитологическая диагностика злокачественных и псевдоопухолевых поражений орбиты</b> Жильцова М.Г., Саакян С.В., Вальский В.В., Шатинина Н.Н. МНИИ ГБ им. Гельмгольца МЗ РФ (Москва, РФ).
14:15-14:30	<b>Паразитарная патология в цитологической практике</b> Вострикова Ж.И. Ростовский НИОИ (Ростов-на-Дону, РФ).

14.30-14.45	Обсуждение докладов
14:45-15:30	Обед
15:30-16:00*	<b>Молекулярная диагностика в онкологии: проблемы выбора биологического материала</b> Чл.-кор. АМН, д.м.н., проф. Имянитов Е.Н. НИИ онкологии им.Н.Н.Петрова (Санкт-Петербург, РФ).
16-00-17:30	<b>Мастер-класс «ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ, ИММУНОЦИТОХИМИЯ И ТЕЛЕПАТОЛОГИЯ»</b> Модераторы: д.м.н., проф. Шабалова И.П., к.м.н. Кометова В.В. <b>Применение автоматической жидкостной цитологии в диагностике рака молочной железы</b> Кометова В.В., к.м.н., ст.н.с. Научного центра акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» (Москва, РФ). <b>Организация работы Референсного центра патоморфологической диагностики. Опыт организации цитологического скрининга рака шейки матки на территории Томской области</b>  Пурлик И.Л., д.м.н., зав. патологоанатомическим отделением, областной онкологический диспансер (Томск, РФ). <b>Анализ цитологических препаратов с применением систем сканирования и цифрового архивирования</b>  Шабалова И.П., д.м.н., профессор кафедры КЛД РМАНПО (Москва, РФ).
17:30-18:00	Обсуждение постерных докладов. Принятие решения съезда. Закрытие съезда.
19:00	Фуршет

**Примечания:**

**\*Регламент выступления на пленарном заседании и сателлитной сессии:**

**Презентация (доклад) – 12, 25 минут (в соответствии с Программой) Ответы на вопросы – 5 минут**

**\*\* Регламент выступления на секционном заседании: Презентация (доклад) – 12 минут**

**Ответы на вопросы - 3 минуты**

**СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

**Опытная эксплуатация автоматов окраски АФОМК-16, АФОМК-16-25 в патолого-анатомическом отделении больницы**

Аванесова В.А., Безруков А.В., Кузнецов М.В., Лейбович Б.Е., Сниховская К.В.  
ГК ЭМКО, ООО «МЛТ»; Дорожная клиническая больница на станции (Москва, Дубна, Воронеж-1 ОАО «РЖД»).

Батороев Ю.К., Самарская О.С., Кислицына Л.Ю., Комиссарова Э.К., Галиакберова О.Н., Иркутская государственная академия последипломного образования, (Иркутск, РФ).  
Иркутский ООД,

**Результаты жидкостной цитологии патологических изменений эндометрия**

Батороев Ю.К., Кислицына Л.Ю., Комиссарова Э.К., Сосова Л.Л. Иркутская государственная академия последипломного образования, Иркутский ООД (г.Иркутск, РФ).

**Цитологический скрининг на рак шейки матки с точки зрения российских производителей медицинских изделий**

Безруков А.В., Бухаров С.Г., Кузнецов Д.А. Мишукова А.А.. ГК «ЭМКО», ООО «МЛТ» (Москва, РФ).

**Цитоморфологические особенности первичной медиастинальной В-крупноклеточной лимфомы**

Болгова Л.С., Алексеенко О.И., Туганова Т.Н..

Национальный институт рака (Киев, Украина).

**Цитоморфологическая дифференциальная диагностика тимом**

Бутенко Г.Р.,

Савостикова М.В. НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина (Москва, РФ)

**Сравнительный анализ применения традиционной и жидкостной цитологии при исследовании выпотных жидкостей**

Воронова О.В., Будник А.Ф. КБГУ - НУЗ ДКБ, РостГМУ (г. Ростов-на-Дону, РФ); ФГОУ МО РФ Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х. М. БЕРБЕКОВА (Нальчик, РФ)  
**Оценка изменений слизистой оболочки толстого кишечника у больных с осложненной травмой шейного отдела позвоночника с помощью цитологического метода**  
Галашина Е.А., В.Ю. Ульянов, Л.Ф. Жандарова, Е.В. Гладкова. НИИТОН Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского»; Филиал ЧОУ «Медицинский университет «Реавиз».

**Цитологические исследования отпечатков, полученных с внутриматочной спирали у женщин**

Гусельникова А.В., Утхова О.В., Григорук О.Г.. Алтайский филиал ФГБНУ РОНЦ им. Н. Н. Блохина, КГБУЗ «Алтайский краевой онкологический диспансер», Алтайский ГМУ (Барнаул, РФ).

**Опыт использования системы Cyto Vision в клинической практике**

Имельбаева Э.А.,

Гильманов А.Ж.. Башкирский ГМУ (Уфа, РФ).

**Анализ результатов цитологических исследований, проводимых в ЦРБ г. Ишимбай**

Ишмухаметова Г.Т., Имельбаева Э.А., Гильманов А.Ж.. Башкирский ГМУ (Уфа, РФ).

Камалова А.А., Имельбаева Э.А., Гильманов А.Ж., Имельбаев А.И. Башкирский ГМУ (Уфа, РФ).

**Цитологическая диагностика опухолей почек у детей**

Красильникова Л.А., Новик В.И., Якубо Е.Л. НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова (Санкт-Петербург, РФ).

**Возможности цитологической диагностики выпотных жидкостей в условиях поликлиники**

Круглова И.А., Зиновьев С.В., Уткин О.В., Князев Д.И. Нижегородский областной клинический онкологический диспансер (Нижний Новгород, РФ)



**Обнаружение простейших и клещей при цитологических исследованиях на амбулаторно-поликлиническом этапе и при проведении обучения** Кулешова С.В., Минушкина Л.О. Поликлиника No2 УДПРФ, ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, кафедра КЛД ФУВ, ДПО ЦГМА УДП РФ (Москва, РФ).

**Способ концентрирования клеточного материала для цитологического исследования** Леонов М.Г., Новик В.И., Беляева С.А., Ершова Я.Х.-Б., Рахуба Г.А. НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова (Новороссийск, Санкт-Петербург, РФ)

**Диагностика лимфомы ЦНС с использованием срочного интраоперационного цитологического исследования**

Лисичникова И.В., Батороев Ю.К., Галиакберова О.Н., Кислицына Л.Ю., Комиссарова Э.К., Самарская О.С., Сосова Л.Л. Иркутская государственная академия последипломного образования, Иркутский ООД (Иркутск, РФ).

**Возможности цитологического метода исследования в диагностике новообразований поджелудочной железы**

Михетько А.А., Захаров Д.А., Перов В.В., Белова И.В. НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова, Онкологический диспансер Республики Карелия (Санкт-Петербург, Петрозаводск, РФ)

**Результаты внедрения в работу клинической лаборатории Роддома г. Салават цитологических исследований** Прокудина Н.А., Имельбаева Э.А., Гильманов А.Ж. ГБ, г. Салават; Башкирский ГМУ (Уфа, РФ).

**Роль цитологической диагностики перитонеальных смывов при раке желудка**

Путова М.В., Семёнов Н.Е., Израилов Р.Е. МКМПЦ им. А.С. Логинова Департамента здравоохранения Москвы (Москва, РФ).

**Цитоморфологические исследования перитонеальной жидкости - диагностический тест распространенности опухолевого процесса**

Туганова Т.Н., Болгова Л.С., Махортова М.Г., Мариненко С.В. Национальный институт рака (Киев, Украина).

**Исследования канцероматозных выпотов без первично выявленного опухолевого очага с применением иммуоцитохимического метода**

Штан Л.В., Имельбаева Э.А. Санкт-Петербургский научно-практический клинический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический), ГБОУ ВО Башкирский ГМУ (Санкт-Петербург, Уфа, РФ).

**Об опыте работы клинического цитолога в поликлинике метрополитена** Юлдашева Л.Р., Имельбаева Э.А. Поликлиника Петербургского метрополитена, Башкирский ГМУ (Санкт-Петербург; Уфа, РФ).