

**Мультидисциплинарная научно-образовательная конференция
«Передовые технологии в эндокринологии, эндокринной хирургии и
онкологии»**

20.04.2023

Организаторы конференции:

**ФГБУ Национальный медико-хирургический центр им. Н.И.
Пирогова**

при поддержке

**Российского общества хирургов
Ассоциация эндокринных хирургов РФ**

ПРОГРАММА 20 апреля 2023 г. (Четверг)

Место проведения: НМХЦ им. Н.И.Пирогова г. Москва, Нижняя Первомайская д 70,
19 корпус, конференц-зал

Целевая аудитория: эндокринологи, хирурги, онкологи, врачи ультразвуковой
диагностики

<i>Время проведения:</i>	<i>Название темы</i>	<i>Докладчики</i>
08:00-09:00	Регистрация участников	
9.00-9.30	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ	
	Приветствие Генерального директора ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, академика РАН, проф. Карпова О.Э., советника по клинической и научной работе ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, д.м.н., проф. Ветшева П.С., президента ассоциации эндокринных хирургов, начальника кафедры и клиники факультетской хирургии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова МО РФ, член-корр. РАН, проф. Ромащенко П.Н.	
<i>Секция №1. Президиум – академик РАН, проф. Карпов О.Э., д.м.н., проф. Ветшев П.С., член.-корр.</i>		

РАН, проф. Ромащенко П.Н., к.м.н., доц. Животов В.А.		
9.30-9.50	Роль хирурга в лечении первичного гиперпаратиреоза.	доц. Животов В.А., Карпов О.Э., Ветшев П.С., Дрожжин А.Ю., Поддубный Е.И., Крастынь Э.А., Плахотняя В.М., Павлов Н.П., Вихирева К.Д. ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва
9.50-10.10	Прогнозирование эффективности хирургического лечения больных первичным гиперпаратиреозом.	член-корр. РАМ, проф. Ромащенко П.Н., академик РАН, проф. Майстренко Н.А., Криволапов Д.С. Вшивцев Д.О., Симонова М.С. «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург
10.10-10.30	Практические аспекты двусторонней ревизии шеи.	проф. Слепцов И.В. «Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ», г. Санкт-Петербург
10.30-10.45	Ультразвуковая визуализация околощитовидных желез: Возможные сложности.	к.м.н. Сыч Ю.П. «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова»
10.45-11.25	Рак околощитовидных желез: предоперационная диагностика с использованием математического моделирования, прогнозирование его рецидива, разбор сложных клинических случаев. Взгляд эндокринолога и хирурга.	к.м.н. Крупинова Юлия Александровна. «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва, Поддубный Е.И., ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва
11.25-11.40	Перерыв	
<i>Секция № 2. Президиум – проф. Бельцевич Д.Г., проф. Ванушко В.Э., проф. Слепцов И.В.</i>		
11.40-12.00	Перспективы развития клинических рекомендаций по хирургическому лечению первичного гиперпаратиреоза в 2023г.	к.м.н. Ким И.В. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва
12.00-12.20	Первичный гиперпаратиреоз, если не операция то что?	Манушакян Г.А., г. Москва
12.20-12.40	Персистенция и рецидив гиперпаратиреоза. Диагностическая и хирургическая тактика.	Ларин А.А. ^{1,2} , Щеголев А.А. ^{1,3} , Потемкин А.В. ^{1,2} , Чешуина Ю.В. ² , Мазурова О.В. ² , Евлоева Л.А. ² 1. ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ 2. КБ №85 ФМБА России 3. ГБУЗ “ГКБ им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ”
13.00-13.40	Дискуссия	
13.40-14.20	Перерыв. Обед.	

<i>Секция № 3. Президиум – проф. Романов И.С., проф. Румянцев П.О., проф. Саржевский В.О.</i>		
14.20-14.50	Лечение медуллярного рака. Новое в клинических рекомендациях. Как изменится практика.	доц. Животов В.А., Дрожжин А.Ю., Широкова Н.В., Казанцев А.С. Плахотняя В.М. ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва
14.50-15.10	Новая технология ранней диагностики медуллярного рака щитовидной железы.	проф. Ванушко В.Э, проф. Бельцевич Д.Г., Михеенков А.А., Злотникова О.А., Абдулхабирова Ф.А. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва
15.10-15.30	Выбор объема хирургического вмешательства при медуллярном раке щитовидной железы	д.м.н. Черников Р.А. к.м.н. Семенов А.А. «Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ», Санкт-Петербург
15.30-15.50	Современные методы лечения анапластического рака щитовидной железы.	Никифорович П.А. ¹ , Поляков А.П. ² , Слепцов М.В. ³ , Черников Р.А. ³ , Бельцевич Д.Г. ¹ , Животов В.А. ⁴ , Бондарев Н.С. ⁴ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва ¹ , МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии», Минздрава России, г. Москва ² , «Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ», Санкт-Петербург, ³ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва ⁴
15.50-16.10	Дискуссия	
16.10-16.30	Перерыв	
<i>Секция № 4 Современные аспекты хирургического и лекарственного лечения медуллярного рака. Президиум – член-корр. РАН, проф. Ромашенко П.Н., д.м.н. Черников Р.А., к.м.н. Ким И.В., доц. Животов В.А.</i>		
16.30-16.50	Клинико-генетические аспекты диагностики и лечения медуллярного рака щитовидной железы. Взгляд генетика, эндокринолога и хирурга.	Жусина Ю.Г. ООО «Геномед», Широкова Н.В. Дрожжин А.Ю. ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва
16.50-17.10	Проблемы диагностики медуллярного рака щитовидной железы. Новые технологии и прогресс ультразвуковых исследований.	Луценг Чен, Руководитель отдела УЗД, Первая университетская больница

	(Diagnostic Challenges of Medullary Thyroid Carcinoma and ultrasound new progress) Спонсорский доклад (не аккредитуется баллами НМО).	Пекина (Peking University First Hospital)
17.10-17.30	Выбор оптимальной тактики лечения при рецидиве медуллярного рака.	проф. Бельцевич Д.Г. , Михеенков А.А., Злотникова О.А., Абдулхабирова Ф.А. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва
17.30-17.50	Современные методы молекулярной визуализации медуллярного рака щитовидной железы.	проф. Румянцев П.О. Группа компаний «СОГАЗ-Медицина»
17.50-18.10	Возможности системной терапии диссеминированного медуллярного рака	д.м.н. Романов И.С. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва
18.10-18.40	Дискуссия	
18.40-20.40	Фуршет для участников и докладчиков	