

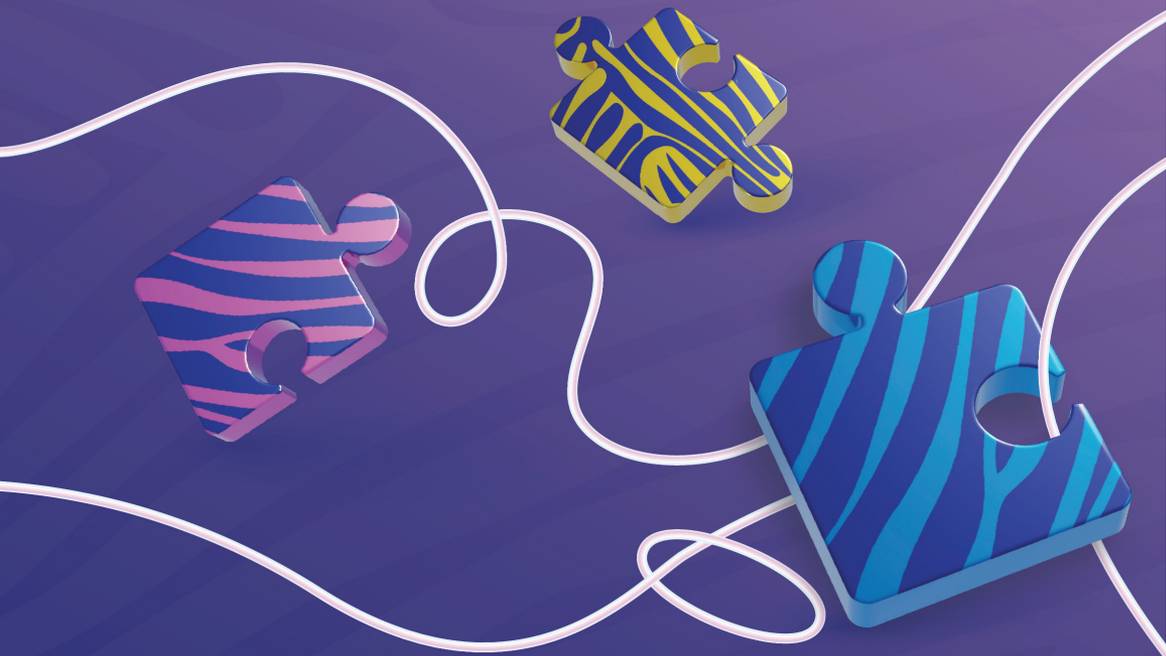
Цикл региональных конференций

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ ОПУХОЛЕЙ

18 апреля, 2025 • Ставрополь



диагноз:
НЕОПОЗНАН
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



О КОНФЕРЕНЦИИ

Раннее выявление нейроэндокринных опухолей (НЭО) имеет важнейшее значение для улучшения исходов у пациентов. К сожалению, клиническая картина НЭО может имитировать самые различные неопухолевые заболевания, поэтому от появления первых симптомов до постановки верного диагноза зачастую проходят годы.

Развитие методов диагностики повлияло на увеличение количества пациентов с подтверждённым диагнозом НЭО. Однако почти половина из них на момент обнаружения опухоли имеет распространённую стадию заболевания с отдалёнными метастазами. Только грамотное использование арсенала диагностических, хирургических и терапевтических методов способно улучшить прогноз и выживаемость пациентов с данной патологией.

Образовательный проект «Диагноз: НЭОпознан» нацелен на повышение осведомленности медицинского сообщества. Являясь частью регионального этапа проекта, конференция в Ставрополе освещает современные возможности диагностики и лечения НЭО с позиции экспертов из федеральных и региональных центров.

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ



Горбунова Вера Андреевна

д.м.н., профессор, главный научный консультант отделение противоопухолевой лекарственной терапии №1 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Президент МОЛНЭО



Маркович Алла Анатольевна

к.м.н., врач-онколог, старший научный сотрудник отделения противоопухолевой лекарственной терапии №1 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Вице-президент МОЛНЭО



Койчув Арсен Аскерович

онколог высшей категории, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой онкологии СтГМУ, заместитель главного врача по клинической и научной деятельности СККОД

ОРГАНИЗАТОР



Ассоциация специалистов
в области фармакологии,
биологии и медицины

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



Медицинское общество
по лечению нейроэндокринных
опухолей



ГБУЗ СК «Ставропольский
краевой клинический
онкологический диспансер»

ДОКЛАДЧИКИ



Волкова Наталья Ивановна

д.м.н., профессор, научный руководитель Центра эндокринологии и сахарного диабета г. Ростова-на-Дону ГБУ РО Городская клиническая больница №20 в г. Ростове-на-Дону



Горбунова Вера Андреевна

д.м.н., профессор, главный научный консультант отделение противоопухолевой лекарственной терапии №1 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Президент МОЛНЭО



Делекторская Вера Владимировна

д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отдела морфологической и молекулярно-генетической диагностики опухолей ФГБУ «НМИЦ ОНКОЛОГИИ им Н.Н. Блохина» Минздрава России



Евдокимова Екатерина Вадимовна

врач-онколог отделения противоопухолевой лекарственной терапии №1 отдела лекарственного лечения ФГБУ «НМИЦ ОНКОЛОГИИ им Н.Н. Блохина» МЗ РФ



Каспшик Степан Максимович

врач-радиолог лаборатории радиоизотопной диагностики отдела радиоизотопной диагностики и терапии НИИ клинической и экспериментальной радиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

ДОКЛАДЧИКИ



Койчев Арсен Аскерович

онколог высшей категории, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой онкологии СтГМУ, заместитель главного врача по клинической и научной деятельности СККОД



Маркович Алла Анатольевна

к.м.н., врач-онколог, старший научный сотрудник отделения противоопухолевой лекарственной терапии №1 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Вице-президент МОЛНЭО



Мостовой Максим Юрьевич

заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической помощи, врач высшей квалификационной категории ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер №1» МЗ КК



Романов Денис Сергеевич

заместитель Генерального директора по научной деятельности, врач-онколог, ООО «Центр Инновационных Медицинских Технологий» (федеральная сеть клиник экспертной онкологии «Евроонко»)

ПРОГРАММА 18 АПРЕЛЯ

11:30–12:00	Регистрация
12:00–12:10	Открытие конференции Горбунова В.А., Маркович А.А., Койчуев А.А.
12:10–12:40	Горбунова В.А. Эпидемиология и прогностические аспекты НЭО. История развития
12:40 – 13:10	Койчуев А. А. Ситуация с оказанием медицинской помощи пациентам с НЭО в Ставропольском крае: проблемы и достижения При поддержке компании «Ипсен». Доклад не обеспечен кредитами НМО
13:10 – 13:40	Делекторская В. В. Нейроэндокринные неоплазии: алгоритм морфологической диагностики
13:40 – 14:10	Маркович А. А. Нейроэндокринные опухоли: современный взгляд на лечение и качество жизни пациента При поддержке компании «Ипсен». Доклад не обеспечен кредитами НМО
14:10 – 14:40	Евдокимова Е. В. Новое в лечение нейроэндокринных опухолей g3 и нейроэндокринных карцином ЖКТ
14:40 – 15:10	Кофе-брейк
15:10 – 15:50	Романов Д. С. Как сохранить привычное качество жизни пациентам на химиотерапии При поддержке компании «Берлин-Хеми». Доклад не обеспечен кредитами НМО
15:50 – 16:20	Мостовой М. Ю. Организационные аспекты оказания помощи пациентам с НЭО в Краснодарском крае При поддержке компании «Ипсен». Доклад не обеспечен кредитами НМО
16:20 – 16:50	Волкова Н. И. Роль эндокринолога в диагностике НЭО. Или эндокринолог как часть мультидисциплинарной команды по НЭО
16:50–17:20	Каспшик С. М. Радионуклидная диагностика НЭН в Российской Федерации
17:20–17:30	Дискуссия. Ответы на вопросы.
17:30–17:40	Заккрытие конференции Горбунова В.А., Маркович А.А., Койчуев А.А.

СЕРЕБРЯНЫЙ СПОНСОР



БЕРЛИН-ХЕМИ
МЕНАРИНИ

Компания **Берлин-Хеми/А.Менарини (Berlin-Chemie/Menarini), Россия**, входит в группу компаний Менарини, которая является лидирующим фармацевтическим объединением Европы **Menarini Group**.

Фармацевтическое объединение **Группа компаний Менарини (Menarini Group)** имеет репутацию надежного партнера в разработке новых лекарственных препаратов, высокотехнологичном производстве по стандартам GMP, предоставлении актуальной научной информации.

Основные стратегические цели **Группы Менарини (Menarini Group)** – это инновационные исследования в области эндокринологии, неврологии и онкологии, разработка и внедрение в клиническую практику новых молекул и методов лечения.

Группа компаний Менарини располагает внушительным набором препаратов, разработанных с использованием собственных возможностей, а также продвигает препараты на основании прочных партнерских отношений с другими фармацевтическими компаниями.

На сегодняшний день в России Компанией зарегистрировано более 80 лекарственных препаратов, в том числе два высокоэффективных инновационных антиэметических препарата для поддерживающей терапии онкологических пациентов, получающих химиотерапевтическое лечение.

Адрес в России	123112, г. Москва, Пресненская набережная, д.10, БЦ «Башня на набережной», блок Б
Телефон	(495) 785-01-00
Факс	(495) 785-01-01
E-mail	office-russia@berlin-chemie.com
Сайт компании	www.berlin-chemie.ru

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР



ИПСЕН - международная фармацевтическая компания, основанная в 1929 году и представленная в 115 странах мира. Компания выпускает на рынок более 20 лекарственных препаратов. ИПСЕН стремится стать ведущей биотехнологической компанией в области инноваций и предоставления специализированной помощи для лечения тяжелых заболеваний. ИПСЕН активно занимается разработками в сфере онкологии, что подтверждается растущим портфелем препаратов. В портфеле ИПСЕН в России представлены 9 препаратов компании, применяемых в общей терапевтической практике и в сфере специализированной помощи.

Адрес в России	109147, г. Москва, ул. Таганская 17-23
Телефон	+7 (495) 258-54-00
Факс	+7 (495) 258-54-01
Сайт компании	www.ipsen.ru

В ЦЕЛЬ



Мельчайшие детали оказывают огромное влияние на то, как летит стрела. И точно так же детали могут иметь решающее значение для результата лечения пациента. Именно поэтому, мы всегда стремимся дать пациентам с НЭО* больше: от способа применения и до общего удобства лечения. Судьба лечения кроется в тонких нюансах, а множество мелких деталей прочно выстроены между собой, давая фундаментальную, серьезную уверенность, почему на нас и на Соматулин® Аутожель® можно положиться.

ПРОМАХ

 **Соматулин® Аутожель®**
ланреотид

**СОВЕРШЕНСТВО
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ДЕТАЛЯМИ**

- ✓ **АНТИПРОЛИФЕРАТИВНЫЙ ЭФФЕКТ ПРИ ГЭП-НЭО**1,2**
- ✓ **КОНТРОЛЬ СИМПТОМОВ КАРЦИНОИДНОГО СИНДРОМА**
- ✓ **УДОБНЫЙ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАПОЛНЕННЫЙ ШПРИЦ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДКОЖНЫХ ИНЪЕКЦИЙ**

* НЭО – нейроэндокринные опухоли. ** ГЭП-НЭО – гастроэнтеропанкреатические нейроэндокринные опухоли. 1. Caplin ME, et al. *Endocr Relat Cancer*. 2016;23:191-199. 2. Wolin et al. 10th NANETS Annual Meeting, Philadelphia, 2017. 3. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Соматулин® Аутожель®, РУ № ЛСР-003497/09.

Материал предназначен для специалистов здравоохранения. Полная информация о препарате содержится в полной ИМП. Компания не рекомендует применять свои препараты способами, отличными от описанных в ИМП. Информация предоставляется медицинским работникам в соответствии с пп. 4 п. 1 и п. 2 ст. 74 ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Служба медицинской поддержки по препаратам компании «Ипсен» (в рамках инструкции по применению): Электронная почта: medical.information.russia.cis@ipсен.com, Телефон: +7 800 700-40-25. Контакты для сообщений о нежелательных явлениях/реакциях и/или особых ситуациях: Электронная почта: pharmacovigilance.russia@ipсен.com; Телефон: +7 495 258-54-00. Контакты для сообщений о претензиях по качеству продуктов: Электронная почта: qualitycomplaints.russia.cis@ipсен.com; Телефон: +7 495 258-54-00.



Пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению препарата Соматулин® Аутожель® (ланреотид), ЛСР - 003497/09

SOM-RU-001150-090923

 **IPSEN**



**БЕРЛИН-ХЕМИ
МЕНАРИНИ**



**АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ
ФАРМАКОЛОГИИ, БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ**
ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ: FBM.ORG.RU