



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

## **ИННОВАЦИОННЫЕ СТРАТЕГИИ ПРОФИЛАКТИКИ В ЭНДОКРИНОЛОГИИ - КУРС НА ПРОДЛЕНИЕ ЖИЗНИ**

---

**25 - 26 июня 2024**

Онлайн-трансляция доступна на сайте [www.medq.ru](http://www.medq.ru)

 г. Москва, Пресненская набережная, д. 2, Novotel Москва Сити



### Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе научно-практической конференции с международным участием «Инновационные стратегии в эндокринологии - курс на продление жизни»!

Цель конференции - объединение усилий эндокринологов, терапевтов, врачей общей практики в области профилактики и лечения эндокринопатий на основе современных научных знаний в этой области. Мы постарались сделать программу разнообразной и насыщенной с акцентом на практику.

Научная программа конгресса посвящена инновационным технологиям в эндокринологии, новым направлениям профилактики, диагностики и лечения сахарного диабета и других эндокринопатий, проблемам в организации эндокринологической помощи и путям их решения. Не упустите шанс узнать новую информацию, пообщаться с коллегами, принять участие в дискуссии!

**Мисникова Инна Владимировна,**

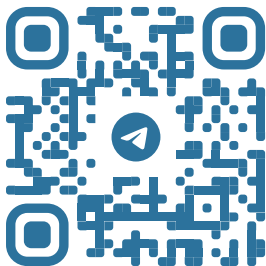
*руководитель отделения терапевтической эндокринологии*

*ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,*

*ГВС МЗ МО по эндокринологии,*

*профессор кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ*

*им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.*



<https://t.me/drmisnikova>

## I-день 25 июня 2024

Платформа МедЗнания [www.medq.ru](http://www.medq.ru)  
г. Москва, Пресненская набережная, д. 2, Novotel Москва Сити

9:00 - 9:30

**Регистрация участников**

9:30 - 9:40

**Открытие конференции**

9:40 - 11:20

**Симпозиум «Увеличение продолжительности жизни»**

9:40 - 10:10

**«Основные направления организации эндокринологической службы в Московской области» (30 минут)**

**Мисникова Инна Владимировна** - руководитель отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, ГВС МЗ МО по эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

10:10 - 10:40

**«Эпидемиология сахарного диабета – тренды и глобальное бремя болезни» (30 минут)**

**Какорина Екатерина Петровна** - заместитель директора по науке и международным связям ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, заведующая кафедрой здравоохранения и общественного здоровья ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, профессор, д.м.н.

10:40 - 11:10	<p><b>«Управление прогнозом при сахарном диабете 2 типа - профилактика ОНМК и когнитивных нарушений» (30 минут)</b></p> <p><i>Галстян Гагик Радикович</i> - руководитель отдела общей эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ эндокринологии», Президент ОООИ Российская диабетическая Ассоциация, профессор, д.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Нижфарм», не входит в программу для НМО</b></p>
11:10 - 11:20	<b>Ответы на вопросы</b>
11:20 - 11:40	<b>Перерыв</b>
11:40 - 13:35	<p><b>Симпозиум «Сахарный диабет и другие эндокринопатии– курс на снижение смертности»</b></p>
<p><b>Председатели:</b> <i>Петунина Нина Александровна</i> <i>Старостина Елена Георгиевна</i></p>	
11:40 - 12:10	<p><b>«Своевременная и современная инсулинотерапия» (30 минут)</b></p> <p><i>Петунина Нина Александровна</i> - член-корреспондент РАН, заведующая кафедрой эндокринологии ИКМ им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, профессор, д.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «НовоНордиск», не входит в программу для НМО</b></p>

<b>12:10 - 12:35</b>	<p><b>«UKPDS: Что мы узнали 44 года спустя?» (25 минут)</b></p> <p><b>Старостина Елена Георгиевна</b> - заведующая кафедрой эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, профессор, д.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Берлин-Хеми/А.Менарини», не входит в программу для НМО</b></p>
<b>12:35 - 13:05</b>	<p><b>«Нарушения углеводного обмена при акромегалии: особенности диагностики и лечения» (30 минут)</b></p> <p><b>Иловайская Ирэна Адольфовна</b> - руководитель отделения нейроэндокринных заболеваний отдела общей эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, профессор кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Pfizer», не входит в программу для НМО</b></p>
<b>13:05 - 13:25</b>	<p><b>«Сахарный диабет и синдром гиперкортицизма» (20 минут)</b></p> <p><b>Комердус Ирина Владимировна</b> - заведующая отделением эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.</p>
<b>13:25 - 13:35</b>	<b>Ответы на вопросы</b>
<p><b>13:35 – 15:10</b> <b>Симпозиум «Профилактика сахарного диабета 2 типа - стратегия персонификации»</b></p>	

**Председатели:**

**Санина Наталья Петровна**

**Мисникова Инна Владимировна**

**13:35 - 13:55**

**«Персонализированный подход в профилактике сахарного диабета 2 типа: почему генез имеет значение?» (20 минут)**

**Ковалева Юлия Александровна** - старший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, доцент кафедры терапии ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

**13:55 - 14:25**

**«Профилактика сахарного диабета 2 типа: роль врача терапевта и эндокринолога» (30 минут)**

**Санина Наталья Петровна** - председатель Ассоциации врачей терапевтов и специалистов смежных специальностей, главный внештатный специалист терапевт Минздрава Московской области, заслуженный врач РФ, профессор, д.м.н.

**Лекция Компании «Мерк», не входит в программу для НМО**

**14:25 - 14:45**

**«Профилактика прогрессирования осложнений сахарного диабета во время беременности» (20 минут)**

**Шестакова Татьяна Петровна** - доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

14:45 - 15:05	<p><b>«Роль дефицита витамина D в профилактики метаболических нарушений» (20 минут)</b></p> <p><b>Крюкова Ирина Викторовна</b> - доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.</p> <p><i>Лекция Компании «Акрихин», не входит в программу для НМО</i></p>
15:05 - 15:10	<b>Ответы на вопросы</b>
15:10 - 15:40	<b>Перерыв</b>
<b>15:40 – 17:55</b> <b>Симпозиум «Фактор питания, как основа профилактики и лечения сахарного диабета 2 типа»</b>	
<b>Председатели:</b> <b>Медведев Олег Стефанович</b> <b>Мисникова Инна Владимировна</b>	
15:40 - 16:10	<p><b>«Новые возможности в изучении микробиоты кишечника для профилактики неинфекционных заболеваний» (30 минут)</b></p> <p><b>Медведев Олег Стефанович</b> - заведующий кафедрой фармакологии факультета фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор, д.м.н.</p>
16:10 - 16:35	<p><b>«Пищевая матрица здоровья» (25 минут)</b></p> <p><b>Мисникова Инна Владимировна</b> - руководитель отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, ГВС МЗ МО по эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.</p>



<p><b>16:35 - 16:55</b></p>	<p><b>«Биологические эффекты молекулярного водорода у пациентов с метаболическим синдромом»</b> (20 минут)</p> <p><b>Шокур Светлана Юрьевна</b> - младший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского</p>
<p><b>16:55 - 17:15</b></p>	<p><b>«Хронодиета как инструмент коррекции метаболических нарушений»</b> (20 минут)</p> <p><b>Золоева Дзерасса Эльбрусовна</b> - младший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского</p>
<p><b>17:15 - 17:35</b></p>	<p><b>«Метаболический синдром и сексуальные нарушения у мужчин. Men's health – на пороге новой науки» Взгляд эндокринолога</b> (20 минут)</p> <p><b>Иванов Никита Владимирович</b> - доцент кафедры эндокринологии имени Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова, к.м.н.</p>
<p><b>17:35 - 17:55</b></p>	<p><b>«Метаболический синдром и сексуальные нарушения у мужчин. Men's health – на пороге новой науки» Взгляд сексолога</b> (20 минут)</p> <p><b>Выходцев Сергей Владимирович</b> - доцент кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова», к.м.н.</p>

17:55 - 18:05	Ответы на вопросы
18:05 - 18:10	Подведение итогов. Закрытие конференции Мисникова И.В.

## II-день 26 июня 2024

Платформа МедЗнания [www.medq.ru](http://www.medq.ru)

**9:00 – 9:30 «Единая теория ожирения» (30 минут)**

**Докладчик: Роберт Ластиг** - профессор педиатрии отделения эндокринологии Калифорнийского университета в Сан-Франциско (UCSF), д.м.н.

**Модераторы:**

**Медведев Олег Стефанович** - заведующий кафедрой фармакологии факультета фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор, д.м.н.

**Мисникова Инна Владимировна** - руководитель отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, ГВС МЗ МО по эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

9:30 - 9:40	Ответы на вопросы
-------------	-------------------

**9:40 - 12:50**

**Симпозиум «Профилактика осложнений сахарного диабета – курс на снижение смертности»**

**Председатели:**

**Мисникова Инна Владимировна**  
**Иловайская Ирэна Адольфовна**

<p><b>9:40 - 9:55</b></p>	<p><b>«Роль иДПП4 в современной парадигме лечения сахарного диабета 2 типа» (15 минут)</b></p> <p><b>Мисникова Инна Владимировна</b> - руководитель отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, ГВС МЗ МО по эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Герофарм», не входит в программу для НМО</b></p>
<p><b>9:55 - 10:10</b></p>	<p><b>«Антиагрегантная терапия: актуальные стандарты и новые рекомендации» (15 минут)</b></p> <p><b>Зотова Ирина Вячеславовна</b> - доцент кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УДП РФ, к.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Нижфарм», не входит в программу для НМО</b></p>
<p><b>10:10 - 10:25</b></p>	<p><b>«Управление риском цереброваскулярных осложнений у пациентов с сахарным диабетом 2 типа» (15 минут)</b></p> <p><b>Ковалева Юлия Александровна</b> - старший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доцент кафедры терапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Мерк», не входит в программу для НМО</b></p>

<p><b>10:25 - 10:40</b></p>	<p><b>«Лечение артериальной гипертонии в свете последних рекомендаций и исследований» (15 минут)</b></p> <p><b>Крылова Наталья Сергеевна</b> - доцент кафедры клинической функциональной диагностики ФГБОУ ВО «Российский университет медицины», к.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Нижфарм», не входит в программу для НМО</b></p>
<p><b>10:40 - 11:00</b></p>	<p><b>«Основные причины смерти у пациентов с эндокринной патологией» (20 минут)</b></p> <p><b>Старостина Елена Георгиевна</b> - заведующая кафедрой эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, профессор, д.м.н.</p>
<p><b>11:00 - 11:20</b></p>	<p><b>«Клинические подходы в лечении сахарного диабета 2 типа: базовые принципы и прогресс» (20 минут)</b></p> <p><b>Шестакова Екатерина Алексеевна</b> - главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ эндокринологии», доцент кафедры диабетологии и диетологии ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, д.м.н.</p> <p><b>Лекция Компании «Берлин-Хеми/ А.Менарини», не входит в программу для НМО</b></p>

<p><b>11:20 - 11:35</b></p>	<p><b>«Оптимизация медикаментозного лечения акромегалии аналогами соматостатина (клинические случаи)»</b> (15 минут)</p> <p><b>Луговская Анна Юрьевна</b> - научный сотрудник отделения нейроэндокринных заболеваний отдела общей эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского</p> <p><b>Лекция Компании «Ipsen», не входит в программу для НМО</b></p>
<p><b>11:35 - 11:55</b></p>	<p><b>«Качество заполнения регистра СД Московской области»</b> (20 минут)</p> <p><b>Саркисян Диана Рубеновна</b> - младший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского</p>
<p><b>11:55 - 12:15</b></p>	<p><b>«Реализация региональной программы по обеспечению НМГ взрослых пациентов с СД1 в Московской области»</b> (20 минут)</p> <p><b>Барсуков Илья Алексеевич</b> - старший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.</p>
<p><b>12:15 - 12:20</b></p>	<p><b>Ответы на вопросы</b></p>

**12:20 – 13:45**

**Симпозиум «Организация работы школ для пациентов с сахарным диабетом в Московской области. Фактор физической активности»**

**Председатели:**

**Мисникова Инна Владимировна**

**Редькин Юрий Алексеевич**

**12:20 - 12:40**

**«Практика организации школ сахарного диабета в Московской области» (20 минут)**

**Рагимов Магомедкерим Разинович** - научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

**12:40 - 12:55**

**«Гипогликемический синдром и самоконтроль» (15 минут)**

**Редькин Юрий Алексеевич** - доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

**Лекция Компании «Ascensia», не входит в программу для НМО**

**12:55 - 13:10**

**«Современные возможности обучения самоконтролю пациентов с сахарным диабетом и нарушением зрения» (15 минут)**

**Барсуков Илья Алексеевич** - старший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

**Лекция Компании «Евросервис», не входит в программу для НМО**

<b>13:10 - 13:35</b>	<b>«Психологические аспекты обучения пациентов с сахарным диабетом»</b> (25 минут)  <i>Володина Марина Николаевна</i> - ассистент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
<b>13:35 - 13:45</b>	<b>Ответы на вопросы</b>
<b>13:45 – 14:45</b> <b>Симпозиум «Актуальные вопросы модификации рисков у пациентов с эндокринопатиями»</b>	
<b>Председатели:</b> <i>Мисникова Инна Владимировна</i> <i>Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич</i>	
<b>13:45 - 14:10</b>	<b>«Риск онкологии у пациентов с эндокринопатиями»</b> (25 минут)  <i>Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич</i> - заведующий кафедрой онкологии и лучевой терапии «Научно-образовательный институт клинической медицины им. Н.А. Семашко», профессор, д.м.н.
<b>14:10 - 14:35</b>	<b>«Отказ от зависимостей у пациентов с сахарным диабетом»</b> (25 минут)  <i>Мисникова Инна Владимировна</i> - руководитель отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, ГВС МЗ МО по эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

14:35 - 14:45

Ответы на вопросы

14:45 – 16:00

**Симпозиум «Саркопения у пациентов с сахарным диабетом 2 типа: профилактика и лечение»**

**Председатели:**

**Гурьева Ирина Владимировна**

**Мисникова Инна Владимировна**

14:45 - 15:10

**«Саркопения в практике врача-эндокринолога»**  
(25 минут)

**Гурьева Ирина Владимировна** - заведующая сектором медико-социальной экспертизы и реабилитации при эндокринных заболеваниях ФГБУ ФБМСЭ Минтруда РФ, профессор кафедры эндокринологии ФГБУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, профессор, д.м.н.

15:10 - 15:30

**«Динамика состава тела на фоне терапии различными сахароснижающими препаратами»**  
(20 минут)

**Золоева Дзерасса Эльбрусовна** - младший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского



## Программа

<b>15:30 - 15:50</b>	<b>«Роль витамина D в профилактике и лечении саркопении»</b> (20 минут)  <i>Крюкова Ирина Викторовна</i> - доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.
<b>15:50 - 16:00</b>	<b>Ответы на вопросы</b>
<b>16:00 - 16:10</b>	<b>Подведение итогов. Закрытие конференции. Мисникова И.В.</b>

## Спонсоры



123112, г. Москва,  
ул. Пресненская набережная, д.6, стр. 2,  
деловой комплекс «Империя»,  
ММДЦ «Москва-Сити»  
Тел.: +7 (495) 797-31-10  
[www.stada.ru](http://www.stada.ru)

Фармацевтическая группа компаний «НИЖФАРМ» – ведущий российский производитель высококачественных фармацевтических препаратов с многолетней историей.

Ключевые направления бизнеса группы компаний «НИЖФАРМ» –

- сегмент безрецептурных препаратов, БАДы и медицинские изделия;
- сегмент рецептурных препаратов, который включает оригинальные лекарственные средства, специализированные препараты и дженерики.

В группу «НИЖФАРМ» входят две производственные площадки – АО «Нижфарм» в Нижнем Новгороде и ООО «Хемофарм» в Обнинске, что позволяет и дальше развивать бизнес с фокусом на локальные потребности партнеров и пациентов в России. Производственная площадка в Нижнем Новгороде – это крупнейший российский производитель мягких лекарственных форм (мазей, суппозиториев, гелей, спреев и пр.) с более чем 100-летней историей. Производственная площадка в Обнинске – ведущий российский производитель твердых лекарственных форм и первый крупный современный завод, вошедший в состав Калужского экономического кластера. В группе компаний «НИЖФАРМ» на сегодняшний день работает более 2 200 сотрудников. Продуктовый портфель «НИЖФАРМ» включает лекарственные средства, относящиеся к более чем 17 терапевтическим группам, включая такие как кардиология, эндокринология, неврология, паллиативная помощь, урология, гинекология и др. Это более 120 продуктов, более 30% из которых – жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты. Ежедневно мы обеспечиваем миллионы пациентов лекарственными препаратами, необходимыми для лечения различных заболеваний, следуя своей миссии заботиться о здоровье людей в качестве надежного партнера.



ООО ГЕРОФАРМ,  
Россия, 197046, СПб, ул. Чапаева 15,  
корп. 2В, б/ц Сенатор  
тел. +7 (812) 703-79-75  
факс. +7 (812) 703-79-76  
e-mail: [inform@geropharm.ru](mailto:inform@geropharm.ru)  
Web-сайт: [www.geropharm.ru](http://www.geropharm.ru)

**ГЕРОФАРМ** – национальный производитель биотехнологических препаратов, обеспечивающий лекарственную безопасность России. Компания занимается разработкой и выпуском лекарственных препаратов по полному циклу, инвестирует в технологическое развитие и создание современной фармацевтической инфраструктуры. В состав компании входят R&D центр, а также два завода – по производству субстанций и готовых лекарственных форм. Портфель компании включает оригинальные препараты и дженерики в области неврологии, офтальмологии, гинекологии и урологии, а также 12 лекарственных средств в области эндокринологии – инсулины и сахароснижающие препараты. В 2023 году ГЕРОФАРМ зарегистрировал новый препарат Семавик® – первый в России аналог Оземпик®, который перестал поставляться в Россию. Сегодня ГЕРОФАРМ занимает 1 место на инсулиновом рынке России в сегментах присутствия. Препараты компании представлены не только в России, но и в 13 странах ближнего и дальнего зарубежья.



«АКРИХИН» – одна из ведущих российских фармацевтических компаний, выпускающая эффективные, доступные по цене и высококачественные лекарственные средства наиболее востребованных пациентами терапевтических групп. Компания входит в ТОП российских фармацевтических производителей по объему продаж на розничном рынке, показывая при этом значительные темпы роста и развития.

В продуктовой портфеле компании насчитывается около 200 препаратов, более 55% из которых входят в перечень ЖНВЛП. Препараты относятся к основным фармакотерапевтическим направлениям – пульмонология, эндокринология, дерматология, кардиология, неврология, гинекология и др. – и выпускаются в полном соответствии со стандартами GMP.

Компания делает ставку на модернизацию и расширение производства, а также освоение новых, в том числе цифровых технологий, из года в год добивается все более высоких результатов как в выпуске, так и в продажах готовой продукции.



ООО Пфайзер Инновации,  
Россия, 123112, Москва, Пресненская наб.,  
д. 10, БЦ «Башня на Набережной» (Блок С)  
тел. +7 (495) 287-50-00  
факс. +7 (495) 287-53-00  
e-mail: [Russia@pfizer.com](mailto:Russia@pfizer.com)  
Web-сайт: [www.pfizer.ru](http://www.pfizer.ru)

Применяя инновации и используя глобальные ресурсы, **Pfizer** работает для улучшения здоровья и самочувствия людей на каждом этапе жизни. Мы стремимся устанавливать высокие стандарты качества и безопасности проводимых исследований, разработки и производства лекарств. Портфель продуктов компании включает лекарственные препараты, в том числе вакцины.

Ежедневно сотрудники Pfizer работают в развитых и развивающихся странах над улучшением профилактики и лечения наиболее серьезных заболеваний современности. Следуя своим обязательствам как одной из ведущих биофармацевтических компаний мира, Pfizer работает с целью обеспечения и расширения доступности надежной, качественной медицинской помощи по всему миру.

Вот уже 175 лет Pfizer старается улучшить жизнь тех, кто рассчитывает на нас.

Для того, чтобы узнать о деятельности Pfizer подробнее, пожалуйста, посетите наш сайт [www.pfizer.ru](http://www.pfizer.ru)



Merck, Германия,  
Москва, ул. Валовая, 35  
Тел.: (495) 937-33-04,  
Факс: (495) 937-33-05

e-mail: [russia@merckgroup.com](mailto:russia@merckgroup.com)

Web-сайт: <https://www.merckgroup.com/ru-ru>

«МЕРК» – мировой лидер в производстве препаратов для лечения СД 2 типа. В настоящее время почти 6 млн пациентов более чем из 100 стран принимают препараты Глюкофаж® и Глюкофаж® Лонг.

ГЛЮКОФАЖ ЛОНГ® – высокотехнологичная форма оригинального метформина для терапии пациентов с СД 2 и предиабетом.

В соответствии с достигнутыми с компанией Janssen Pharmaceutica N.V. соглашениями, со II квартала 2021 года компания «МЕРК» осуществляет маркетинг, импорт, дистрибуцию и продажу препарата ИНВОКАНА® в России и ряде других стран.

ИНВОКАНА® (канаглифлозин) – инновационный препарат класса ингибиторов натрий-глюкозного котранспортера 2 типа, предназначенный для контроля уровня глюкозы в крови и снижения риска сердечно-сосудистых и почечных осложнений у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.



**АО «Фирма ЕВРОСЕРВИС»** – специализированный фармдистрибьютор, обеспечивающий высокоэффективными лечебными средствами учреждения здравоохранения страны с 1996 года и ежегодно занимающий лидирующие позиции в рейтингах ведущих игроков на фармацевтическом рынке. Количество региональных офисов на территории РФ – 42. Склады располагаются в Москве, Ярославле, Ростове-на-Дону и в Екатеринбурге. Собственная аптечная сеть компании под брендом «ОМНИФАРМ» составляет 19 аптек. Компания сотрудничает с более 170 поставщиками, предлагая своим покупателям свыше 5 000 препаратов основных госпитальных групп. В числе продвигаемых приоритетных лекарственных средств более 20-ти торговых наименований следующих групп: кардиология, ЛАГ, пульмонология, онкогематология, анестезиология и реаниматология, эндокринология, неврология и психиатрия, а также препараты для лечения орфанных заболеваний. В компании сформированы полноценные комплексы для оснащения отделений реанимации и интенсивной терапии, паллиативной медицинской помощи и гравитационной хирургии качественным медицинским оборудованием и современной функциональной мебелью.

## Спонсоры



**Ascensia Diabetes Care**  
**(ООО Асцензия Диабетическая продукция),**  
**Москва, Краснопресненская набережная,**  
**д. 12, офис 706**  
**тел. +7 (800) 200-44-43**  
**e-mail: [info.ru@ascensia.com](mailto:info.ru@ascensia.com)**  
**Web-сайт: [www.diabetes.ascensia.com.ru](http://www.diabetes.ascensia.com.ru)**

Ascensia Diabetes Care – международная компания, ставящая своей задачей улучшать жизнь людей с сахарным диабетом и обеспечивать их возможностью осуществлять контроль за своим здоровьем и благополучием.

Ascensia Diabetes Care, основанная в 2016 году в результате приобретения диабетического подразделения концерна Bayer (Bayer Diabetes Care) компанией Panasonic Healthcare Holdings, опирается на более чем 70-летний опыт создания инновационных продуктов и решений в области мониторинга гликемии, которые вносят положительные изменения в жизнь людей с сахарным диабетом.



**ООО «Ипсен», Франция**  
**109147 Г.Москва, ул. Таганская 17-23**  
**тел. +7 (495) 258-54-00**  
**факс. +7 (495) 258-54-01**  
**Web-сайт: <https://www.ipсен.ru/>**

**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.



**БЕРЛИН-ХЕМИ**  
**МЕНАРИНИ**

Адрес в России: 123112, г. Москва,  
Пресненская набережная, д.10, БЦ «Башня  
на набережной», блок Б  
Тел.: (495) 785-0100  
Факс: (495) 785 0101  
e-mail: [office-russia@berlin-chemie.com](mailto:office-russia@berlin-chemie.com)  
Сайт компании: [www.berlin-chemie.ru](http://www.berlin-chemie.ru)

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 безупречную репутацию надежного партнера в разработке новых лекарственных препаратов, высокотехнологичном производстве по стандартам GMP, предоставлении актуальной научной информации.

Основные стратегические цели Группы Менарини (Menarini Group) – инновационные исследования, интернационализация рынка в области здравоохранения.

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.



## Спонсоры:

