









ЕЖЕГОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

САЛИХОВСКИЕ ЧТЕНИЯ

4 апреля 2025г. г. Казань

Место проведения:

Отель

Neo Kazan Palace by TASIGO, г.Казань, улица Калинина, 3В. Зал «Топаз»

Онлайн-площадка:

https://rheumatolog.ru

ПРОГРАММ

ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет МЗ РФ

Министерство здравоохранения Республики Татарстан

Общероссийская общественная организация «Ассоциация ревматологов России»

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой»

Общероссийская общественная организация «Общество врачей России»











Ежегодная международная научно-практическая конференция «Салиховские чтения»

4 апреля 2025 г.

ПРОГРАММА

Место проведения: г.Казань, ул. Калинина, 3В, Neo Kazan Palace by Tasigo

Онлайн площадка: Mocква, https://rheumatolog.ru

«Салиховские чтения»

4 апреля 2025г. г.Казань







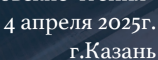




4 апреля 2025 ПРОГРАММА

фармакотерапии ревматических заболеваний» Насонов Е.Л., академик РАН, президент Ассоциации ревматологов России, (Москв. 9.40-10.00 «Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»* Лила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) «при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) «при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются)	0.00.010	Havaneranus neurone VEMV moch A.C. Convers Mususerenera armana ar
Директора ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой А.М. Лилы 9.10-9.40 «Перспективы клинических и фундаментальных исследований иммунопатолог фармакотерапии ревматических заболеваний» Насонов Е.Л., академик РАН, президент Ассоциации ревматологов России, (Москв. 9.40-10.00 «Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»* Лила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) "(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) "(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати	9.00-9.10	
9.10-9.40 «Перспективы клинических и фундаментальных исследований иммунопатолог фармакотерапии ревматических заболеваний» Насонов Е.Л., академик РАН, президент Ассоциации ревматологов России, (Москв. 9.40-10.00 «Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»* Лила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		
фармакотерапии ревматических заболеваний» Насонов Е.Л., академик РАН, президент Ассоциации ревматологов России, (Москв. 9.40-10.00 «Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»* Лила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		
Насонов Е.Л., академик РАН, президент Ассоциации ревматологов России, (Москв. 9.40-10.00 «Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»* Лила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати	9.10-9.40	«Перспективы клинических и фундаментальных исследований иммунопатологии и
9.40-10.00 «Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»* Лила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		фармакотерапии ревматических заболеваний»
9.40-10.00 «Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»* Лила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		Насонов Е.Л. акалемик РАН презилент Ассоциации ревматологов России (Москва)
Пила А.М., член-корр. РАН, профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоново (Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) по.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) по.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		писопов 2011, академик 11111, преобдент песоциации ревжитологов госени, (посква)
(Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита» Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля» Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати	9.40-10.00	«Пациент-ориентированный подход к терапии ревматоидного артрита»*
(Москва) *(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются) 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита» Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля» Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		Лина A М инац карр РАН профессор пирактар ФГЕНУ НИИР им В А Насаморой
 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати 		
 10.00-10.20 «Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терап псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати 		
псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		*(при поддержке компании АО «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются)
псориатического артрита»* Абдулганиева Д.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати	10.00-10.20	«Иммунологические и клинические предпосылки выбора биологической терапии
«Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		
«Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань) *(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются) 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		Аблулганиева Л.И. л.м.н. профессор зав кафелрой госпитальной терапии ФГБОУ ВО
 10.20-10.40 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати 		
 «Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности мед ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати 		*(
ментозного контроля»* Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати		(при поооержке компании 000 «Джонсон & Джонсон», оаллы HMO не начисляются)
Каратеев А.Е., д.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревмати	10.20-10.40	«Траектория остеоартрита: предикторы прогрессирования и возможности медика-
		ментозного контроля»*
		Каратеев А.Е., л.м.н., лаборатория патофизиологии боли и полиморфизма ревматиче-
*(при поддержке компании АО «Байер», баллы НМО не начисляются)		











Перерыв

12.20-12.40





10.40-11.00

«Ключ к облегчению боли: персонализированные решения для пациентов с ревматологической патологией»*

Таскина Е.А., к.м.н., старший научный сотрудник отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (Москва)

*(при поддержке компании АО «Нижфарм», баллы НМО не начисляются)

Научное заседание «Продолжительная и активная жизнь: вклад заболеваний опорно-двигательного аппарата»

Председатель: Абдулганиева Л.И., Максудова А.Н., Якупова С.П.

II.00-II.20	«Выбор терапии пациентов с остеоартритом согласно обновленным клиническим рекомендациям»*		
	Якупова С.П., к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России, главный ревматолог МЗ РТ		
	*(при поддержке компании ООО «Виатрис», баллы НМО не начисляются)		
II.20-II.40	«Коморбидный лабиринт: разгадывая сложные взаимосвязи при остеоартрите»*		
	Таскина Е.А., к.м.н., старший научный сотрудник отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (Москва)		
	*(при поддержке компании АО «Нижфарм», баллы НМО не начисляются)		
11.40-12.00	«Инновационные технологии в терапии остеоартрита»*		
	Мясоутова Л.И., ассистент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России, главный ревматолог (Казань)		
	*(при поддержке компании ООО «НПО Петровакс Фарм», баллы НМО не начисляются)		
12.00-12.20	«Псориатический артрит – доказательная медицина в основе выбора ГИБТ»*		
	Сибгатуллин Т.Б., заведующий ревматологическим отделением МСЧ ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (Казань)		
	*(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются)		

«Салиховские чтения»

4 апреля 2025г.

г.Казань











Научное за	седание «Ревматолог - терапевту»		
Председате	ели: Абдулганиева Д.И., Максудова А.Н., Лапшина С.А., Фейсханова Л.И.		
12.40-13.00	«Гиперурикемия: лабораторный феномен или побуждение к действию»		
	Фейсханова Л.И., д.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (Казань)		
13.00-13.20	«Профилактика приступов артрита при подагре в свете проекта Национальных рекомендаций»*		
	Елисеев М.С., к.м.н., старший научный сотрудник, руководитель лаборатории микро- кристаллических артритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (Москва)		
	*(при поддержке компании «Мосфарма», баллы НМО не начисляются)		
13.20-13.40	«Подагра и хроническая болезнь почек»		
	Максудова А.Н., профессор кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (Казань)		
13.40-14.00	«Остеоартрит – возраст не помеха активному долголетию»*		
	Лапшина С.А., к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (Казань)		
	*(при поддержке компании ООО «Биотехнос», баллы НМО не начисляются)		
14.00-14.20	«Подагра как аутовоспалительное заболевание»		
	Файрушина И.Ф., к.м.н., ассистент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (Казань)		

Председатели: Абдулганиева Д.И., Шамсутдинова Н.Г., Файрушина И.Ф.













4 апреля 2025г. г.Казань

14.20-14.40	«Особенности нутритивного статуса у ревматологических пациентов: скрытые дефициты»
	Нуруллина Г.И., к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (Казань)
14.40-15.00	«Системная склеродермия: новые возможности»
	Шамсутдинова Н.Г., к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (Казань)
15.00-15.20	«Блокада рецепторов интерлейкина 6 в современных реалиях»*
	Мясоутова Э.Р., врач-ревматолог Республиканской клинической поликлиники ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» (Казань)
	*(при поддержке компании АО «Биокад», баллы НМО не начисляются)
15.20-15.40	«Анемия у пациентов с аутоиммунными заболеваниями»
	Белоусова Е.Н., к.м.н., ассистент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России
	Кунст М.А., заведующий отделением гематологии ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»,
	Костерина А.В., ассистент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России, (Казань)
15.40-16.00	«Подагра и вторичный остеоартрит»*
	Смитиенко И.О., к.м.н., заведующий кафедрой ревматологии и системных заболеваний МИПМО (Москва)
	*(при поддержке компании АО «Акрихин», баллы НМО не начисляются)
16:00-16:15	Дискуссия, завершение конференции

Ежегодная международная научно-практическая конференция «Салиховские чтения»

4 апреля 2025г. г.Казань











ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет МЗ РФ

Министерство здравоохранения Республики Татарстан

Общероссийская общественная организация «Ассоциация ревматологов России»

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой»

Общероссийская общественная организация «Общество врачей России»











Ежегодная международная научно-практическая конференция «Салиховские чтения»

4 апреля 2025 г.

КАТАЛОГ

Место проведения: г.Казань, ул. Калинина, 3B, Neo Kazan Palace by Tasigo

> Онлайн площадка: Mocква, https://rheumatolog.ru













г.Казань

АО «Нижфарм» 603105, Нижегородская обл.,



г. Нижний Новгород, ул. Салганская, д. 7

8 (800) 250-50-00; med@nizhpharm.ru; https://nizhpharm.ru/

Московский офис группы компаний «НИЖФАРМ»

123112, г. Москва, ул. Пресненская набережная, д.6, стр. 2, деловой комплекс «Империя», ММДЦ «Москва-Сити», 7-й этаж.

+7 495 797 3110; med@nizhpharm.ru

Группа компаний «НИЖФАРМ» (ранее входившая в группу компаний STADA) — это один из ведущих российских производителей высококачественных фармацевтических препаратов со 105-летней историей.

Ключевые направления нашего бизнеса:

Сегмент безрецептурных препаратов, БАДов и медицинских изделий.

Сегмент рецептурных препаратов, включающих в себя оригинальные лекарственные средства и генерики.

В группу компаний «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.).

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 группы компаний «НИЖФАРМ» включает лекарственные средства, относящиеся к более чем **17 терапевтическим группам**, включая такие фокусные направления как: кардиология, эндокринология, неврология, мужское и женское здоровье (репродуктивное здоровье).

Наш портфель – это уникальная комбинация из локализованных оригинальных социально-значимых препаратов (60%) и продуктов, которые мы импортируем в Россию (40%).

Ежедневно мы обеспечиваем миллионы пациентов лекарственными препаратами, необходимыми для лечения различных заболеваний, следуя своей миссии заботиться о здоровье людей в качестве надежного партнера.

Компания АО «Нижфарм» является Генеральным партнером.

«Салиховские чтения»

4 апреля 2025г.

г.Казань











ООО «Джонсон & Джонсон», 121614, г. Москва, ул. Крылатская, д. 17, корп. 2.

Тел.: +7 495 755-83-57, факс: +7-495-755-83-58

СР-466704, сентябрь 2024

Johnson & Johnson

В компании Johnson & Johnson мы верим, что здоровье – это самое главное. Наши сильные инновации в здравоохранении позволяют нам создавать мир, где сложные заболевания можно предотвращать, лечить и излечивать, где методы лечения становятся более эффективными и менее инвазивными, а решения – персонализированными.

Наша экспертиза в области инновационной медицины (Innovative Medicine) и медицинских технологий (MedTech) дает нам уникальную возможность внедрять инновации в широкий спектр решений для здравоохранения сегодня, чтобы завтра мы смогли обеспечить прорывы в медицине и оказать значительное влияние на здоровье человечества.

Узнайте больше на сайте https://www.jnj.ru/

Компания ООО «Джонсон & Джонсон» является Генеральным партнером.













4 апреля 2025г. г.Казань

АО «БИОКАД»
198515, Санкт-Петербург,
п. Стрельна, ул. Связи., 34-А
+7 (812) 380-49-33,
Факс: +7 (812) 380-49-34
www.biocad.ru



BIOCAD – одна из крупнейших биотехнологических инновационных компаний в России, объединившая научно-исследовательские центры мирового уровня, современное фармацевтическое и биотехнологическое производство, доклинические и клинические исследования, соответствующие международным стандартам.

ВІОСАD – компания полного цикла создания лекарственных препаратов от поиска молекулы до массового производства и маркетинговой поддержки. Препараты предназначены для лечения онкологических, аутоиммунных и других социально значимых заболеваний. Продуктовый портфель в настоящее время состоит из 68 лекарственных препаратов, из которых 13 — оригинальные, а 23 продукта — биологические. Более 40 продуктов находятся на разных стадиях разработки.

В штате компании работает более 3000 человек, треть из которых ученые и исследователи.

Компания АО «БИОКАД» является Главным партнером.

«Салиховские чтения»

4 апреля 2025г.

г.Казань











ООО «НПО Петровакс Фарм»

Тел.: +7 (495) 730-75-45,

e-mail: info@petrovax.ru, www.petrovax.ru



«Петровакс» – российская биотехнологическая компания полного цикла с 25-летним опытом успешной работы на фармацевтическом рынке.

Продуктовый портфель включает собственные оригинальные препараты и вакцины, а также контрактные продукты и биологически активные добавки.

Компания имеет научно-исследовательский центр, является обладателем патентов в России и за рубежом на молекулы и технологии производства. Инвестиционная программа предусматривает финансирование перспективных R&D-проектов.

Современный производственный комплекс по выпуску субстанций и готовых лекарственных форм в Московской области действует в соответствии со стандартами GMP EAЭС и EC. Мощности предприятия позволяют ежегодно выпускать 160 млн доз препаратов. На протяжении десяти лет компания успешно подтверждает соответствие сертификата GMP EU (Словакия), который впервые получен в 2012 году. «Петровакс» - один из крупнейших в России экспортёров оригинальных лекарственных средств и вакцин, препараты поставляются в страны EAЭС и EC. Партнеры «Петровакс» – ведущие международные фармацевтические компании: Pfizer, Abbott, ISU ABXIS, Adimmun, Hengrui.

Инвестиционная стратегия компании направлена на разработку препаратов, развитие производства и импортозамещение лекарственных средств и вакцин, применяемых для лечения социально значимых заболеваний, в том числе онкологических, аутоиммунных, инфекционных и орфанных. Штат насчитывает более 700 сотрудников.

Миссия компании «Петровакс» - «Инновационные препараты для здоровья и улучшения качества жизни».

Компания ООО «НПО Петровакс Фарм» является Главным партнером.













ловские чтения» 4 апреля 2025г. г.Казань

ООО «Виатрис» Ленинградский проспект, 72, к. 4, 2-й этаж Тел. +7 (495) 130-05-50 Факс +7 (495) 130-05-51



Viatris — глобальная компания в сфере здравоохранения, которая предлагает уникальное сочетание оригинальных и воспроизведенных лекарственных препаратов для комплексного удовлетворения потребностей мирового здравоохранения.

Наша миссия — помогать людям сохранять здоровье в течение всей жизни, и для ее реализации мы обеспечиваем пациентам доступ к высококачественным лекарственным средствам. Нашу терапию получают около I миллиарда пациентов в год по всему миру. Мы располагаем обширным и разнообразным портфелем препаратов и уникальной глобальной цепочкой поставок, созданной для максимально широкого охвата пациентов независимо от их географии и жизненных обстоятельств. Наша научная экспертиза позволяет нам эффективно решать наиболее актуальные проблемы мирового здравоохранения. У нас есть возможность помогать людям сохранять здоровье на каждом этапе жизни — от рождения до глубокой старости, от острых состояний до хронических заболеваний.

Наши операционные центры находятся в Питтсбурге, Шанхае и Хайдарабаде. Узнайте больше на viatris. com и viatris.ru, а также следите за новостями компании на YouTube.

Компания ООО «Виатрис» является Главным партнером.

«Салиховские чтения»

4 апреля 2025г.

г.Казань











Группа компаний «Р-Фарм»
Ленинский пр-т, д. III, к. I, Москва, II942I
+7 495 956 79 37
8 800 200 04 80
info@rpharm.ru



Группа компаний «Р-Фарм» предлагает комплексные решения для системы здравоохранения, специализируясь на исследованиях, разработке, производстве лекарственных средств, лабораторного оборудования и медицинской техники. Миссия «Р-Фарм» — сделать инновационные методы защиты здоровья более доступными для России и всего мира.

Свыше 5000 сотрудников группы прикладывают максимальные усилия для того, чтобы обеспечить как можно больше людей необходимыми средствами для улучшения качества и повышения продолжительности жизни.

В структуру «Р-Фарм» входят II высокотехнологичных производственных площадок, каждая из которых отвечает международным стандартам качества. Группой компаний заключены соглашения о стратегическом партнерстве, локализации производства, трансфере технологий с ведущими мировыми производителями фармацевтической продукции и медицинской техники.

Одним из важнейших направлений деятельности группы являются исследования и разработки лекарственных средств. Сегодня в портфель группы входит более чем 100 собственных продуктов, многие из которых способны в будущем внести серьёзный вклад в усиление борьбы против ряда тяжелых заболеваний.

«Р-Фарм» занимается организацией социально значимых проектов, направленных на повышение осведомленности об опасных заболеваниях, совершенствование системы образования и воспитание нового поколения лидеров фармацевтической отрасли.

Группа компаний «Р-Фарм» является Главным партнером.













4 апреля 2025г. г.Казань

ЗАО «Московская фармацевтическая фабрика»

(«МосФарма»)

www.mosfarma.ru



ЗАО «Московская фармацевтическая фабрика» («МосФарма») - современное предприятие, являющееся одним из ведущих российских фармацевтических производителей.

Соответствие предприятия требованиям Правилам надлежащей производственной практики (GMP) подтверждено в рамках лицензионной проверки Минпромторга РФ (Заключение о соответствии производителя (иностранного производителя) лекарственных средств для медицинского применения требованиям Правил надлежащей производственной практики №GMP-0118-000507/20).

Номенклатура фабрики постоянно расширяется и в настоящее время включает более 100 наименований: твердые, жидкие и мягкие лекарственные формы. Среднегодовой объем выпуска готовой продукции насчитывает около 40 млн. упаковок в год.

Продуктовый портфель предприятия включает как классические, так и современные лекарственные препараты различных фармако-терапевтических групп, таких как педиатрия, гастроэнтерология, неврология и др.

www.mosfarma.ru

Компания ЗАО «Московская фармацевтическая фабрика» («МосФарма») является Главным партнером.

«Салиховские чтения»

4 апреля 2025г.

г.Казань











АО «Байер» г. Казань, ул. Н.Ершова, 27б, 3 этаж, офис 317 +7 (843) 567-10-70



Bayer – инновационная компания со 150-летней историей, занимающая ключевые позиции в сфере здравоохранения и сельского хозяйства во всем мире. С помощью инновационных продуктов мы стремимся внести вклад в поиск ответов на наиболее серьезные вызовы, стоящие перед человечеством.

Каждый наш продукт — это вклад в решение сложнейших задач современности. Растущему и неуклонно стареющему населению планеты необходимы более высокое качество здравоохранения и достаточное количество продовольствия. Компания Вауег повышает качество жизни людей, помогая предотвратить, облегчить и излечить различные заболевания. Мы также помогаем потребителям иметь стабильный доступ к высококачественным продуктам питания и растительному сырью. В обширный портфель продукции компании Вауег входят многочисленные бренды с мировым именем.

Компания АО «Байер» является Главным партнером.











«Салиховские чтения» 4 апреля 2025г. г.Казань

АО «АКРИХИН»
105064, Бизнес-центр «СИТИДЕЛ»,
Земляной Вал, дом 9
Телефон
+7 495 721-36-97
Факс
+7 495 723-72-82
www.akrikhin.ru



«АКРИХИН» – одна из крупнейших российских фармацевтических компаний. Входит в ТОП-5 крупнейших российских фармпроизводителей по объему продаж на розничном рынке*.

Мы выпускаем современные, эффективные, доступные по цене и высококачественные* лекарственные препараты. Наши лекарства относятся к наиболее востребованным российскими пациентами терапевтическим группам: дерматология, кардиология, педиатрия, неврология, гинекология, пульмонология, эндокринология, гастроэнтерология, ревматология, офтальмология, др.

В портфеле «АКРИХИНа» более 200 лекарственных средств. 45% препаратов в объеме реализации продукции, выпускаемой компанией, входят в Перечень ЖНВЛП «АКРИХИН» входит в состав международной фармацевтической группы Polpharma Group BV

Команда «АКРИХИНа» - почти 1500 сотрудников, более 400 из которых работают в 76 регионах страны.

«АКРИХИН» занимает 5-е место в рейтинге российских фармпроизводителей по объему продаж на розничном рынке.

Компания АО «АКРИХИН» является Главным партнером.

«Салиховские чтения»

4 апреля 2025г.

г.Казань











ООО «Биотехнос»

г. Москва,

ул. Кожевническая, д. 10, стр. 1

+7 (495)150-24-71

Сайт: www.alflutop.ru

www.ЗдоровьеСуставов.рф

www.adenoprosin.ru



БИОТЕХНОС - успешная фармацевтическая компания, стабильно развивающаяся в РФ и других странах, включая СНГ.

Наша основная цель заключается в повышении качества жизни людей посредством обеспечения инновационными, высококачественными лекарственными препаратами.

Компания активно занимается научными исследованиями и поддерживает российские социальные проекты, ориентируясь на передовые решения социально значимых вопросов.

Уже более 4-х лет при поддержке ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, PHMOT, APP, а также Всероссийского общественного движения Волонтеров-медиков реализуется социальный проект "Здоровье суставов в надежных руках".

В России компания БИОТЕХНОС осуществляет работу по брендам:

Алфлутоп - оригинальный инъекционный SYSADOA с симптом- и структурно-модифицирующим действием. Для лечения остеоартрита различной локализации и боли в спине. С обширной доказательной базой (более 50 исследований с участием более 26 500 пациентов)

Ревокка и Эльмоза – оригинальные фармаконутрицевтики для поддержки суставов с многофакторным механизмом действия. С клинически доказанной эффективностью компонентов.

Аденопросин - оригинальный энтомологический лекарственный препарат для лечения патологии предстательной железы.

Уроквель – оригинальный фармаконутрицевтик с комплексным подход для поддержания предстательной железы.

Депетра – оригинальный фармаконутрицевтик для поддержания мочевыделительной системы. Бережная защита от образования солей.

Цистберри – оригинальный фармаконутрицевтик для поддержания здоровья мочевого пузыря.

Компания ООО «Биотехнос» является Главным партнером.













4 апреля 2025г. г.Казань

«Фармасинтез» РФ, 664007, г. Иркутск, ул. Красногвардейская, д. 23, оф. 3 8 800 100-15-50 info@pharmasyntez.com www.pharmasyntez.com



Группа компаний Фармасинтез одна из лидирующих российских биофармацевтических компаний, работающая в различных сегментах отрасли здравоохранения, включая исследования, разработки, производство и дистрибуцию социально значимых лекарственных препаратов, инновационной медицины, активных фармацевтических субстанций. Производственные мощности группы компаний Фармасинтез представлены пятью высокотехнологичными заводами по всей России: Уссурийск, Иркутск, Братск, Тюмень, Санкт-Петербург. Годовой объем выпускаемой продукции превышает 100 млн упаковок. По итогам 2023 г. консолидированная выручка группы компаний составила 43 млрд рублей. Число сотрудников более 4000.

Компания разрабатывает и производит современные лекарственные средства для широкого спектра медицинских направлений, включая онкологию, гематологию, эндокринологию, иммунологию, кардиологию, а также для лечения орфанных, гормональных, инфекционных, аутоиммунных, сердечно-сосудистых, психоневрологических заболеваний, для терапии диабета, туберкулеза, гепатита, ВИЧ инфекции, COVID-19, хронической почечной недостаточности, препараты для поддержания жизнеспособности пациентов в тяжелых состояниях - парентеральное питание.

Фармасинтез включает в себя один из крупнейших в России R&D центров биотехнологических препаратов. Текущие исследования и разработки станут новым поколением инновационных методов для сфер онкогематологии, гинекологии и для лечения вирусов.

Продуктовый портфель насчитывает свыше 300 наименований лекарственных препаратов и свыше 80 наименований фармсубстанций. Более 80% производимых препаратов входят в перечень ЖНВЛП.

Компания является крупнейшим инвестором в российскую фармацевтическую промышленность. На сегодняшний день инвестировано свыше 23 млрд руб. в развитие производственных мощностей и новые разработки

Компания «Фармасинтез» является Партнером.











ЕЖЕГОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

САЛИХОВСКИЕ ЧТЕНИЯ

Генеральный партнер



Johnson&Johnson

Главный партнер

















Партнер



Технический организатор



4 апреля 2025г. г.Казань