



Северо–Кавказский форум

Здоровое поколение: качество жизни детей и взрослых в фокусе внимания

27-28.02.2025

г. Нальчик, КБГУ, ул. Инессы Арманд 1

ПРОГРАММА



Северо–Кавказский форум

Здоровое поколение: качество жизни детей и взрослых в фокусе внимания

27
февраля

Школа кафедры педиатрии имени академика Г.Н. Сперанского
«Педиатрия без границ: от научных исследований до клинической практики»

28
февраля

Посвящается международному дню почки
«Здоровые почки для всех»

Организаторы

**ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования.**

Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской республики

Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова

ГБУЗ Республиканский Детский Клинический Многопрофильный Центр

ООО «Центральная поликлиника»



Памяти Николая Павловича Шабалова



Шабалов Николай Павлович (21.03.1939 - 27.02.2023)

27 февраля 2023 года на 84-м году жизни перестало биться сердце Николая Павловича Шабалова, крупнейшего российского педиатра, профессора, доктора медицинских наук, Заслуженного деятеля науки РФ, Заслуженного врача РФ, лауреата премии Правительства РФ, профессора кафедры детских болезней, Академика и Почетного доктора Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, Президента Санкт-Петербургского отделения Союза педиатров России.

Николай Павлович родился в Ленинграде 21 марта 1939 года, пережил 900 дней блокады. Именно с этих дней он ведет счет своему единению с Ленинградским Педиатрическим медицинским институтом, в клинике которого 2-летним ребенком Николая Павловича спасли от тяжелой пневмонии. В 1956 году 17-летний Н.П. Шабалов поступает в Ленинградский Педиатрический медицинский институт, где проходит путь от студента до профессора, проректора и заведующего кафедрой педиатрии.

Учителем, наставником и нравственным эталоном для Николая Павловича стал академик АМН СССР А.Ф. Тур. Для молодого Шабалова Н.П. это определило не только основные направления научных интересов, но и отношение к науке, больному, жизни, коллегам. С 1979 года Николай Павлович занимал должность профессора кафедры госпитальной педиатрии, с 1985 по 2009 год заведовал кафедрой педиатрии с курсами перинатологии и эндокринологии факультета повышения квалификации Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета.

С 1993 по 2009 год руководил двумя кафедрами. В 1993 году Николай Павлович избран на должность заведующего кафедрой детских болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, назначен Главным педиатром Министерства Обороны РФ. Более 25 лет Николай Павлович успешно руководил кафедрой, клиникой. С 2019 года работал в должности профессора кафедры, оставаясь научным и нравственным лидером коллектива кафедры, академии и медицинского сообщества Санкт-Петербурга.

В 2003 году Николай Павловичу присвоено звание «Заслуженный деятель науки РФ», в 2009 г. за заслуги в укреплении обороноспособности страны награжден орденом Почета. В 2013 г. Н.П. Шабалов награжден высшей наградой Союза педиатров – медалью имени Г.Н. Сперанского «За выдающиеся заслуги в охране здоровья детей». В 2014 году присвоено звание «Заслуженный врач РФ».

Николаем Павловичем опубликовано более 800 научных работ, в том числе учебник «Детские болезни», рекомендованный для студентов педиатрических вузов. Идея создания учебника принадлежала А.Ф. Туру. Впервые вышедший в 1979 году и написанный молодым профессором, учебник выдержал 9 изданий. На протяжении 44 лет учебник уже в формате двухтомного издания, является настольной книгой, как для студентов медицинских вузов, так и для практикующих врачей.

Николай Павлович до последних дней своей жизни вел активную научную и педагогическую деятельность, закончил работу над 9-м изданием учебника «Педиатрия», 5-м изданием «Справочника педиатра». Подготовил к печати статью о системе эвакуации детей из блокадного Ленинграда, тема, которая всегда глубоко волновала Николая Павловича.

Основная часть научных работ профессора Н.П. Шабалова посвящена гематологии и неонатологии: особенности реактивности и адаптации ребенка к условиям внеутробной жизни, перинатальной гипоксии и инфекций, особенности гемостаза, сепсиса новорожденных, повреждений ЦНС, неонатальной фармакологии.

За свою 60-летнюю деятельность Н.П. Шабалов вырастил плеяду учеников, которые и сегодня трудятся в практическом здравоохранении, системе высшего медицинского образования России, странах ближнего и дальнего зарубежья. Под руководством Николая Павловича защищено 77 кандидатских и 24 докторские диссертаций.

Николай Павлович Шабалов навсегда останется в памяти медицинского сообщества, как мудрый и заботливый Учитель, который радовался успехам учеников больше, чем своим собственным, как выдающийся Педиатр, талантливый Ученый, Человек высокой культуры, хранитель традиций и талантливый организатор.



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Бобкова И.Н.** президент Научного Общества Нефрологов России, член Правления Национальной ассоциации нефрологов, член Правления Российского диализного общества, д.м.н. профессор кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова, г. Москва
- Ватазин А.В.** президент Ассоциации Нефрологов России, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой трансплантологии, нефрологии и искусственных органов факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт им. М.Ф. Владимирского», г. Москва
- Захарова И.Н.** заведующая кафедрой педиатрии имени академика Г.Н. Сперанского ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор, заслуженный врач России, Президент Евразийской ассоциации педиатров и неонатологов, Со-Президент Инициативы Статус Презенс по педиатрии, Председатель Диссертационного совета 21.3.054.01 «Детская хирургия, Педиатрия», Почетный Президент Центра Педиатрии Узбекистана, Почетный профессор НЦЗД РАН, г. Москва
- Кегадуев А.Ш.** главный врач Кабардино-Балкарского филиала ООО «Северо-Кавказский нефрологический центр», г. Нальчик
- Мамбетова А.М.** д.м.н., руководитель нефрологического центра РДКМЦ, профессор кафедры общей врачебной подготовки и медицинской реабилитации медицинской академии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова», главный специалист МЗ КБР, г. Нальчик
- Мизиев И.А.** д.м.н., профессор, директор медицинской академии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова», г. Нальчик
- Семенова И.Л.** доцент кафедры общей врачебной подготовки и медицинской реабилитации, заместитель директора по НИР медицинской академии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова», г. Нальчик

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Тхабисимова И.К.** к.м.н., заведующая кафедрой общей врачебной подготовки и медицинской реабилитации, заместитель директора по НИР медицинской академии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова», г. Нальчик
- Шарданов З.Н.** к.м.н., главный врач РДКМЦ КБР, г. Нальчик
- Шогенова Ю.С.** начальник отдела организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения МЗ КБР, г. Нальчик
- Эркенова Л.З.** генеральный директор ООО «Центральная поликлиника», г. Нальчик



СПИСОК ЛЕКТОРОВ

Агранович Олег Виленович	д.м.н., профессор, зав. кафедрой неврологии СГМА, г. Ставрополь
Бережная Ирина Владимировна	к.м.н., доцент кафедры педиатрии имени академика Г.Н. Сперанского ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Москва
Бобкова Ирина Николаевна	президент Научного Общества Нефрологов России, член Правления Национальной ассоциации нефрологов, член Правления Российского диализного общества, д.м.н. профессор кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова, г. Москва
Богданова Наталья Алексеевна	к.м.н., доцент кафедры педиатрии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, г. Москва
Ватазин Андрей Владимирович	президент Ассоциации Нефрологов России, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой трансплантологии, нефрологии и искусственных органов факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт им. М.Ф. Владимирского», г. Москва
Генералова Галина Анатолевна	к.м.н., доцент кафедры педиатрии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г Москва
Гуревич Константин Яковлевич	д.м.н., профессор кафедры нефрологии и эфферентной терапии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова», директор медицинского отдела клиник ФМС России, г. Санкт-Петербург
Дзгоева Фатима Урузмаговна	д.м.н., профессор, заведующий кафедрой внутренних болезней №3 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, г. Владикавказ
Захарова Ирина Николаевна	заведующая кафедрой педиатрии имени академика Г.Н. Сперанского ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор, заслуженный врач России, Президент Евразийской ассоциации педиатров и неонатологов, Со-Президент Инициативы Статус Презенс по педиатрии, Председатель Диссертационного совета 21.3.054.01 «Детская хирургия, Педиатрия», Почетный Президент Центра Педиатрии Узбекистана, Почетный профессор НЦЗД РАН, г. Москва

СПИСОК ЛЕКТОРОВ

**Кириллов Владимир
Иванович**

д.м.н., профессор кафедры педиатрии, почетный профессор Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, г. Москва

**Летифов Гаджи
Муталибович**

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Ростов-на-Дону

**Мовсисян Гоар
Борисовна**

к.м.н., старший научный сотрудник, врач-педиатр, врач-гастроэнтеролог, лаборатория редких наследственных болезней у детей ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, г. Москва

**Цыгин Алексей
Николаевич**

д.м.н., профессор, руководитель нефрологического центра ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, г. Москва

**Чебаненко Наталья
Владимировна**

к.м.н., доцент неврологии детского возраста РМАНПО, г. Москва

**Эмирова Хадиджа
Маратовна**

д.м.н., профессор кафедры педиатрии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, врач-нефролог Центра гравитационной хирургии крови и гемодиализа ГБУЗ «ДГКБ св. Владимира ДЗМ», г. Москва



8:00-09:00 **Регистрация участников**

9:00-09:30 **Торжественное открытие конференции**

Президиум:

Калибатов Р.М., министр здравоохранения КБР
Альтудов Ю.К., ректор КБГУ
Захарова И.Н.
Бобкова И.Н.
Мизиев И.А.

Открытие:

Калибатов Р.М., министр здравоохранения КБР
Альтудов Ю.К., ректор КБГУ
Захарова И.Н.

Приветствия:

Захарова И.Н.
Бобкова И.Н.
Мизиев И.А.

Вклад Сперанского Г.Н., и кафедры педиатрии РМАНПО в развитие отечественной педиатрии.

Награждения заслуженных педиатров Кабардино-Балкарской республики.



Симпозиум 1

Председатели: Захарова И.Н., Мамбетова А.М.

- 9:30-10:00** «Образ врача от древности до наших дней»
Захарова И.Н.,
асп. Оробинская Я.В.
- 10:00-10:30** «Почему современные женщины не хотят кормить детей?»
Захарова И.Н., Бережная И.В.,
асс. Пупыкина В.В., асп. Оробинская Я.В.
- 10:30-10:50** «Дефицит йода у детей. Актуальная тема в 21 веке?»
**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Берлин Хемии/А.Менарини», баллы НМО не начисляются*
Захарова И.Н.
- 10:50-11:10** «Младенческие колики у детей»
**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Берлин Хемии/А.Менарини», баллы НМО не начисляются*
Бережная И.В.
- 11:10-11:40** «Синдром остеопении и вторичный остеопороз у детей»
Захарова И.Н., Бережная И.В.
- 11:40-12:10** «Микронутриентная недостаточность у детей»
Захарова И.Н., Бережная И.В.
- 12:10-12:50** «Какие вирусные инфекции нас ожидают в новом сезоне? Как защититься?»
Захарова И.Н., Бережная И.В.
- 12:50-13:20** «Инновации в лечении ОРВИ у детей. Как избежать осложнений?»
Захарова И.Н., Бережная И.В.
- 13:20-13:30** Ответы на вопросы
- 13:30-14:00** Кофе-брейк

Симпозиум 2

Председатели: Агранович О.В., Тхабисимова И.К.

- 14:00-14:30** **«Как не пропустить синдром Алажилля в практике педиатра»**
**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Фармамондо - Биомедика», баллы НМО не начисляются*
Мовсисян Г. Б.
- 14:30-15:05** **«Непеченочная трансаминаземия и другие аспекты прогрессирующей миодистрофии Дюшена»**
**Доклад подготовлен при поддержке ООО «PTC Therapeutics», баллы НМО не начисляются*
Агранович О.В.
- 15:05-15:40** **«Окулогирный криз или что ещё надо знать о AADCd»**
**Доклад подготовлен при поддержке ООО «PTC Therapeutics», баллы НМО не начисляются*
Чебаненко Н.В.
- 15:40-16:10** **«Микробиота мочи. Современный взгляд на механизмы формирования инфекции мочевой системы»**
Захарова И.Н.
- 16:10-16:40** **«Цистиноз-нерешенная проблема детского возраста»**
**Доклад подготовлен при поддержке компании «Recordati Rare Diseases», баллы НМО не начисляются*
Цыгин А.Н.
- 16:40-17:10** **«Атипичный ГУС-мультидисциплинарная проблема: от диагностики к терапии»**
**Доклад подготовлен при поддержке ООО «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются*
Генералова Г.А.
- 17.10-17:30** **Обсуждение. Дискуссия**



8:00-09:00 Регистрация участников

Симпозиум 1

Председатели: Ватазин А.В, Бобкова И.Н., Летифов Г.М., Гуревич К.Я.

- 9:00-9:30** «Острое почечное повреждение, заместительная почечная терапия. Что мы можем?»
Ватазин А.В.
- 9:30-10:00** «Нефропротективная стратегия при хронической болезни почек»
**Доклад подготовлен при поддержке ООО «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются*
Бобкова И.Н.
- 10:00-10:30** «Анемия при хронической болезни почек. Старое и новое»
Гуревич К.Я.
- 10:30-11:00** «Обновленные клинические рекомендации по ведению инфекций мочевых путей»
Захарова И.Н.
- 11:00-11:30** «Полиорганная дисфункция при тромботической микроангиопатии: проявления или осложнения?»
Эмирова Х.М.
- 11:30-12:00** «Особенности повреждения органов мочевыделительной системы и современные методы терапии при туберкулезной инфекции у детей и подростков»
Летифов Г.М.
- 12:00-12:30** «Пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Рефлюкс-нефропатия и транзит мочевой системы у детей»
Кириллов В.И., Богданова Н.А.
- 12:30-13:00** «Атипичный ГУС - мультидисциплинарная проблема: от диагностики к терапии»
Генералова Г.А.
- 13:00-13:30** «Нестероидные антагонисты минералокортикоидных рецепторов как стратегия предотвращения воспаления и фиброза при ХБП и СД 2 типа»
Дзгоева Ф.У.
- 13:30-14:00** Кофе брейк

Симпозиум 2

Председатели Дзгоева Ф.У., Эмирова Х.М., Генералова Г.А.

- 14:00-14:30** «Современные аспекты управления гиперфосфатемией у пациентов с ХБМ на диализе»
** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Си Эс Эл Вифор», баллы НМО не начисляются*
Ватазин А.В.
- 14:30-15:00** «Место перитонеального диализа в заместительной почечной терапии. Актуальное состояние вопроса»
Гуревич К.Я.
- 15:00-15:30** «Подоцитопатии. Что нового?»
Бобкова И.Н.
- 15:30-16:00** «Тромботическая микроангиопатия: от теории к практике»
Эмирова Х.М.
- 16:00-16:30** Дискуссия. Обсуждение
- 16.30** Заккрытие конференции



ПАРТНЕРЫ

Северо-Кавказского форума

**Здоровое поколение: качество жизни
детей и взрослых в фокусе внимания**





«АстраЗенека» — международная научно-ориентированная биофармацевтическая компания, нацеленная на исследование, разработку и вывод на рынок рецептурных препаратов преимущественно в таких терапевтических областях, как онкология, кардиология, нефрология и метаболизм, респираторные и аутоиммунные, а также редкие заболевания. Компания «АстраЗенека», базирующаяся в Кембридже (Великобритания), представлена более чем в ста странах мира, а ее инновационные препараты используют миллионы пациентов во всем мире.

www.astrazeneca.ru



Bionorica[®]

«Бионорика СЕ» (Германия) – один из ведущих производителей высококачественных растительных лекарственных препаратов. В своей деятельности компания реализует оригинальную концепцию фитониринг («phyto» - растение, «engineering/pioneering» - инженерное искусство/быть первым). Бионорика известна своими препаратами для лечения заболеваний дыхательных путей, урологических и гинекологических заболеваний. Ведущее направление работы – клиническое изучение растительных препаратов и расширение показаний к их применению.

Общество с ограниченной ответственностью «БИОНОРИКА»
115054, г. Москва, Космодамианская набережная, д. 52 строение 4, 6 этаж
Тел. +7 (495) 502-90-19
Email bionorica@bionorica.ru
www.bionorica.ru



Преобразование науки. Изменение жизни.

PTC – это международная биофармацевтическая компания, которая ориентируется на поиск, разработку и вывод на рынок клинически значимых лекарственных средств для пациентов с редкими заболеваниями.

Основанная 20 лет назад, **PTC Therapeutics** успешно вывела на международный рынок ряд препаратов для лечения редких заболеваний и получила международное признание. **PTC Therapeutics** постоянно инвестирует в новые разработки и исследования препаратов в области патогенетической, в том числе генной терапии, редких болезней, таким образом, преследуя свою миссию по обеспечению доступа к лучшим видам лечения для нуждающихся пациентов.

ООО «ПиТиСи Терапьютикс»
123112, Москва, Пресненская Набережная, 12, этаж 46, офис 1



Многопрофильная клиника, расположенная в городе Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика. Здесь, мы стремимся предоставить пациентам все самое лучшее в диагностике и лечении различных заболеваний, начиная с лучшего и новейшего оборудования и заканчивая не менее важными аспектами — сочувствием и заботой. Если Вы или члены Вашей семьи нуждаетесь в грамотной, адекватной медицинской помощи, мы с удовольствием ее предоставим. С 2015 года мы предоставляем медицинское обслуживание мирового уровня. Ваше здоровье — наш главный приоритет, поэтому наша команда профессионалов стремится обеспечить максимально персонализированное обслуживание пациентов. На сегодняшний день в Центральной поликлинике ведут прием профессора, доценты, кандидаты медицинских наук. Все доктора имеют первые или высшие квалификационные категории и богатый практический опыт. Также у нас Вы можете не только посетить консультацию врача, но и пройти функциональную диагностику, ультразвуковое обследование, лабораторные исследования и многое другое.

Регистратура:
+7 (938) 916-99-99
Нальчик, ул. Толстого 142



Pharmaceutical Distributor

ООО «Мьюз Медиа», основанное в 2017 году, - эксклюзивный поставщик в РФ продукции **NOW Foods, MRM Nutrition, Webber Naturals** и победитель Всероссийского открытого конкурса профессионалов фармацевтической отрасли «Платиновая унция» 2022 года.

NOW Foods выпускает более 3,5 тыс. наименований продукции (включая 900 БАД), признанных более чем в 80 странах мира, имеющих сертификаты GMP и соответствующих необходимым требованиям FDA. Компания MRM Nutrition обеспечивает потребителей высококачественным питанием во всех регионах мира, в её портфеле есть БАД для поддержания общего самочувствия, высоких спортивных достижений, для веганов и вегетарианцев. Webber Naturals производит добавки без искусственных красителей, подсластителей, ГМО и глютена. Линейка для детей **Sesame Street** — эксклюзивная продукция, которая давно зарекомендовала себя в Канаде.

Эти компании — мировые лидеры по производству натуральных продуктов для здорового образа жизни и правильного питания. **«Мьюз Медиа»**, продвигая их товары, популяризирует ответственное отношение к здоровью и предлагает решения для улучшения качества и продолжительности жизни.

119530, Москва,
Очаковское ш., д. 34, оф. 706
Тел.: +7 (495) 740 5147
E-mail: office@musemedia.info
<https://musemedia.info/>



Производственное предприятие «ПЛАНЕТА ЗДОРОВЬЯ» является производителем биологически активных добавок к пище на основе порошка рогов Северного оленя. Наша основная деятельность сосредоточена на производстве и реализации высококачественной продукции, направленной на поддержание и укрепление здоровья, а также на улучшение продолжительности и качества жизни широких слоев населения. Мы располагаем собственным заводом в Калужской области, где сырье проходит многоступенчатый анализ перед переработкой в субстанцию.

Ключевым продуктом нашей компании является препарат **Cigapan**, содержащий порошок из рогов Северных оленей. Он содержит широкий спектр микро- и макроэлементов, витаминов, находящихся в естественных природных связях. Cigapan включает оссеин гидроксиапатитный комплекс, представляющий собой микрокристаллическую форму кальция, соединенную с рядом дополнительных минералов (магний, фосфор, калий, цинк и др.) и белков (нативный коллаген).

Компания производитель — ООО «ПЛАНЕТА ЗДОРОВЬЯ»
Адрес производства:
249360, Калужская обл., с. Хвастовичи, ул. 2-я Лесная, д. 10
E-mail: info@cigapan.ru
www.cigapan.ru



БЕРЛИН-ХЕМИ **МЕНАРИНИ**

Компания **ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»** является представителем **Группы Менарини (Menarini Group)** в России.

Фармацевтическое объединение **Группа Менарини (Menarini Group)** имеет репутацию надежного партнера в разработке новых лекарственных препаратов и в предоставлении информации о современных научных достижениях в области медицины. Все препараты **Группы Менарини (Menarini Group)**, включая **ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»**, производятся в соответствии со стандартами GMP. На сегодняшний день в России Компанией зарегистрировано более 80 лекарственных препаратов.

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: info@berlin-chemie.ru

Сайт компании: www.berlin-chemie.ru



Generium
Pharmaceuticals

ГЕНЕРИУМ - российская инновационная биотехнологическая компания, объединяющая научно- исследовательский институт мирового уровня, центр управления доклиническими и клиническими исследованиями и высокотехнологичное производство.

Компания располагает собственным R&D парком, способным осуществить разработку любого препарата от создания молекулы до начала промышленного выпуска, включая генную терапию и клеточные продукты. Научные исследования по отдельным препаратам ведутся совместно с биотехнологическими компаниями и научными институтами со всего мира.

Производственная площадка компании организована в строгом соответствии с международными стандартами GMP и способна осуществлять выпуск уникального по своему разнообразию ассортимента лекарственных препаратов.

123112, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, подъезд 2.

Generium@Generium.ru

Тел./факс: +7 (495) 988-47-94

www.generium.ru

CSL Vifor

CSL Vifor - мировой лидер в области терапии железодефицитных состояний (дефицит железа и железодефицитная анемия), нефрологии и редких заболеваний.

CSL Vifor занимается разработкой и исследованиями инновационных лекарственных препаратов в нефрология и редкие болезни, уделяя особое внимание нерешенным проблемам в лечении пациентов на заместительной терапии диализом и редкими заболеваниями почек. Компания является надежным партнером для профессионального медицинского сообщества, предлагая инновационные и качественные решения, улучшая результаты лечения и качество жизни пациентов во всем мире.

115054, Российская Федерация, г. Москва,
Муниципальный округ Замоскворечье вн. терг.,
Космодамианская наб., д.52, стр.5
www.cslbehring.com



Компания **FARMAMONDO-BIOMEDICA** является крупным поставщиком лекарственных средств по всему миру благодаря уникальной инфраструктуре и географическому охвату. Цель нашей компании – обеспечить пациентам доступ к необходимым им препаратам. Наша миссия состоит в том, чтобы помочь фармацевтическим компаниям расширить доступ к своим лекарственным средствам, поставляя препараты пациентам в тех странах, где они пока не зарегистрированы, соблюдая при этом принципы этического ведения бизнеса. Это достигается путем внедрения персонифицированных программ поставок препарата конкретному пациенту, с возможностью дальнейшей регистрации на некоторых территориях. Мы привносим знания и экспертизу на каждом этапе жизненного цикла лекарственного препарата. Мы стремимся стать доверенным партнером для медицинских организаций и фармацевтических компаний, чтобы помочь ими предоставить нуждающимся пациентам инновационные средства лечения, недоступные иными путями.

Адрес: 109428, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Рязанский,
пр-кт Рязанский, д. 16, стр. 1, эт 7 ПОМ I КОМ 3
Телефон: +7 (495) 098-01-88
www.farmamondo.com



ООО «ФЕРОН» - производитель препаратов **ТМ ВИФЕРОН®** (суппозитории ректальные, гель, мазь). Оригинальная формула препарата **ВИФЕРОН®** включает в свой состав рекомбинантный интерферон альфа-2b и комплекс высокоактивных антиоксидантов. Препараты широко применяются в педиатрической практике, в неонатологии (для детей с 1 дней жизни), гинекологии (в т. ч. для лечения беременных женщин), а также в дерматологии, урологии и инфектологии. За более чем 25-летний опыт работы компанией накоплен огромный опыт применения **ВИФЕРОН®** при лечении широкого спектра заболеваний (лечение ОРВИ и гриппа, герпесвирусных и урогенитальных инфекций, вирусных гепатитов В, С и D), подтвержденный многочисленными исследованиями, проведенными в ведущих клиниках России и СНГ.

125167, Российская Федерация, г. Москва,
Ленинградский пр-т, дом 37 БЦ «Аэродом» 8 этаж
Тел.: +7 (495) 646-12-19
E-mail: info@viferon.su
<https://viferon.su/viferon/>



Компания «**PharmaMed**» с 1995 года успешно представляет на российском рынке высококачественные продукты, разработанные совместно с ведущими лабораториями Канады, США и Великобритании. В 2014г. компания вывела на рынок мульти- пробиотики нового поколения Бак-Сет Беби и Бак-Сет Форте, созданные в Великобритании. В 2020 году портфель пробиотиков пополнился уникальным мультиштаммовым иммуно-пробиотиком – Бак-Сет Колд/Флю. Все пробиотические штаммы, входящие в состав Бак-Сета, включены в перечень European Qualified Presumption of Safety, штаммы оригинального происхождения и хранятся в банке культур Соединенного Королевства. Благодаря усовершенствованной технологии производства, пробиотические бактерии сохраняют высокую жизнеспособность и кислотоустойчивость в течение всего срока годности при комнатной температуре.

Страна: Россия
Город, индекс: 123290 г. Москва,
Адрес: Шелепихинская наб., д.8, к. 1
Тел: 8 (495)744-06-18
Факс: 8 (495) 707-24-01
E-mail: info@pharmamed.ru
Web site: pharmamed.ru
<https://bac-set.ru/>
<https://www.fitomucil.ru/>

CDA *медицинские анализы*

ЦДА - одна из крупных медицинских лабораторий Северо-Кавказского Федерального Округа специализирующаяся на лабораторной диагностике и оказании медицинских услуг, основанная в 2014 г. ЦДА выполняет медицинские анализы по международным стандартам. Сочетание высокого качества, надежности и скорости получения результатов с удобными сервисами является преимуществом лаборатории ЦДА. Создавая лабораторию ЦДА, мы приняли решение, что никогда не будем жертвовать качеством. Мы верим, в то, что делаем, и будем продолжать инвестировать в качество, являющееся для нас приоритетом! Находясь на территории города Нальчика Кабардино-Балкарской Республики и выполняя все анализы на собственной базе наша лаборатория гарантирует быстроту выполнения всех тестов высококвалифицированными специалистами, прошедшими обучение в крупных научных центрах Европы, Москвы и Санкт-Петербурга.

360010, КБР, г. Нальчик,
ул. Вовчок, 25
тел.: +7(967) 413-79-50
+7(8662) 72-03-42
e-mail: info@cda-lab.ru
www.cda-lab.ru



ООО « Р-СНАБ» ЛДЦ « ANTE»

Компания ООО «Р-СНАБ» специализируется на лабораторной диагностике и оказании медицинских услуг.

Лабораторно диагностический центр «АНТЕ» выполняет все виды лабораторных исследований — от клинического анализа крови до передовых генетических тестов, оказывает широкий спектр медицинских услуг и предоставляет бесплатные врачебные консультации. Соответствуя международным стандартам, инновационным решениям и исключительным сервисом. Наш главный приоритет – забота о здоровье пациентов.

Генеральный директор ООО « Р-СНАБ» Гилясов Арсен Артурович
Главный врач ЛДЦ Попова Маргарита Владимировна

