

6-7 СЕНТЯБРЯ 2017
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА

перинатальной медицины
и репродуктивного здоровья

«Беременность и роды высокого риска»

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ

- Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
- Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова
- Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова
- Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет
- Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова
- Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова
- Санкт-Петербургская международная школа перинатальной медицины и репродуктивного здоровья

СПОНСОРЫ



ЭКСПОНЕНТЫ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Рады сообщить Вам о том, что образовательные проекты Санкт-Петербургской международной Школы перинатальной медицины и репродуктивного здоровья продолжают свою работу.

11–12 мая 2017 года в Светлогорске прошла Региональная научно-практическая Школа «Актуальные вопросы акушерства и гинекологии в Северо-Западном федеральном округе». Школу посетило около 200 специалистов, которые в течение двух дней получали бесценный опыт от своих коллег, принимая участие в слушании аналитических отчетов по своему региону и обсуждая современные подходы к ведению родов.

Вторым мероприятием образовательного проекта 2017 года станет Конференция «Беременность и роды высокого риска». Мероприятие пройдет в Санкт-Петербурге 6–7 сентября. Конференция дополнит результатами актуальных научных исследований темы Региональной Школы, а также заострит проблемы различных патологий беременности. Главная задача Санкт-Петербургского заседания будет заключаться в выявлении потенциальных факторов риска для матери, плода и беременности, рассмотрении инновационных методов диагностики для предотвращения тяжелых акушерских осложнений, обсуждении новых технологий при оказании неотложной помощи. Значительное место в научной программе займет практическое обучение специалистов, без которого невозможно повышение эффективности лечения пациенток.

Мы будем рады видеть каждого акушера-гинеколога, заинтересованного в развитии отечественной системы здравоохранения. Вместе мы сможем выработать такие методы лечения, которые будут отвечать требованиям результативности и безопасности, а также подготовить специалистов к преодолению препятствий в их практике, связанных с основной тематикой Конференции — «Беременностью и родами высокого риска».

Антон Валерьевич Михайлов

*Главный врач СПб ГБУЗ «Родильный дом № 17» Минздрава России,
профессор кафедры ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. акад. И.И. Мечникова» Минздрава России,
главный внештатный акушер-гинеколог МЗ РФ в СЗФО, профессор*

КЛЮЧЕВЫЕ ЛЕКТОРЫ

Агапова Юлия Владимировна
Санкт-Петербург

Айламазян Эдуард Карпович
Санкт-Петербург

Алпаидзе Кристина Нугзарова
Санкт-Петербург

Беженарь Виталий Федорович
Санкт-Петербург

Берлизова Светлана Алексеевна
Санкт-Петербург

Боричева Наталья Леонидовна
Санкт-Петербург

Буренков Геннадий Михайлович
Вологда

Буркина Татьяна Юрьевна
Санкт-Петербург

Грицкевич Ольга Анатольевна
Калининград

Демина Валентина Васильевна
Санкт-Петербург

Енукашвили Нателла Иосифовна
Санкт-Петербург

Зазерская Ирина Евгеньевна
Санкт-Петербург

Зайнулина Марина Сабировна
Санкт-Петербург

Залесный Александр Валерьевич
Мурманск

Заманаева Юлия Владимировна
Санкт-Петербург

Иванов Дмитрий Олегович
Санкт-Петербург

Иванова Лада Анатольевна
Санкт-Петербург

Кардымон Ольга Леонидовна
Москва

Козлова Татьяна Владимировна
Санкт-Петербург

Коптелов Александр Викторович
Москва

Кузьмичева Елена Тимофеевна
Петрозаводск

Кузнецов Александр Александрович
Санкт-Петербург

Кулаков Вячеслав Юрьевич
Санкт-Петербург

Кянксеп Алексей Николаевич
Санкт-Петербург

Лебедева Ольга Николаевна
Сыктывкар

Лешуков Сергей Викторович
Санкт-Петербург

Матковский Андрей Анатольевич
Екатеринбург

Мелконян Ольга Татевосовна
Ростов-на-Дону

Михайлов Антон Валерьевич
Санкт-Петербург

Мишекурин Валерий Юрьевич
Великий Новгород

Наливайко Станислав Витальевич
Санкт-Петербург

Невмержицкая Оксана Владимировна
Санкт-Петербург

Новикова Анастасия Владимировна
Санкт-Петербург

Овсянников Филипп Андреевич
Санкт-Петербург

Осипова Наталья Анатольевна
Санкт-Петербург

Остроменский Владимир Владимирович
Санкт-Петербург

Петренко Юрий Валентинович
Санкт-Петербург

Попова Вера Сергеевна
Санкт-Петербург

Праскунас Надежда Александровна
Санкт-Петербург

Прахова Ольга Владимировна
Санкт-Петербург

Приворотовский
Владимир Валерьевич
Санкт-Петербург

Пьянков Александр Валерьевич
Архангельск

Салогуб Галина Николаевна
Санкт-Петербург

Сергеев Евгений Алексеевич
Санкт-Петербург

Софронова Людмила Николаевна
Санкт-Петербург

Сукманюк Сергей Юрьевич
Псков

Татарова Нина Александровна
Санкт-Петербург

Тихонова Татьяна Кирилловна
Санкт-Петербург

Турова Евгения Сергеевна
Санкт-Петербург

Фадеев Михаил Николаевич
Москва

Федорова Лариса Арзумановна
Санкт-Петербург

Ханталиня Галина Михайловна
Ленинградская область

Шапкайц Владимир Александрович
Санкт-Петербург

Шлыкова Анна Вячеславовна
Санкт-Петербург

Шман Вера Валерьевна
Санкт-Петербург

Шмидт Андрей Александрович
Санкт-Петербург

Шостак Дарья Петровна
Калининград

ТЕМАТИКИ ШКОЛЫ

Новые технологии в мониторинге родов

Оптимизация места, времени и методов родоразрешения при преждевременных родах

Современные методы оценки состояния шейки во время беременности и родах

Короткая шейка матки: Прогестерон? Пессарий? Шов?

Токолиз и преждевременные роды

Стероиды и преждевременные роды

Пренатальная нейропротекция

Методы профилактики, оценки тяжести и алгоритмы ведения акушерских кровотечений

Низкая плацентация, предлежание плаценты, Vasa Previa

Беременность и роды при многоплодной беременности

Беременность, роды и психологическая помощь при аномалиях развития плода

Беременность и роды при нарушениях гемостаза

Беременность и роды при анемии

СЗРП и макросомия

Рубец на матке – как остановить «эпидемию»?

Алгоритм и современные методы оценки состояния плода при беременности

Переносная беременность и индукция родов

Кардиотокография во время беременности: когда, как часто?

Кардиотокография в родах, клинические рекомендации FIGO

Оценка прогресса родов: партограмма и ее оценка

Латентная фаза родов: диагностика и тактика ведения, осложнения

Активная фаза родов: диагностика и тактика ведения, осложнения

Родостимуляция: показания, противопоказания, алгоритмы ведения

Роды в тазовом предлежании и наружный поворот плода на головку

Оперативное родоразрешение через естественные родовые пути

Кесарево сечение в современном акушерстве и что нас ждет завтра?

Команда «Родильного зала» – принципы взаимодействия акушеров, неонатологов и анестезиологов

Ультразвуковая диагностика в родильном зале: кому, когда и зачем?

Ультразвуковая диагностика в операционной: кому, когда и зачем?

Место ультразвуковой диагностики в раннем послеродовом периоде

Послеродовая контрацепция и здоровье после рождения детей

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «БЕРЕМЕННОСТЬ И РОДЫ ВЫСОКОГО РИСКА»
СОВЕЩАНИЕ ГЛАВНЫХ ВНЕШТАТНЫХ АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ СЗФО

06 СЕНТЯБРЯ 2017

09.00 ОТКРЫТИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ Модераторы: Михайлов Антон Валерьевич, Иванов Дмитрий Олегович		
09.10	Перспективы снижения неонатальной заболеваемости и смертности	ИВАНОВ Дмитрий Олегович (Санкт-Петербург)
09.30	Острая хирургическая патология при беременности	БЕЖЕНАРЬ Виталий Федорович (Санкт-Петербург)
09.50	Прогноз исхода беременности и родов у женщин с миомой матки и опухолями яичников	ШМИДТ Андрей Александрович, ТИХОНОВА Татьяна Кирилловна (Санкт-Петербург)
10.10	Преждевременные роды – клинические рекомендации Европейской ассоциации перинатальной медицины 2017	МИХАЙЛОВ Антон Валерьевич (Санкт-Петербург)
10.30	Анализ соматических и акушерских показаний к electiveвным преждевременным родам	ЗАЗЕРСКАЯ Ирина Евгеньевна, ОСИПОВА Наталья Анатольевна (Санкт-Петербург)
10.50	Отделение новорожденных детей. Что изменилось за 10 лет	КЯНКСЕП Алексей Николаевич (Санкт-Петербург)
11.10	Общие вопросы и обсуждение	
11.20-11.50	ПЕРЕРЫВ	
ВОПРОСЫ НЕОНАТОЛОГИИ И АКУШЕРСКОГО УХОДА Модераторы: Кянксеп Алексей Николаевич, Демина Валентина Васильевна		
11.50	Поздние недоношенные: популяция риска ранних и отсроченных осложнений	НЕВМЕРЖИЦКАЯ Оксана Владимировна (Санкт-Петербург)
12.10	Катамнез недоношенных детей	ФЕДОРОВА Лариса Арзумановна (Санкт-Петербург)

12.30	Что еще можно сказать о грудном молоке: клеточный состав и микрофлора	СОФРОНОВА Людмила Николаевна (Санкт-Петербург)
12.50	Особенности сестринского процесса ведения глубоко недоношенных новорожденных в ОРИТ	ТУРОВА Евгения Сергеевна (Санкт-Петербург)
13.00	Акушерка XXI века	БОРИЧЕВА Наталья Леонидовна (Санкт-Петербург)
13.10	Меняющееся родовспоможение. Современные вызовы или возможности. Требования, предъявляемые коммерческими пациентками к акушеркам	ПОПОВА Вера Сергеевна (Санкт-Петербург)
13.20	Самоактуализация в современном мире	КОЗЛОВА Татьяна Владимировна (Санкт-Петербург)
13.30	Беременность и роды высокой степени риска	БУРКИНА Татьяна Юрьевна (Санкт-Петербург)
13.40	Общие вопросы и обсуждение	
14.10-14.30	ПЕРЕРЫВ	
ВОПРОСЫ ОСЛОЖНЕЙ В РОДАХ Модераторы: Шман Вера Валерьевна, Шапкайц Владимир Александрович		
14.30	Инновационные технологии Philips в пренатальной диагностике	МЕЛКОНЯН Ольга Татевосовна (Ростов-на-Дону)
14.40	Критерии FIGO в оценке КТГ	АЛПАИДЗЕ Кристина Нугзарова (Санкт-Петербург)
15.00	Клиническое применение критериев FIGO при оценке КТГ – можем ли мы избежать «внезапной» асфиксии?	ШМАН Вера Валерьевна (Санкт-Петербург)
15.20	Перинатальный консилиум и вопросы прерывания беременности на поздних сроках по медицинским показаниям	НОВИКОВА Анастасия Владимировна (Санкт-Петербург)
15.40	Психологические аспекты сопровождения пациенток при тяжелых аномалиях развития плода	ЗАМАНАЕВА Юлия Владимировна (Санкт-Петербург)
16.00	Родоразрешение при тяжелых аномалиях развития плода	ИВАНОВА Лада Анатольевна (Санкт-Петербург)
16.20	Состояние рубца на матке после аргоноплазменной коагуляции	ОСТРОМЕНСКИЙ Владимир Владимирович (Санкт-Петербург)

16.40	Роды у женщин с рубцом на матке после кесарева сечения	ШАПКАЙЦ Владимир Александрович (Санкт-Петербург)
17.00	Общие вопросы и обсуждение	

07 СЕНТЯБРЯ 2017

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПЕРИНАТОЛОГИИ И РОЛЬ АКУШЕРКИ Модераторы: Татарова Нина Александровна, Прахова Ольга Владимировна		
09.00	Стволовые клетки пренатальных тканей: возможности применения в акушерстве и гинекологии	ЕНУКАШВИЛИ Натэлла Иосифовна (Санкт-Петербург)
09.15	Опыт открытия лаборатории НИПТ и первые результаты трансфера технологии в Россию	КАРДЫМОН Ольга Леонидовна (Москва)
09.30	Распространенность полиморфизма генов, ассоциированных с тромбофилией, у жительниц калининградской области	ШОСТАК Дарья Петровна (Калининград)
9.45	Микронутриенты в профилактике перинатальных осложнений	ТАТАРОВА Нина Александровна (Санкт-Петербург)
10.00	Принципы ВОЗ по ведению родов. Роль акушерки в помощь роженицы	АГАПОВА Юлия Владимировна (Санкт-Петербург)
10.10	Современные возможности акушерки	ПРАХОВА Ольга Владимировна (Санкт-Петербург)
10.20	Ведение третьего периода родов	БЕРЛИЗОВА Светлана Алексеевна (Санкт-Петербург)
10.30	Роль медицинской сестры-анестезиста при оказании Анестезиологической помощи в акушерстве	ПРАСКУНАС Надежда Александровна (Санкт-Петербург)
10.40	Новые технологии Samsung Medison для ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии. Доступный подход к решению экспертных задач	ФАДЕЕВ Михаил Николаевич (Москва)

10.50	Перинатальные потери при многоплодии	КУЗНЕЦОВ Александр Александрович (Санкт-Петербург)
11.05	Синдром обратной артериальной перфузии при монохориальном многоплодии	ШЛЫКОВА Анна Вячеславовна (Санкт-Петербург)
11.20	Общие вопросы и обсуждение	
11.20-11.40	ПЕРЕРЫВ	
АКУШЕРСКИЕ КРОВОТЕЧЕНИЯ Модераторы: Зайнулина Марина Сабировна, Кулаков Вячеслав Юрьевич		
11.40	Анемирующий синдром у женщин: профилактика и лечение	САЛОГУБ Галина Николаевна (Санкт-Петербург)
12.00	Материнская смертность и «почти потерянные»: работают ли алгоритмы профилактики кровотечений?	ЗАЙНУЛИНА Марина Сабировна (Санкт-Петербург)
12.20	Алгоритм оценки акушерской кровопотери как основа органосохраняющей тактики при массивных кровотечениях	ШМАН Вера Валерьевна (Санкт-Петербург)
12.40	Сравнительная эффективность интраоперационных методов остановки акушерских кровотечений	ЛЕШУКОВ Сергей Викторович, СЕРГЕЕВ Евгений Алексеевич (Санкт-Петербург)
13.00	Место ангиографических методов в профилактике массивных акушерских кровотечений	ЗАЗЕРСКАЯ Ирина Евгеньевна, ОВСЯННИКОВ Филипп Андреевич, ПРИВОРОТОВСКИЙ Владимир Валерьевич (Санкт-Петербург)
13.20	Кровосберегающие технологии – от теории к практике	КУЛАКОВ Вячеслав Юрьевич НАЛИВАЙКО Станислав Витальевич (Санкт-Петербург)
13.40	Менеджмент крови пациента-практика мониторинг и коррекция нарушения гемостаза в акушерстве	МАТКОВСКИЙ Андрей Анатольевич (Екатеринбург)

14.00	Опыт применения кровосберегающих технологий в акушерстве	КОПТЕЛОВ Александр Викторович (Москва)
14.20	Общие вопросы и обсуждение	
14.30-15.00	ПЕРЕРЫВ	
	ОТЧЕТЫ О СОСТОЯНИИ СЛУЖБЫ РОДОВСПОМОЖЕНИЯ ГЛАВНЫХ ВНЕШТАТНЫХ АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ СУБЪЕКТОВ СЗФО ЗА 6 МЕСЯЦЕВ 2017 ГОДА Модераторы: Главный внештатный акушер-гинеколог МЗ РФ в СЗФО Михайлов Антон Валерьевич, Главный внештатный неонатолог МЗ РФ в СЗФО Петренко Юрий Валентинович	
15.00	Клинические рекомендации (протокол) МЗ РФ «Резус-сенсбилизация. Гемолитическая болезнь плода» 2017 года	МИХАЙЛОВ Антон ВАЛЕРЬЕВИЧ
15.15	Главный внештатный акушер-гинеколог Санкт-Петербурга	АЙЛАМАЗЯН Эдуард Карпович
15.30	Главный внештатный акушер-гинеколог Псковской области	СУКМАНЮК Сергей Юрьевич
15.45	Главный внештатный акушер-гинеколог Новгородской области	МИШЕКУРИН Валерий Юрьевич
16.00	Главный внештатный акушер-гинеколог Ленинградской области	ХАНТАЛИНА Галина Михайловна
16.15	Главный внештатный акушер-гинеколог Мурманской области	ЗАЛЕСНЫЙ Александр Валерьевич
16.30	Главный внештатный акушер-гинеколог Республики Коми	ЛЕБЕДЕВА Ольга Николаевна
16.45	Главный внештатный акушер-гинеколог Республики Карелия	КУЗЬМИЧЕВА Елена Тимофеевна
17.00	Главный внештатный акушер-гинеколог Калининградской области	ГРИЦКЕВИЧ Ольга Анатольевна
17.15	Главный внештатный акушер-гинеколог Вологодской области	БУРЕНКОВ Геннадий Михайлович
17.30	Главный внештатный акушер-гинеколог Архангельской области	ПЬЯНКОВ Александр Валерьевич
17.45	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ ШКОЛЫ И СОВЕЩАНИЯ ГЛАВНЫХ ВНЕШТАТНЫХ АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ СУБЪЕКТОВ СЗФО	

ИНФОРМАЦИЯ О СПОНСОРАХ И ЭКСПОНЕНТАХ

СПОНСОРЫ



Адрес: 199178, Санкт-Петербург, В.О., 19-я линия, д.34, к.1, лит. Б
Тел.: +7 (812) 449-71-64, 449-71-65
E-mail: sekretariatspb@delrus.ru
www.delrus.ru

Компания ДЕЛЬРУС – международная научно-производственная компания, имеющая партнерские отношения с фирмами-производителями медицинских товаров из 30 стран мира, основана в 1991 году. По количеству клиентов, продающих менеджеров, развитию собственной сбытовой и сервисной сети ДЕЛЬРУС является крупнейшей компанией на российском рынке медицинского оборудования и расходных материалов.



Адрес: 191040, Санкт-Петербург, ул. Коломенская, 13 А
Тел.: +7 (812) 404-63-04
E-mail: sonar-spb@mail.ru
www.sonar-spb.ru

Больше 20 лет на рынке медицинской техники! Комплексные поставки медицинского оборудования: УЗИ, КТ, МРТ, рентген, маммографы, эндоскопия.

Официальный авторизованный дилер:

- HITACHI, Япония –УЗИ экспертного и премиум класса, КТ, МРТ
- MINDRAY, Китай – УЗИ европейского качества по низким ценам
- Shimadzu, Япония – рентгены, ангиографы премиум-класса
- Planmed, Финляндия
- Pentax, Япония
- Федеральная лицензия на сервисное обслуживание и ремонт.



SAMSUNG MEDISON

Адрес: 127422, Москва, ул.Тимирязевская, д.1, стр.3
Тел.: +7 (495) 921-39-81
E-mail: info@medison.ru
www.medison.ru

ЗАО «Медиэйс», официальный партнер Samsung Medison в России.

Компания Samsung Medison – мировой лидер по производству медицинского оборудования. Основанная в 1985 году, в настоящее время компания продает в 110 странах по всему миру самые современные медицинские приборы, включая ультразвуковые диагностические системы, цифровые рентгеновские аппараты и анализаторы крови. Компания вызывает большой интерес мировой медицинской общественности своими научными инновационными разработками и внедрением передовых технологий. В 2011 году Samsung Medison вошла в состав Samsung Electronics, интегрируя лучшие в мире IT-технологии, цифровую обработку изображений, полупроводниковые и коммуникационные технологии в медицинских устройствах.

PHILIPS

Адрес: 123022, Москва, ул. Сергея Макеева, дом 13,
Тел.: 8-800-200-0881
www.philips.ru
HS.RCA@PHILIPS.COM

- Клинические системы: ультразвуковые системы, системы мониторинга жизненно важных показателей, наркозно-дыхательное оборудование;
- Системы визуализации: позитронно-эмиссионная томография, компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, рентгенография;
- ИТ-решения в здравоохранении и телемониторинг;
- Оборудование для использования в домашних условиях: системы медицинского оповещения, домашние респираторные системы;
- Сервисное обслуживание;
- Консалтинг в сфере эффективного управления медицинскими учреждениями;
- Обучение;
- Финансовые решения.



Адрес: Москва, Варшавское Шоссе, 47, корп. 4
Тел.: +7 (495) 662-84-94
www.medipal-onko.ru
medipal@medipal-onko.ru



Адрес: 109028, Москва, Певческий пер., д.4, стр.1
Тел.: +7 (495) 937-45-94
www.pribori.com



Адрес: 123022, Москва, ул. Сергея Макеева, д. 13
Тел.: +7 (495) 980-10-67
www.besins-healthcare.com

Philips является одним из мировых лидеров по созданию и реализации клинических решений для диагностики патологий различной локализации и лечения различных заболеваний: от критических состояний до плановых оперативных вмешательств у всех категорий пациентов, а также оборудования для использования в домашних условиях.

Полный спектр решений от Philips включает:

ООО «МЕДИПАЛ-ОНКО» – фармацевтический дистрибьютор лекарственных средств и изделий медицинского назначения на территории России, стран СНГ и дальнего зарубежья. Осуществляет полный цикл по логистике, продвижению и выводу препаратов на рынок. Работает с 1994 года. Входит в ТОП-10 ведущих поставщиков РФ.

ПриборИОУ/ЗАО «ПРИБОРЫ»

«ПриборИОУ» – дистрибьютор PerkinElmer, эксклюзивный дистрибьютор Wallac Oy.

Оборудование и реактивы для эндокринологии, кардиологии, онкологии, пренатальной и неонатальной диагностики, микробиологии, генетики и молекулярной биологии.

Компания Безен Хелскеа вот уже 130 лет успешно работает в области женского и мужского здоровья. Приоритетом компании является разработка высокоэффективных лекарственных препаратов, которые высоко оценены специалистами во всем мире.



Адрес: Московская область, Красногорский район, 26 км автодороги «Балтия», БЦ «Рига Лэнд», блок «В»
Тел.: +7 (495) 228-33-88
www.nutricia-medical.ru



Адрес: Санкт-Петербург, В.О. 18-ая линия, д.29, БЦ «Сенатор», офис «КЕЛЕАНЗ Медикал»
Тел.: +7 (812) 493-55-40
www.keleanz.ru
mail@keleanz.ru

Вот уже более 10 лет компания «КЕЛЕАНЗ Медикал» специализируется на поставках современного высокотехнологичного медицинского оборудования всемирно известных марок, разработках инженерных и технологических решений для медицинских учреждений, оснащении медицинских учреждений «под ключ». «КЕЛЕАНЗ Медикал» является официальным дилером ведущих российских и зарубежных брендов медицинской техники в РФ и осуществляет прямые поставки с заводов-производителей. Успешный опыт работы в данной области позволяет нам реализовывать проекты различного уровня сложности, при этом предлагая заказчикам комплексный подход и уникальные программы реализации для каждого отдельного проекта, используя только современное высокотехнологичное медицинское оборудование. Создавая наилучшие условия работы для медицинских работников с использованием современных технологий, мы разделяем их заботу о здоровье пациентов.



Адрес: Москва, Тестовская ул., 10, БЦ «Северная Башня»
Тел.: +7 (495) 662-18-15
www.octapharma.com

Nutricia Advanced Medical Nutrition — одна из крупнейших в мире компаний-производителей зондового и перорального специализированного питания для детей и взрослых с различными заболеваниями. Питательные смеси способствуют улучшению результатов лечения и качества жизни пациентов, а также восстановлению после перенесенного заболевания.

Представительство **АОО «Октафарма Нордик АБ»**, Швеция. Компания Октафарма с центральным офисом в г. Лахен, Швейцария, является одним из крупнейших разработчиков и производителей безопасных и эффективных лекарственных препаратов на основе белков крови человека. Будучи семейной компанией, Октафарма ценит семейные отношения и начиная с 1983 г. ищет новые пути решения улучшения качества жизни. В компании Октафарма 6400 сотрудников работают для усовершенствования лечения пациентов в 105 странах мира. Продукция компании представлена в трех областях медицины: гематология (нарушения свертывания крови), иммунотерапия (нарушения иммунной системы), интенсивная терапия и Реанимация. В настоящее время в состав Октафармы входят шесть современных предприятий в Австрии, Франции, Германии, Швеции и Мексике. Для получения более подробной информации, посетите сайт www.octapharma.com

ЭКСПОНЕНТЫ



Адрес: 129110, Москва, пр-т
Мира, д. 68, стр. 2
Тел.: +7 (495) 778 7746
E-mail: pentacraft@mail.ru
www.ru486.ru
www.arabin24.ru
www.dr-arabin.ru
www.repro21.ru

- Внутриматочная спираль CuT 380A (устанавливается на 10 лет) (Индия);
- Шприц для мануальной вакуумной аспирации MVA Plus;
- Пластиковые канюли Кармана EasyGrip, жесткие (США);
- Акушерские и Урогинекологические «Пессарии доктора Арабин» (Германия);
- Женские тренажеры для укрепления мышц тазового дна;
- БАД для улучшения мужской фертильности «Ультрафертил» (США);
- Катетер маточный баллонный Жуковского с трубкой, резервуаром и проводником, катетер вагинальный баллонный Жуковского с нагнетателем (Россия).



Адрес: 115054, Москва,
Космодамианская наб., д 52,
стр. 4
Деловой Центр «Риверсайд
Тауэрс» (Riverside Towers)
Тел.: +7 495 287-03-43
www.ferring.ru



Адрес: 190000,
Санкт-Петербург,
пл. Труда, д. 2, БЦ
«Благовещенский»
Тел.: +7 (812) 326-40-40
www.tagma.ru

Компания **ЗАО «Пенткрофт Фарма»** — динамично развивающаяся фармацевтическая компания, внедряющая новейшие разработки отечественных и зарубежных учёных в акушерско-гинекологическую практику. Главная миссия компании — сохранение репродуктивного здоровья женщин. Наш ассортимент имеет необходимую разрешительную документацию и официально поставляется в Россию. Мы предлагаем:

- Комплекты для прерывания нежеланной беременности медикаментозно в первом триместре (до 63 дней), имеющие доказанную эффективность (Федеральный протокол отх15.10.2015);
- Гигроскопичный расширитель Dilapan-S (Чехия);
- Гемостатик «Гемоблок» 20 мл (Израиль-Россия);
- Инъекторы с гелем грязи Мёртвого моря (Израиль);

Ferring — это биофармацевтическая компания, которая занимается разработкой инновационных методов лечения и вносит существенный вклад в улучшение качества жизни людей во всем мире. Мы создаем лекарственные препараты, которые используют ресурсы и функциональный потенциал организма. Среди основных направлений нашей исследовательской деятельности — охрана репродуктивного здоровья, онкология, урология, гастроэнтерология, эндокринология и ортопедия.

Мы верим в людей и в силу научных достижений и следуем туда, куда приводят нас новые идеи и исследования.

Ультразвуковые системы SAMSUNG MEDISON:

- широкий выбор моделей от начального до экспертного уровня

- отличная визуализация, эргономика, высокая надежность

Лабораторное оборудование и реагенты SYSMEХ:

- гематология, гемостаз, анализ мочи

Лабораторное оборудование и реагенты ORTHO:

- иммунохимия, иммуногематология, биохимия



Адрес: 199106, Санкт-Петербург,
Большой пр. В.О., д. 85, лит. К
Тел.: +7 (812) 336-50-02
www.stemcellbank.spb.ru

Покровский Банк Стволовых Клеток является крупнейшим на Северо-Западе банком гемопоэтических и мезенхимных стволовых клеток. Банк использует гибридную модель работы — сочетание доступного для клиницистов регистрового хранения и коммерческого именного. Помимо собственно банкирования, Покровский банк обладает собственными лабораториями клинико-диагностической молекулярно-биологической и лабораторной диагностики. Банк является одной из базовых площадок НИЛ клеточных технологий СЗГМУ им. И.И. Мечникова, сотрудничает при проведении доклинических и клинических испытаний со многими научными заведениями страны.

В 2013 г. Покровский банк стволовых клеток первым в России стал осуществлять заготовку и хранение мезенхимных стволовых клеток пупочного канатика. Впоследствии этот опыт был использован другими биобанками. В 2016 г. Банк объявил о введении новой услуги — заготовке и хранении стволовых клеток пульпы зуба молочных и постоянных зубов.



Адрес: 123112, Москва, ул.
Тестовская, д. 10, подъезд 2,
этаж 7
Тел.: +7 (495) 988-47-94
www.generium.ru

«ГЕНЕРИУМ» — крупнейшая биотехнологическая компания России, в которой организован полный цикл производства — от разработки молекулы до выпуска готового лекарственного препарата. «ГЕНЕРИУМ» способен создавать субстанцию самостоятельно, что является подтверждением принципиальной особенности проекта, главная цель которого — импортозамещение и обеспечение лекарственной безопасности России. «ГЕНЕРИУМ» занимает лидирующие позиции в области исследования, производства и продвижения оригинальных биотехнологических препаратов для лечения социально значимых заболеваний, таких как гемофилия, туберкулез, рассеянный склероз, онкологические и сердечно-сосудистые заболевания.

В настоящее время на российский рынок выведены новые препараты для лечения гемофилии А — Октофактор (МНН мороктоког альфа) и гемофилии В — Иннонафактор (МНН ноноког альфа). Впервые в истории нашей страны решена проблема обеспечения больных гемофилией препаратами отечественного производства. Более того, на сегодняшний момент «ГЕНЕРИУМ» — единственная компания в мире, выпускающая полную линейку рекомбинантных факторов свертывания крови — VII, VIII, IX.

Международный биотехнологический центр «ГЕНЕРИУМ» является единственным в России инновационным научно-исследовательским центром мирового уровня, который разрабатывает биотехнологические лекарственные средства и клеточные продукты. На стадии разработки в МБЦ сегодня находятся более 40 инновационных препаратов, включая энзимы, моноклональные антитела и клеточные продукты, часть из которых не имеет аналогов в мире. В ряде научных изысканий МБЦ «ГЕНЕРИУМ» принимают участие партнёры из Дании, Израиля, Кубы, США, Франции,

ФРГ и Швейцарии. Научные и производственные достижения группы неоднократно получали высокую оценку руководства страны, зарубежных и отечественных специалистов, отмечены наградами правительства РФ.



mirpharm

Адрес: 119435, Москва,
Большой Саввинский пер., д.
12, стр. 16
Адрес для корреспонденции:
119435, Москва, а/я 46
Тел.: +7 (495) 984 2840/41
www.mirpharm.ru



Адрес: 119334, Москва, 5-й
Донской проезд д.15
Тел.: +7 (495) 955-52-57/58/40
www.cardiomed.su



Адрес: 119333, Москва,
ул. Губкина, д. 3, корп. 1
Тел.: +7 (495) 646-80-76
www.genetico.ru
www.prenetix.ru



Адрес: D-80802, Германия,
Мюнхен, Оссамстр. 20
Тел.: +49 89/127 114 7-0
www.astraira.com

ООО «МИР-ФАРМ» - одно из немногих отечественных производителей активных фармацевтических субстанций и готовых лекарственных средств с 15-ти летней историей.

Миссия компании – обеспечение граждан России высокоэффективными и безопасными лекарственными препаратами.

В портфеле компании свыше 40 продуктов, представленных в более чем 10-ти фармакологических группах: акушерский гель «Дианатал», «Каберголин», «Фоллитроп», «Атозибан», «Карбетотин», «Норадреналин», «Альбетор», «Урсодезоксиголевая кислота», «Максар», «Вегапрат», «Хиксозид», «Мирофурил» и др.

Продукция компании соответствует европейским стандартам качества.

ООО «КардиоМед» специализируется на поставках медицинского оборудования для акушерства, гинекологии, неонатологии, анестезиологии и реаниматологии от ведущих производителей: РПТ Уникос, Neoventa Medical, Bistos, Novos, Tosan, Cosmed, GE Healthcare, Mindrey, Criticare, Medin, BBraun, Carl Zeiss, Natus, Samsung Medison, Drager, Karl Storz, MZ Liberec, Fanem и многих других.

«Генетико» медико-генетический центр, г. Москва, созданный с целью развития персонализированной медицины в области диагностики и профилактики наследственных заболеваний и генетически обусловленной репродуктивной патологии.

Компания **Astraira Software gmbh** предоставляет программное обеспечение в области акушерства и гинекологии с целью структурирования документации и отчетности для обеспечения качества работы, а также для научных исследований.

Компания была основана в 2000 году и базируется в Мюнхене, Германия. Команда из 30 сотрудников обслуживает более, чем 1500 клиентов в более, чем 75 странах. Во многих странах Компания Astraira имеет местных представителей.

Astraira тесно сотрудничает с ведущими экспертами по всему миру, такими как FMF и London, с которыми у нее давнее и успешное сотрудничество. Это сотрудничество дополняется собственными знаниями и опытом и умением быстро адаптироваться к рынку.



Адрес: Москва, Ленинградский
проспект, д. 72, корп. 3
Тел.: +7 (495) 660-75-09
www.sandoz.ru
sandoz.russia@sandoz.com



Адрес: Санкт-Петербург,
Загородный пр., дом 5, литера В
Тел.: +7 (812) 612-29-35
www.omc-stroy.com
office@omc-medical.com

Группа компаний «ОМК» объединяет четыре компании, востребованных на всех этапах функционирования медицинских учреждений и других объектов социальной сферы. Вдохновляясь инновациями в медицине и IT, мы объединяем усилия медиков, фармацевтов, проектировщиков, строителей, финансистов, программистов для комплексной работы с медицинскими объектами. Мы проектируем, строим, ремонтируем больницы и поликлиники, разрабатываем программы энергоэффективности, подбираем и поставляем медицинское оборудование, внедряем информационные системы, обучаем персонал. Мы работаем с государственными и с частными клиниками, участвуем в проектах государственно-частного партнерства. Важной задачей мы считаем внедрение механизмов управления жизненным циклом для оптимизации расходов медицинских учреждений и повышения качества работы. Наша цель - обеспечить переход от оценки сметной стоимости объекта к оценке стоимости владения Заказчика этим объектом.



Адрес: Санкт-Петербург, наб.
Обводного канала, д. 118, корп.
17, литер А
Тел.: +7 (812) 318-74-44
www.econa-group.ru
med@econa.spb.ru

Группа компаний «Экона» объединяет три предприятия в Санкт-Петербурге, Москве и Астрахани. Компания начала свою деятельность на медицинском рынке в 1996 году и специализируется на комплексном обеспечении лечебных учреждений одноразовым операционным бельем, хирургической одеждой и средствами по уходу за ранами отечественного и зарубежного производства. За годы работы компания укрепила свои позиции на российском рынке в области разработки и поставки современных одноразовых изделий медицинского назначения. Благодаря детальному знанию и пониманию потребностей лечебных учреждений, созданию условий для долгосрочного взаимовыгодного сотрудничества, своевременному и полному исполнению принятых на себя обязательств, «Экона» приобрела деловую репутацию.



Адрес: Санкт-Петербург,
проспект Непокорённых, 16 к1
лит Б
Тел.: +7 (812) 347-71-15
www.lysoform.ru
inform@lysoform.ru

В России **«Лизоформ»** как самостоятельная фирма появилась в самом начале 90-х годов в Санкт-Петербурге. Сегодня философия петербургской компании «Лизоформ» основана на целях, которые были переняты от ее германского партнера и остались неизменными с момента основания компании «Лизоформ» Д-ром Гансом Роземанном в 1900 г. Эта философия основана на этике, воспитанной 100-летней традицией. Основным принципом компании «Лизоформ» является неизменное качество продукции как гарантия защиты здоровья и жизни человека. Как и в начале века, компания «Лизоформ-СПб» считает своим долгом помогать клиенту найти решение, адаптированное к его проблемам. Она никогда не пыталась заработать себе сомнительный успех, следуя тенденциям моды, неоправданным с научной точки зрения.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



Открытые
медицинские
коммуникации

АНО ОМК

Адрес: 119121, Москва, 1
Неопалимовский переулок
14/16

Тел.: 8 800 333 66 58;

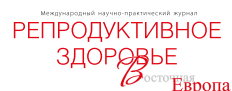
+7(499) 703-00-58

E-mail: info@openmedcom.ru

www.openmedcom.ru

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОТКРЫТЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ КОММУНИКАЦИИ»

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОТКРЫТЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ КОММУНИКАЦИИ» – проект дистанционного образования для врачей, объединяющий специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии и педиатрии. Специализируется на организации интерактивных дистанционных образовательных программ в рамках развития концепции непрерывного медицинского образования.



Репродуктивное здоровье. Восточная Европа

Адрес: 220049, г. Минск,
Республика Беларусь, ул.
Кнорина, 17

Тел.: +375 17 322 16 78

E-mail: rz@recipe.by

www.rz.recipe.by

Международный научно-практический журнал для акушеров, гинекологов, андрологов, неонатологов, маммологов, сексопатологов и врачей смежных специальностей. Издание публикует практические статьи, оригинальные исследования, обзоры в сфере новейших достижений отечественной и мировой науки в области акушерства, гинекологии, неонатологии, андрологии. Освещает вопросы профилактики, диагностики и лечения заболеваний в акушерстве, гинекологии, неонатологии, урологии, андрологии, маммологии.

Доступна электронная подписка на журнал на сайте rz.recipe.by



Агентство Медицинской Информации «МЕДФОРУМ»

Адрес: 127422, Москва, ул.
Тимирязевская, д.1, стр.3, 5
этаж, оф. 3518

Тел.: 8 (495) 234 07 34

E-mail: t.kudreshova@
medforum-agency.ru;
podpiska@medforum-agency.ru
www.webmed.ru

В Издательском доме «МЕДФОРУМ» выходят 17 медицинских журналов:

- серия для практикующих врачей «Эффективная фармакотерапия» по различным медицинским специальностям: анестезиология и реаниматология; акушерство и гинекология; гастроэнтерология; кардиология и ангиология; педиатрия; урология; -эндокринология; неврология; онкология и др.
- журнал «Вестник семейной медицины»,
- журнал для провизоров и фармацевтов «Аптечный бизнес».
- Журнал «Hi+Med.Высокие технологии в медицине» – Уникальное издание для широкого круга специалистов в области здравоохранения врачей-диагностов, клиницистов, главных врачей ЛПУ, специалистов профильных министерств и ведомств, организаторов системы здравоохранения, менеджеров медицинских и фармацевтических компаний.



Портал MEDVESTNIK.RU

Адрес: 117420, Москва, ул.

Профсоюзная, 56

Тел.: 8 (495) 786-25-57

E-mail: reklama@bionika-media.ru

www.medvestnik.ru



Журнал «Лечение и Профилактика»

Адрес: 125212, Москва,
Головинское шоссе, д. 8, стр.

2а,

Тел.: 8 (495) 232-61-71

E-mail: info@lechprof.ru

www.lechprof.ru



ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика»

Адрес: 115054, Москва, Жуков
проезд, дом 19

Тел.: 8 (495) 926 29 83

E-mail: media@con-med.ru

www.con-med.ru



МЕДИА
СФЕРА

Издательство «Медиа Сфера»

Адрес: 127238, Москва,
Дмитровское шоссе, д. 46,
корп. 2

Тел.: 8 (495) 482 43 29

E-mail: info@mediasphera.ru

www.mediasphera.ru

Портал MEDVESTNIK.RU – специализированный портал для практикующих врачей, медицинского персонала и работников системы здравоохранения.

Актуальные новости здравоохранения и медицины, интервью с экспертами на самые различные темы от законодательных изменений до технологических инноваций, аналитические материалы, видеорепортажи – всё это и многое другое можно найти на MEDVESTNIK.RU. А в «Библиотеке врача» портала представлены научно-медицинские статьи и издания более чем по 30 врачебным специальностям.

Журнал «Лечение и Профилактика» междисциплинарный, основная тематика выпусков: педиатрия, акушерство и гинекология, эндокринология, внутренние болезни, инфекционные болезни. Журнал входит в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени доктора и кандидата наук.

ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика» выпускает периодические издания для последипломного образования врачей различных специальностей: журнал «Consilium Medicum», приложения «Consilium Medicum» и другие издания, а также книги, справочники и методические руководства. Все специализированные издания распространяются бесплатно

Издательство «Медиа Сфера» – одно из крупнейших российских медицинских издательств. Основано в 1993 году группой видных российских ученых-медиков. Выпускает 25 рецензируемых научно-практических медицинских журналов 24 из которых включены в перечень ВАК, в том числе журналы: «Онкология. Журнал им. П.А. Герцена», «Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова», «Эндоскопическая хирургия», «Клиническая дерматология и венерология», «Российский вестник акушера-гинеколога», «Вестник оториноларингологии», «Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры», «Стоматология», «Архив патологии». Многие из них представлены в международных библиографических базах данных MEDLINE, SCOPUS (EMBASE), GOOGLE SCHOLAR, РИНЦ, Web of Science (Russian Science Citation Index – RSCI).



Журнал «Медицинский алфавит»

Адрес: 129344, Москва, Верхоянская ул., д.18, корпус 2
Тел.: 8 (495) 616-48-00
E-mail: medalfavit@mail.ru
www.medalfavit.ru

Журнал включен в РИНЦ, научную электронную библиотеку, вошел в перечень ВАК-2015, имеет импакт-фактор, отправлен в Scopus.

Целевая аудитория журнала - гастроэнтерологи, гепатологи, терапевты, педиатры, врачи общей практики, главные врачи крупных медицинских центров, научные сотрудники, медицинские фирмы.

Тираж - 12 000 экз.

Периодичность - 4 раза в год. График выхода журнала: март, май, сентябрь, ноябрь.



Журнал РМЖ

Адрес: 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, д. 16, стр.1
Тел.: 8 (495) 545 09 80
E-mail: postmaster@doctormedia.ru
www.rmj.ru

Журнал РМЖ – независимое издание для практикующих врачей. Современная полная информация о диагностике и лечении заболеваний для врачей всех специальностей. Авторы статей – ведущие специалисты в своих областях. Периодичность – 40 выпусков в год. Распространяется бесплатно по России среди специалистов и медучреждений, а также по подписке в РФ и странах СНГ.



Врачи РФ

Общероссийская социальная сеть «Врачи РФ»

Адрес: 123007, г. Москва, 5-я Магистральная ул., д. 12
Тел.: 8 (495) 249-04-37
E-mail: info@vrachirf.ru
www.vrachirf.ru

«Врачи РФ» – первая Российская система e-Детейлинг 2.0, объединяющая более 470 тыс. профессионалов в медицине и фармацевтике с наибольшими одноименными группами в популярных соц. сетях, а также крупнейшей именной базой e-mail контактов. Сообщество «Врачи РФ» входит в состав инновационного фонда «Сколково».



Образовательный портал «Врачи Вместе»

Адрес: 127006, Москва, ул. Тверская 18/1, офис 642
Тел.: 8 (495) 650 61 50
E-mail: vrvn.promo@gmail.com
www.vrachivmeste.ru

«Врачи Вместе» – образовательный портал, социальная сеть для врачей. Редакцией портала подготовлено более 1000 обучающих видео: записи докладов с конференций, видео-лекции российских и зарубежных докторов, тематические фильмы, интервью и прочее. На портале регулярно проходят трансляции в режиме онлайн с возможностью в прямом эфире задать вопросы лекторам и общаться с коллегами! Портал Vrachivmeste.ru объединяет более 66 тыс. специалистов и располагает к обмену профессиональной информацией



РИА АМИ (Агентство медико-социальной информации)

Адрес: 105005, Москва, ул. Бауманская 6, БЦ «Виктория Плаза», Офис 907
Тел.: 8 (495) 134-92-27
E-mail: info@riaami.ru
www.riaami.ru

Основанное в 2005 году Российское агентство медико-социальной информации АМИ специализируется на распространении международных и российских

новостей и аналитической информации в сфере здравоохранения, медицины и фармацевтики, здорового образа жизни и социальной защиты. Агентство сотрудничает с Комитетом по охране здоровья Госдумы России, Министерством здравоохранения РФ, другими министерствами и ведомствами в части освещения политики государства, взаимодействует с институтами гражданского общества.



Кто есть Кто в медицине, Федеральный отраслевой журнал

Адрес: 107023, Москва, пл. Журавлёва, д. 10, стр. 1
Тел.: 8 (499) 704 04 24
E-mail: journal@kto-kto.ru
www.kto-kto.ru

Журнал обеспечивает многосторонний диалог по вопросам реализации программ здравоохранения, развития современных медицинских технологий, совершенствования организационной деятельности, поиска эффективных инновационных решений, служит инструментом в кадровой политике, укрепляющим репутацию и стимулирующим лучших сотрудников, обеспечивающих прогресс и профессиональный успех отечественной медицины.



Журнал «Поликлиника»

Адрес: 111524, Москва, ул. Электродная, 10
Тел.: (495) 672-70-29 (92)
E-mail: medpres@mail.ru
www.poliklin.ru

Профессиональный медицинский журнал «ПОЛИКЛИНИКА» рассчитан на руководителей и врачей всех специальностей ЛПУ. Большой раздел номера посвящен рубрике УРОЛОГИЯ. В нашем журнале вы найдете: информацию о законодательных, нормативных документах в области здравоохранения, деятельности Минздрава РФ; новости науки и практической медицины; консультации специалистов для работников ЛПУ; статьи о новых лекарственных препаратах, методах их применения и медицинской технике.

С 2013 г. журнал «Поликлиника» включен в систему РИНЦ, присвоен Международный стандартный серийный номер ISSN 2311-2441, являющийся уникальным идентификатором журнала.



Журнал «Поликлиника»

Адрес: 111524, Москва, ул. Электродная, 10
Тел.: (495) 672-70-29 (92)
E-mail: medpres@mail.ru
www.poliklin.ru

О медицинском портале Medego.ru

Деятельность портала Medego.ru направлена на предоставление максимально подробной информации о медицинских мероприятиях, проводимых в России, странах СНГ и по всему миру, и новостях мира медицинского оборудования. Одним из стратегических направлений развития сайта является создание наиболее полного каталога медицинского оборудования отечественного и импортного производства, а также каталога компаний и лечебных учреждений.



ПРОГРЕСС ВО ИМЯ ЖИЗНИ



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПЕРИНАТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

620086, Екатеринбург,
ул. Посадская, 23

Тел.: +7 (343) 310 3000
(343) 310 3001

199178, Санкт-Петербург,
Васильевский остров,
19 линия, 34, к. 1, лит. Б

Тел.: +7 (812) 449 71 64

121108, Москва,
ул. Ивана Франко,
4, корп. 1

Тел.: +7 (495) 380 36 01



www.delrus.ru



Планирование семьи
и беременности

- CEUS
- 5D Follicle™



Здоровье матери –
гинекология
и маммология

- IOTA-ADNEX
- S-Detect™



Здоровая
беременность

- Биометрия
- 5D Limb Vol.™
- 5D CNS+™



Здоровые
роды и здоровье
ребенка

- E-Cervix™
- Neonatal/Pediatric



Здоровая
беременность

- Диагностика
- 5D Heart Color™
- 5D NT™



Здоровая
беременность
Визуализация

- Crystal Vue Flow™
- Realistic Vue™



Комплексное решение Samsung для женского здоровья

Концепция Crystal Clear Cycle™ определяет шесть наиболее важных этапов в диагностике состояния здоровья женщины на всем протяжении ее жизненного цикла, от планирования семьи и беременности до здоровых родов и диагностики гинекологических и маммологических заболеваний, и предлагает для каждого из них набор точных диагностических инструментов, реализованных в ультразвуковых сканерах **WS80A** и **HS70A**.

ЗАО «Медиэйс», официальный партнер Samsung Medison в России
127422, Москва, ул. Тимирязевская, д. 1, стр. 3. | Тел.: (495) 785-72-20 | www.medison.ru



SAMSUNG MEDISON



Медипал
Онко

KEDRION
B I O P H A R M A

ИММУНОРО КЕДРИОН

ИММУНОГЛОБУЛИН ЧЕЛОВЕКА АНТИРЕЗУС Rho(D)

Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 300 мкг (1500 МЕ)

- Для антенатальной и постнатальной антирезус-иммунопрофилактики
- Снижает частоту резус-сенсibilизации у резус-отрицательных женщин
- Радикально сокращает частоту возникновения гемолитической болезни и ее тяжелых последствий у новорожденных

ООО «МЕДИПАЛ-ОНКО» - официальный дистрибьютор
компании KEDRION Biopharma (КЕДРИОН)

www.medipal-onko.ru

www.kedrion.com

ISONAR

ООО «СОНАР-медикал»

БОЛЬШЕ 20 ЛЕТ НА РЫНКЕ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ!

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР MINDRAY,
КИТАЙ
(ультразвуковое оборудование)

Портативные модели: DP-50, M5, M7
Новинки: M9, TE-7
Стационарные: DC-N3, DC-N6,
DC-8, DC-8 Expert
Новинки: DC-70, DC-70 Expert, Resona 7



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР HITACHI,
ЯПОНИЯ
(Ультразвуковые сканеры экспертного
класса)

Портативный: Noblus
Стационарные: Avius, Preirus, Ascendus
Новинка: Arietta V60 и Arietta V70!
КТ, магниты (открытые и закрытые)



SHIMADZU: рентгены, ангиографы,
флюорографы

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ на СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
И РЕМОНТ медицинского оборудования.

ФИЛИПС

PRIBORI OY



КОНТАКТЫ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ

Обухова Лилия, старший проектный менеджер
Тел. 8 (926) 918 96 80
E-mail: lobuhova@ctogroup.ru

ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С УЧАСТИЕМ И РАЗМЕЩЕНИЕМ В ГОСТИНИЦАХ

Тихомирова Радмила, проектный менеджер
Тел. 8 (929) 909 01 72
E-mail: perinatal@ctogroup.ru