



10 апреля 2015 г.



БУКЛЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Актуальные вопросы современной перинатологии:

ОСОБЕННОСТИ ПАРЕНТЕРАЛЬНОГО И ЭНТЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

Вскармливание грудным молоком: современные научно-практические аспекты

И.А. БЕЛЯЕВА

Программирование питаниям

А.И. ЧУБАРОВА

Клинические аспекты пищевой аллергии у детей раннего возраста

И.Н. ЗАХАРОВА

Особенности организации питания недоношенных детей

О.Л. КСЕНОФОНТОВА

Парентеральное питание

М.Е. ПРУТКИН

Организация грудного вскармливания в стационаре

И.Г. СОЛДАТОВА



ВРЕМЯ	СОБЫТИЕ	ДОКЛАДЫ	ДОКЛАДЧИКИ	ЗАЛ
9:00 – 9:30				
Регистрация участников				
9:30 – 11:30	Приветствие		Володин Н.Н. Намазова-Баранова Л.С. Акимкин В.Г. Иванов Д.О.	Главный зал
	Анонс секций		Захарова И.Н. Беляева И.А. Ксенофонтова О.Л. Чубарова А.И. Солдатова И.Г. Пруткин М.Е.	
11:30 - 12:00				
Кофе-брейк				
12:00 - 14:00	Секция №1: «Программирование питанием»	Что и как мы программируем	Чубарова А.И.	Главный зал
		Питание и иммунитет	Панкратьева Л.Л.	
		Роль ЗВУР в фетальном программировании	Петренко Ю.В.	
	Секция №2: «Организация грудного вскармливания в стационаре»	Круглый стол	Солдатова И.Г.	Президентский зал
			Игонина Е.П.	
	Секция №3: «Особенности организации питания недоношенных детей»	Физическое и интеллектуальное развитие детей, рожденных недоношенными, в зависимости от питания	Кешишян Е.С.	Малый зал
Современные технологии поддержки грудного вскармливания недоношенных детей: программы оральной стимуляции и нутритивного сосания		Ксенофонтова О.Л.		
Лечебное энтеральное питание недоношенных детей		Слабука Н.В.		

	Секция №4: «Клинические аспекты пищевой аллергии у детей раннего возраста»	Клинические аспекты пищевой аллергии у детей раннего возраста	Захарова И.Н.	Главный зал
		Разбор клинических случаев	Сугян Н.Г.	
15:00 - 17:00	Секция №5: «Вскармливание грудным молоком: современные научно-практические аспекты»	Организация работы банка грудного молока в условиях многопрофильного педиатрического стационара	Беляева И.А.	Малый зал
		Организация вскармливания грудным молоком новорожденных, находящихся в отделении реанимации	Ипполитова Л.И.	
		Обогащение грудного молока: за и против	Рюмина И.И.	
	Секция №6: «Парентеральное питание»	Особенности организации парентерального питания в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии	Пруткин М.Е.	Президентский зал
		Компаундинг	Монахова О.А.	
		Подготовка среднего медицинского персонала для проведения парентерального питания	Ионов О.В.	

Приветствие:

ВОЛОДИН Н.Н. - Президент Российской Ассоциации специалистов перинатальной медицины, академик РАН.
 НАМАЗОВА-БАРАНОВА Л.С. - Президент Европейской педиатрической ассоциации, заместитель председателя Исполкома Союза педиатров России, член-корр. РАН.
 АКИМКИН В.Г. - заместитель директора ФБУН «Научно-исследовательский институт дезинфектологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, член-корр. РАН, профессор.
 ИВАНОВ Д.О. - Главный внештатный специалист неонатолог Министерства здравоохранения РФ, профессор.

Докладчики:

ЧУБАРОВА А.И. - д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии №1 РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Главный врач ДГКБ №13 им. Н.Ф. Филатова Департамента здравоохранения г. Москвы, Главный внештатный специалист-неонатолог Департамента здравоохранения г. Москвы.
 ПАНКРАТЬЕВА Л.Л. - к.м.н., старший научный сотрудник научно-консультационного отдела ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» МЗ РФ.
 ПЕТРЕНКО Ю.В. - к.м.н., заведующий лабораторией физиологии и патологии новорожденных Института перинатологии и педиатрии Федерального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова МЗ РФ.
 СОЛДАТОВА И.Г. - д.м.н., профессор кафедры неонатологии ФДПО ГОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, заместитель главного врача ДГКБ №13 им. Н.Ф. Филатова ДЗ г. Москвы.
 ИГОНИНА Е.П. - к.м.н., начальник отдела надзора за лечебно-профилактическими учреждениями Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по г. Москве.
 КСЕНОФОНТОВА О.Л. - к.м.н., заместитель главного врача по медицинской части ДГКБ №10 г. Екатеринбурга.
 КЕШИШЯН Е.С. - д.м.н., профессор, Руководитель Центра коррекции развития детей раннего возраста Научно-исследовательского клинического института педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ.
 СЛАБУКА Н.В. - к.м.н., ассистент кафедры госпитальной педиатрии №1 РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Руководитель группы неонатологии Научно-практического Центра медицинской помощи детям с пороками развития черепно-лицевой области и врожденными заболеваниями нервной системы ДЗ г. Москвы.
 ЗАХАРОВА И.Н. - д.м.н., профессор, заведующая кафедрой педиатрии ГОУ ДПО РМАПО МЗ РФ, Главный педиатр ЦФО РФ, Заслуженный врач РФ.
 СУГЯН Н.Г. - к.м.н., доцент кафедры педиатрии, ГОУ ДПО РМАПО МЗ РФ.
 БЕЛЯЕВА И.А. - д.м.н., руководитель отделения для недоношенных детей ФГБНУ «Научный центр здоровья детей» МЗ РФ.
 ИППОЛИТОВА Л.И. - д.м.н., Заведующая педиатрическим стационаром БУЗ ВО Воронежской областной клинической больницы №1, Главный внештатный неонатолог Департамента здравоохранения Воронежской области.
 РЮМИНА И.И. - д.м.н., профессор, руководитель отделения патологии новорожденных и недоношенных детей ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова» МЗ РФ.
 ПРУТКИН М.Е. - к.м.н., заведующий ОРИТ для новорожденных ГБУЗ СО ОДКБ №1 г. Екатеринбурга.
 МОНАХОВА О.А. - Главный специалист неонатолог СЗАО г. Москвы, Заведующая отделением патологии новорожденных и недоношенных детей ДГКБ им. З.А. Башляевой Департамента здравоохранения г. Москвы.
 ИОНОВ О.В. - к.м.н., руководитель отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова» МЗ РФ.

СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

NUTRICIA
ПЕРВАЯ ДЛЯ ЖИЗНИ*

Компания **Nutricia**, признанный лидер производства продуктов детского питания, была основана в 1896 году в голландском городке Зотермеер. Сейчас продукция компании представлена более чем в 100 странах мира, а ее широкий ассортимент учитывает потребности

всех нуждающихся в детском и лечебном питании. В 2007 году Nutricia вошла в состав подразделения детского питания Danone (Danone Nutricia Early Life Nutrition).

Nutricia уверена, что грудное молоко является лучшим питанием для младенцев. Nutricia постоянно проводит исследования грудного молока и создает инновационные продукты на базе крупнейших научно-исследовательских центров Nutricia Research в Нидерландах и Сингапуре.

Nutricia соблюдает Международный свод правил сбыта заменителей грудного молока, принятый Всемирной организацией здравоохранения в 1981 году для безопасного и правильного питания младенцев.

В России Nutricia начала работать в 1994 году, а в 1995 году приобрела завод по производству детского питания в г. Истра (Московская область) и полностью его модернизировала. На сегодняшний день завод Nutricia в Истре – передовое российское предприятие по производству детского питания, работающее по высочайшим европейским стандартам качества и безопасности. У компании развитая сеть региональных представительств по всей России - Москва, Санкт-Петербург, Нижний Новгород, Самара, Ростов-Дону, Новосибирск, Владивосток и Екатеринбург.

Nutricia представляет на российском рынке продукты питания для детей раннего возраста: молочные смеси, напитки и каши Nutrilon, молочные смеси и каши «Малютка», молочные смеси «Малыш».

* производит продукты питания для детей раннего возраста

www.nutricia.ru



ООО «ХИРОУ РУС» входит в группу компаний HERO GROUP и представлена на российском рынке такими брендами, как Semper и Beech Nut (детское питание), Corny (батончики мюсли), Schwartau (варенье). В Россию детское питание

Semper поставляется с 1997 года.

За прошедшие 11 лет наша компания завоевала высокую репутацию не только среди образованных мам, но и в кругах медицинской общественности. С 2010 года в ассортименте компании появились джемы и злаковые батончики из Германии.

www.semper-info.ru

www.raspm.ru



Philips Avent – ведущий бренд в области аксессуаров для кормления и товаров для мам и малышей. Поддерживая инициативы ВОЗ по пропаганде грудного вскармливания, Philips Avent в сотрудничестве с ведущими научными учреждениями вот уже более 30

лет разрабатывает продукцию, обладающую клинически доказанной эффективностью и помогающую мамам во всем мире кормить грудью дольше. Мы поддерживаем образовательные и исследовательские проекты, направленные на популяризацию грудного вскармливания. Одной из таких последних и ярких инициатив стал первый в России банк донорского грудного молока, который открылся в 2014 году при поддержке бренда.

Сегодня в ассортимент Philips Avent входят инновационные молокоотсосы, физиологичные бутылочки, соски, аксессуары для ухода за грудью во время грудного вскармливания и системы для хранения грудного молока, а также детская посуда и электроника: стерилизаторы, подогреватели и радио-, видеоняни.

Наша новая бутылочка серии Natural была создана для того, чтобы поддержать тех матерей, которые временно или постоянно не имеют возможности кормить своего ребенка непосредственно из груди. Она имеет физиологичную соску, имитирующую форму женской груди, чтобы процесс кормления из бутылочки был максимально близок к естественному. Клинические исследования, проведенные в ФГБНУ «Научный Центр здоровья детей» доказали, что использование бутылочки Philips Avent серии Natural не изменяет отношение ребенка к кормлению из груди матери и позволяет сохранить грудное вскармливание таких детей.

А уникальная конструкция молокоотсоса Philips AVENT серии Natural дает женщине возможность сцеживаться в комфортной позе и имитирует сосание груди ребенком, массируя область вокруг соска лепестковым массажером. Это естественным образом обеспечивает более легкое выделение молока в большем количестве – клинически доказано, что использование молокоотсоса Philips AVENT серии Natural позволяет сцедить в среднем на 25% больше молока, чем при использовании классической модели. Это имеет особое значение, ведь каждая капля грудного молока бесценна!

www.avent.ru

N1 в лечебно-профилактических смесях*

ДЛЯ ЗДОРОВЫХ ДЕТЕЙ



Nutrilon® 1,2,3,4

формула нового поколения с уникальным комплексом Pronutri+ для развития иммунитета и интеллекта

ДЛЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЯМИ ПИЩЕВАРЕНИЯ



Nutrilon® КОМФОРТ 1,2**

облегчает колики и запоры



Nutrilon® КИСЛОМОЛОЧНЫЙ 1,2

улучшает пищеварение



Nutrilon® АНТИРЕФЛУКС

устраняет срыгивания



Nutrilon® БЕЗЛАКТОЗНЫЙ

эффективно устраняет симптомы лактазной недостаточности



Nutrilon® СОЯ

сбалансированное питание при безмолочной диете



Nutrilon® ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ**

снижает риск аллергии



Nutrilon® ПЕПТИ АЛЛЕРГИЯ**

облегчает симптомы аллергии



Nutrilon® ПЕПТИ ГАСТРО

облегчает симптомы пищевой непереносимости



Nutrilon® АМИНОКИСЛОТЫ

облегчает симптомы тяжелой аллергии

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ДИЕТОТЕРАПИИ АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ



Nutrilon® ПРЕ 0**

удовлетворяет особые потребности недоношенных детей с массой тела менее 1800 г (применение в стационаре)



Nutrilon® ПРЕ 1**

удовлетворяет особые потребности недоношенных детей с массой тела более 1800 г (длительное вскармливание после выписки из стационара)

ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ И МАЛОВЕСНЫХ ДЕТЕЙ

** С комплексом Pronutri+, который помогает развитию интеллекта и укреплению иммунитета.



Всегда стремиться к большему

«Н1» - это серия лечебно-профилактических смесей для профилактики и лечения различных заболеваний ЖКТ, иммунотрандукции и нарушений пищеварения. «Н1» - это серия лечебно-профилактических смесей для профилактики и лечения различных заболеваний ЖКТ, иммунотрандукции и нарушений пищеварения. «Н1» - это серия лечебно-профилактических смесей для профилактики и лечения различных заболеваний ЖКТ, иммунотрандукции и нарушений пищеварения.



Для бережной защиты...
и ничего лишнего



Мы **БЕРЕЖНО** относимся к тому, что дано **ПРИРОДОЙ**,
и помогаем **ЕСТЕСТВЕННОМУ** развитию иммунной
системы малыша.

Новые молочные смеси Semper® с комплексом **nutradefense**
разработаны в Hero Institute for Infant Nutrition.*

Nutradefense содержит ингредиенты, естественным образом
присутствующие в грудном молоке:

- ◆ **пребиотики ГОС** — для укрепления иммунитета
и комфортного пищеварения
- ◆ **жирные кислоты** ω -3/DHA и ω -6/ARA — для развития
мозга и зрения
- ◆ **нуклеотиды** — для правильного формирования иммунных
клеток и развития желудочно-кишечной системы.



*Hero Institute for Infant Nutrition, Inc. 2011. All rights reserved. Semper® is a registered trademark of Hero Institute for Infant Nutrition, Inc. Hero Institute for Infant Nutrition, Inc. is a registered trademark of Hero Institute for Infant Nutrition, Inc. All other trademarks are the property of their respective owners.

Узнайте больше на www.semper-info.ru
или по тел.: 8-800-505-25-25 (бесплатная горячая линия по России)

SEMPER® МАМЫ ДОВЕРЯЮТ, ДЕТИ ЛЮБЯТ



Индивидуальный банк грудного молока с Philips Avent



Вот уже более 30 лет Philips Avent стремится помочь матерям кормить грудью дольше, потому что грудное молоко необходимо для здоровья и полноценного развития малышей.

Мы понимаем, что при невозможности организации вскармливания ребенка непосредственно грудью матери, все усилия мамы и медицинских работников должны быть направлены на поддержку и сохранение у нее лактации с целью кормления ребенка сцезженным грудным молоком. Наши инновационные молокоотсосы, контейнеры и пакеты для хранения грудного молока помогут маме легко и с комфортом создать индивидуальный банк грудного молока для своего малыша, ведь каждая капля грудного молока бесценна.

Молокоотсосы Philips Avent серии Natural – на 25% больше молока! Клинические исследования, проведенные в ФГБНУ «Научный центр здоровья детей» доказали, что молокоотсос Philips Avent серии Natural позволяет матери сцедить на 25% больше молока, чем при использовании классического молокоотсоса¹. За счет чего это достигается?



Удобная поза при сцеживании для более легкого выделения молока

Уникальная конструкция молокоотсоса позволяет матери принимать более удобную позу при сцеживании, без необходимости наклоняться вперед. Это способствует большому комфорту и расслаблению матери во время сцеживания, естественным образом обеспечивая более легкое выделение молока, и, как результат, в большем количестве.



Имитация сосания ребенка для эффективного сцеживания

Во время работы молокоотсос имитирует естественное сосание груди ребенком, совмещая массаж околососковой области, который воспроизводит «лепестковый» массажер, с деликатным вакуумом. Наш силиконовый массажер в форме пяти лепестков сжимается и разжимается аналогично рту малыша и теперь имеет теплую на ощупь бархатистую поверхность, позволяющую маме еще больше расслабиться во время сцеживания.



Режимы стимуляции и сцеживания молока

В самом начале сцеживания молокоотсос работает в режиме стимуляции выделения молока, имитируя частые поверхностные сосательные движения малыша. Далее, когда молоко начнет поступать, мама может выбрать один из трех режимов силы сцеживания, который для нее наиболее комфортен².

Контейнеры Philips Avent – безопасное хранение молока

Замораживание грудного молока и его хранение в течение трех месяцев в контейнерах Philips Avent не способствует росту бактериальных клеток, а также не влияет как на содержание биологически активных веществ, так и на состав таких минеральных веществ, как калий, кальций, фосфор и магний³.

¹ Клиническая оценка эффективности применения ручных молокоотсосов Philips AVENT серии Natural и серии Classic. Авторы: Луканова О. А., Борзов Т. Э., Белева И. А., ФГБНУ «Научный центр здоровья детей», Москва. Указаны данные для объема сцеженного молока за 15 минут сцеживания. Всп. соед. педиатрии. 2012; 11 (4): 183-186. ² Для электронной модели. ³ Влияние замораживания и длительности хранения сцеженного грудного молока на его питательную, биологическую ценность и микробиологическую безопасность. Авторы: Луканова О. А., Борзов Т. Э., Белева И. А., Мавринский Н. А., Катцова А. К., Балакуцкая А. Н., Зубкова И. В., Мельников О. С. Всп. соед. педиатрии. 2011; 10 (1): 24-29.

**Больше комфорта,
больше молока –
естественно**



**ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ НЕОБХОДИМО
ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ**



Как помочь беспокойному животу?

До 50% малышей¹ страдает от **КОЛИК** из-за дефицита лактазы. Часто длительный дефицит лактазы сопровождается **НЕУСТОЙЧИВЫМ СТУЛОМ** желто-зеленого цвета.



ЛАКТАЗАР®

Прием лактазы
УМЕНЬШАЕТ ЧАСЫ ПЛАЧА^{1,2}

действует на причину:

- КОЛИК
- ВЗДУТИЯ
- НЕУСТОЙЧИВОГО СТУЛА (Диарея/запор)^{3,4}

РЕКЛАМА

1. Kanabar D, Randhawa M, Clayton P. Improvement of symptoms in infant colic following reduction of lactose load with lactase. J Hum Nutr Diet 2001; 14 (5): 359–363. 2. Kearney PJ, Malone AJ, Hayes T et al. A trial of lactase in the management of infant colic. J Hum Nutr Diet 1998; 11 (4): 281–285. 3. Мухина Ю.Г., Шумилов П.В., Дубровская М.И. Лактазная недостаточность у детей: опыт применения фермента лактазы // Вопросы практической педиатрии, 2010, том 5., стр. 77-84. 4. При временном недостатке лактазы.

биологически активная добавка к пище
НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

*специализированный медицинский
информационный портал
«РЕМЕДИУМ»*



РЕМЕДИУМ

ГРУППА КОМПАНИЙ

Группа Компаний «Ремедиум» - сообщество профессионалов в области предоставления широкого спектра услуг для специалистов медицинской и фармацевтической отрасли. За многие годы работы основными направлениями деятельности ГК «Ремедиум» стали - выпуск специализированных периодических изданий (журналы «Ремедиум», «Медицинский совет», «Российские аптеки»), справочной литературы, предоставление электронных баз данных, организация и проведение мероприятий, аренда медицинских представителей, организация рекламной и PR поддержки.

<http://www.remedium.ru>

<http://www.rosapteki.ru>

e-mail: remedium@remedium.ru

+7 (495) 780-34-25

*медицинское издательство
«МЕДИА МЕДИКА»*

ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика» выпускает периодические издания для последипломного образования врачей различных специальностей: журнал «Consilium Medicum», приложения «Consilium Medicum» - «Неврология», «Педиатрия», «Хирургия», «Гастроэнтерология», «Болезни органов дыхания», «Дерматология»; журналы «Справочник поликлинического врача», «Системные гипертензии», «Кардиосоматика», «Гинекология», «Современная Онкология», «Психиатрия и психофармакотерапия», «Психические расстройства в общей медицине», «Справочник провизора», «Инфекции в хирургии»; газеты «Участковый терапевт», «Участковый педиатр», «Газета Невролога», «Дневник психиатра», «Кардиогазета», «ЖКТ», «Женская консультация», «Первостольник», «Dental Tribune»; а также книги, справочники и методические руководства. Все специализированные издания распространяются бесплатно.

<http://www.con-med.ru>

e-mail: media@con-med.ru

+7(495) 926 29 83



Издательский Дом «Русский Врач» создан в 1995 г. и продолжает традиции издания в России научно-практических журналов для специалистов:

«Врач» - ведущий медицинский журнал, предназначенный для врачей всех специальностей, ученых и преподавателей медицинских вузов.

В журнале «Молекулярная медицина» публикуются результаты научных исследований в таких областях, как исследование молекулярных и генетических основ этиологии и патогенеза социально значимых заболеваний с целью разработки новых методов диагностики и способов эффективной терапии заболеваний человека, в том числе на основе технологий ядерной медицины.

На страницах «Фармации» освещаются все вопросы, связанные с теорией и практикой современной фармацевтики, технологией изготовления лекарственных средств, получения и исследования лекарственных препаратов.

Научно-практический журнал «Спортивная медицина: наука и практика» – первое в России специализированное научно-практическое издание в области спортивной медицины и антидопингового обеспечения спорта.

Научно-популярный журнал «Медицинская Сестра» информирует о новых направлениях в сестринской науке, образовании, международном сестринском движении, актуальных проблемах здравоохранения и медицины, эффективных подходах к оказанию медицинской помощи и уходу за больными.

Издания входят в Научную электронную библиотеку и занимают лидирующие позиции в индексе научного цитирования.

<http://www.rusvrach.ru/>
e-mail: info@rusvrach.ru
+7 (495) 789-92-72

*профессиональное издание для широкого
круга специалистов в области
здравоохранения*

**«HI-MED. ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
В МЕДИЦИНЕ»**

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.



Проект посвящен освещению фундаментальных и прикладных вопросов внедрения новых технологий в практическую область здравоохранения. Сюда можно отнести финансирование инновационных и венчурных проектов в здравоохранении, планирование и строительство новых клиник, оснащение их высокотехнологичным оборудованием, создание в лечебной работе технологий, основанных на принципах GLP (стандарт «Good-LaboratoryPractice»), Надлежащая лабораторная практика), молекулярной диагностики, принятие клинических решений с использованием методов доказательной медицины и фармакоэкономического анализа, принципов симуляционного и имитационного моделирования систем контроля управления болезнью.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ЖУРНАЛА:

Периодичность: 10 номеров в год

Тираж: 8 000 экз.

Формат: 260x380 мм; 210 мм x 290 мм.

Печать: 4 + 4

Количество страниц: 60-100

Свидетельство о регистрации СМИ:

ПИ № ФС77-44141

<http://www.himedtech.ru>

e-mail: himed@himedtech.ru

+7 (495) 234 07 34

*специализированное издание для практикующих
врачей и административных работников
системы здравоохранения*
«МЕДИЦИНСКИЙ ВЕСТНИК»

**МЕДИЦИНСКИЙ
ВЕСТНИК**

Газета основана в 1861 году, возобновлена в 1994 году. Актуальное информационное издание для профессионалов, работающих в здравоохранении - практикующих врачей различных специальностей, заведующих отделениями, главных врачей, руководителей федерального и регионального здравоохранения.

Распространяется по подписке и по бесплатной адресной рассылке по всей стране, по базе врачей и ЛПУ. Дополнительно распространяется на всех значимых мероприятиях медицинской отрасли: конгрессы, симпозиумы, выставки.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ГАЗЕТЫ:

Формат: А3

Тираж: 25 000, сертифицирован Национальной тиражной службой России

Периодичность: 36 номеров в год
Полноцветное издание, объем от 24 полос
Аудитория: практикующие врачи всех специальностей, заведующие отделениями, главные врачи ЛПУ, руководители сферы здравоохранения.

<http://www.medvestnik.ru/>
e-mail: info@bionika-media.ru
+7 (495) 786-25-57

*специализированный журнал для руководителей
здравоохранения всех уровней*
«ГЛАВВРАЧ»



Общероссийский ежемесячный журнал, регулярно выпускается с 2003 года.

«ГлавВрач» – ведущее российское издание для руководителей здравоохранения всех уровней – от главных врачей различных медицинских организаций и их заместителей до руководителей и специалистов федеральных и региональных министерств, агентств, департаментов, управлений и других учреждений, занимающихся вопросами организации и управления в медицинской отрасли.

<http://www.panor.ru/journals/glavvrach/>
e-mail: krasnova@panor.ru
+7 (495) 664-27-90

федеральный специализированный журнал
«КТО ЕСТЬ КТО В МЕДИЦИНЕ»



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. Читайте статьи своих коллег и присоединяйтесь к диалогу на www.ktovmedicine.ru

<http://www.kto-kto.ru>
e-mail: journal@kto-kto.ru
+7 (499) 704-04-24

политематический журнал для врачей различных специальностей
«ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ»



Журнал «Трудный пациент» - это политематическое научно-практическое медицинское издание для врачей различных специальностей
Периодичность: 12 номеров в год.

Журнал «Трудный пациент» включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Тираж политематических номеров составляет 50 000 экземпляров (Тираж сертифицирован Национальной тиражной службой).

Распространение: медицинские учреждения Российской Федерации (89 регионов).

Распространение осуществляется бесплатной доставкой заведующим отделений и главным врачам больниц и поликлиник, так же, журнал распространяется на крупных медицинских выставках и симпозиумах.

<http://www.t-pacient.ru>
e-mail: info@t-pacient.ru
+7 (495) 500-61-96

специализированный информационно - аналитический журнал о медицине
«МЕДИЦИНА: ЦЕЛЕВЫЕ ПРОЕКТЫ»



Медицина: целевые проекты - специализированный информационно-аналитический журнал, предназначенный для организаторов, практических работников системы здравоохранения, дискуссионная площадка для профессионалов.
Издается с 2007 года.

<http://www.sovstrat.ru/>
e-mail: maket@sovstrat.ru
+7 (495) 234-08-95

*специализированный проект
о здоровье и медицине*
«МЕД-ИНФО»



МЕД-инфо – это глобальный проект о здоровье и медицине с ежемесячной аудиторией более 1 млн человек. Ресурс предлагает эксклюзивные интервью с экспертами, репортажи, актуальные новости, исследования, научные и научно-популярные статьи врачей, бесплатные консультации, тематические группы и блоги. Бренд включает в себя медицинский портал (www.med-info.ru) и мобильные приложения (apps.med-info.ru). Цель МЕД-инфо – пропаганда здорового образа жизни и улучшение качества жизни людей.

www.med-info.ru
E-mail: info@med-info.ru
Тел.: 8 (495) 765-63-36



РЕМЕДИУМ

ГРУППА КОМПАНИЙ



- Профессиональные издания для всех участников фармрынка
- Создание электронных баз данных
- Комплексная рекламная поддержка клиентов
- Аутсорсинг и аутстаффинг персонала
- Организация и проведение мероприятий

НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ
РЫНКЕ РОССИИ
С 1995 ГОДА



РЕМЕДИУМ

ИЗДАТЕЛЬСТВО



КЛИФАР

БАЗЫ ДАННЫХ



РЕПРЕНТ

УСЛУГИ ПО АРЕНДЕ
МЕДИЦИНСКИХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ

С НАМИ ВЫ УСПЕШНЕЕ!

www.remedium.ru

105082, Москва, ул. Бакунинская, 71, стр. 10.
Тел.: 8 495 780 3425, факс: 8 495 780 3426
remedium@remedium.ru

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Продолжается подписка на 2015 год.

Напоминаем, что подписаться на журнал «Врач»
вы можете в любом почтовом отделении РФ

По каталогу «РОСПЕЧАТЬ» —

индекс 71425

По каталогу «ПОЧТА РОССИИ» —

индекс 73289

По каталогу «ПРЕССА РОССИИ» —

индекс 44461

Если Вы по каким-либо причинам
не оформили подписку
через подписные агентства,
обращайтесь непосредственно

в **ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ «РУССКИЙ ВРАЧ»**
в отдел подписки к **Самойлову Геннадью Борисовичу**

тел./факс: **8 (499) 246-79-83,**

электронная почта: **podpiska@rusvrach.ru**

Если Вы хотите получать журнал на свою электронную почту —
оформляйте подписку на электронную версию журнала в PDF-
формате на сайте www.rusvrach.ru

ЧЕРЕЗ АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ

АГЕНТСТВА

с любого месяца

«Информнаука»:

(495) 787-38-73

«Деловая Пресса»:

(495) 223-67-01

«Урал-Пресс-XXI»:

(495) 789-86-36

ООО «Пресса-Подписка»

(г. Калининград)

(4012) 46-02-73

Журнал «ВРАЧ», следуя лучшим традициям отечественной медицины, сохраняет живую связь между наукой, медицинским образованием и практическим здравоохранением, продолжает знакомить читателей с новыми подходами к диагностике, профилактике и лечению наиболее распространенных заболеваний, с современными инновационными препаратами, расширяющими возможности врача-практика.

По-прежнему выходят как тематические номера, поскольку такой подход позволяет наиболее полно

и разносторонне осветить проблему, так и номера, адресованные клиницистам любого профиля. Для врачей, живущих в регионах, где часто не хватает медицинской литературы, «Врач» служит одним из немногих источников современной профессиональной информации.

Сохраняются наши постоянные рубрики: «Актуальная тема», «Проблема», «Лекция», «Из практики», «Фармакология», «Фармакоэкономика» и др.

Не забудьте подписаться на журнал: **распространение — только по подписке!**

Учредитель Конференции:



Технический организатор :



Генеральный спонсор :

NUTRICIA
ПЕРВАЯ ДЛЯ ЖИЗНИ*

Спонсоры :



Информационные партнеры:



**Медицинский
ВЕСТНИК**



* производит продукты питания для детей раннего возраста