

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ В ДОУ

№ 7 / июль / 2014

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Безруких М.М. – д-р биол. наук, проф., акад. РАО, директор Института возрастной физиологии Российской академии образования

Богданова Е.В. – главный редактор Издательского дома МЦФЭР

Комарова Е.С. – начальник управления дошкольного образования Министерства образования и науки Челябинской области

Конь И.Я. – д-р мед. наук, проф., заведующий лабораторией детского питания ФГБУ «НИИ питания» РАМН

Краснорудская М.В. – секретарь ЦК Профсоюза – заведующая отделом правовой и социальной защиты Профсоюза работников здравоохранения РФ

Кучма В.Р. – д-р мед. наук, проф., директор НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков НЦЗД РАМН, заведующий кафедрой гигиены детей и подростков Первого московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова

Лившиц В.Б. – секретарь ЦК профсоюза работников народного образования и науки РФ

Мосов А.В. – руководитель направления экспертного департамента НП «Росконтроль», зав. лабораторией НИИ детского питания РАСХН

Рапопорт И.К. – д-р мед. наук, проф. кафедры гигиены детей и подростков педиатрического факультета Первого московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова

Учредитель и издатель – ЗАО «МЦФЭР»

Генеральный директор Межанский М.А.
Зам. генерального директора – директор «МЦФЭР Образование» Дулинов М.В.

Издательский дом МЦФЭР

Директор Гирихиди В.П.
Главный редактор Богданова Е.В.

МЦФЭР Образование

Коммерческий директор Макарова С.М.
Заместитель коммерческого директора Полуэктова-Жежеря Ю.В.

Объединенная редакция «Образование»

Главный редактор Бодякина Т.П.

Редакция

Шеф-редактор Кушнарера Н.В.
Ответственный редактор Баринова Л.П.
Редакторы Рогова Г.Б.
Петрова С.П.
Выпускающий редактор Семенова В.В.
Дизайн Прыкина Ю.В.,
Демчук Д.В.
Верстка Соболев В.Ю.
Секретарь редакции Шатуха М.В.
тел.: 8 (495) 937-90-80 (многоканальный)

Адрес редакции:

127287, г. Москва, ул. 2-я Хутурская, д. 38А, стр. 17
тел.: 8 (495) 937-90-80

Для писем: 129164, г. Москва, а/я 9

e-mail: med@mcfrr.ru

Отдел продвижения

Владимирова А.С.
Кондрашова Ю.О.
Полтева Н.Ю.

Размещение рекламы

Синицина Н.Ю.
тел.: 8 (495) 937-90-80 (доб. 27-45)
e-mail: nsinitsina@mcfrr.ru

Претензии по доставке направляйте

по факсу: 8 (495) 933-52-62, e-mail: pressa@mcfrr.ru

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных материалов

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов

Перепечатка материалов допускается только с письменного согласия редакции

Свидетельство: ПИ № ФС77-38635 от 25.12.2009

Выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций

Цена свободная

Подписано в печать 27.06.2014

Выход в свет 15.07.2014

Формат 84 × 108 1/16. Печать офсетная.

Бумага офсетная. Усл. печ. л. 8,4

Тираж 13 500 экз.

Изд. № 6213. Заказ № К-994

ЗАО «МЦФЭР»

129090, г. Москва, ул. Щепкина, д. 25/20

Отпечатано в ОАО «ИПК «Чувашия»

428019, Чувашская Республика,

г. Чебоксары, пр-т И. Яковлева, д. 13

© ЗАО «МЦФЭР», 2014



ОТДЕЛ ПО РАБОТЕ С КЛИЕНТАМИ:

тел.: 8 (495) 937-90-82, 933-63-17, факс: 8 (495) 933-52-62
e-mail: ap@mcfrr.ru

ПОДПИСНЫЕ ИНДЕКСЫ:

Роспечать – 37291, 46115
Почта России – 10270, 79429
Пресса России – 88522, 89070

www.resobr.ru, www.proflit.ru

Содержание



Актуальная тема

Иозефович О.В.

Новый национальный календарь профилактических прививок

Обзор основных изменений в национальном календаре профилактических прививок и календаре профилактических прививок по эпидемическим показаниям. Отличия от календарей прививок других стран6

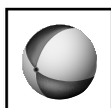


Регламент работы

Рябова Е.А.

Стоматологическая помощь в условиях ДОО

Профилактический осмотр воспитанников в детском саду. Особенности лечения кариеса у дошкольников. Осложнения кариеса. Инструкции для родителей: «Как правильно чистить зубы дошкольникам», «Как правильно подобрать зубную щетку для дошкольника», «Как выбрать зубную пасту для ребенка». Психологическая подготовка детей к лечению зубов19



Профилактика заболеваний

Рославцева С.А., Караев А.Л.

Как бороться с комарами в детском саду

Комары как переносчики опасных заболеваний. Комары родов Anopheles, Culex и Aedes. Методы борьбы с комарами: профилактические, санитарно-технические и истребительные. Способы индивидуальной защиты. Особенности дезинсекции комаров в детских учреждениях32

Роспотребнадзор о ситуации по клещевому вирусному энцефалиту в РФ

Информация о заболеваемости клещевым энцефалитом в начале лета 2014 года.
Памятка для населения «Клещевой вирусный энцефалит и меры его профилактики»38

Лето без травм

Памятки для родителей «Правила поведения на воде», «Правила поведения в лесу», «Правила поведения на остановке маршрутного транспорта»43



Медицинская помощь

Сайфуллин М.А.

Грыжа. Операция или «само пройдет»?

Анатомия грыжи. Пупочная и паховая грыжи. Показания к оперативному лечению. Редкие виды грыж. Признаки ущемления грыжи. Мифы о грыжах у детей49

Рулева А.А.

Крымская геморрагическая лихорадка у детей

Вирусные геморрагические лихорадки (ВГЛ). Крымская геморрагическая лихорадка как одна из наиболее актуальных ВГЛ. Этиология, патогенез и клиническая картина заболевания. Полиорганные нарушения. Диагностика и лечение. Профилактика крымской геморрагической лихорадки53



Контроль качества питания

Тоболева М.А.

Питание дошкольников в летний период

Рекомендации по изменению рациона питания детей летом. Организация питьевого режима66

Волкова Л.Ю.

Лето. Дети. Мороженое

Разрешает ли СанПиН 2.4.1.3049-13 мороженое? Виды, пищевая ценность мороженого. Растительный жир в составе мороженого: да или нет? Органолептические показатели продукта. Кому от мороженого следует отказаться. Как нужно есть мороженое69

Мосов А.В.

Пищевые добавки в продуктах для питания детей

Цели применения пищевых добавок изготовителями. Основные классы пищевых добавок. Что «забывают» указывать изготовители. Пищевая добавка – это хорошо или плохо? Перечень пищевых добавок, разрешенных для детских продуктов73



А также

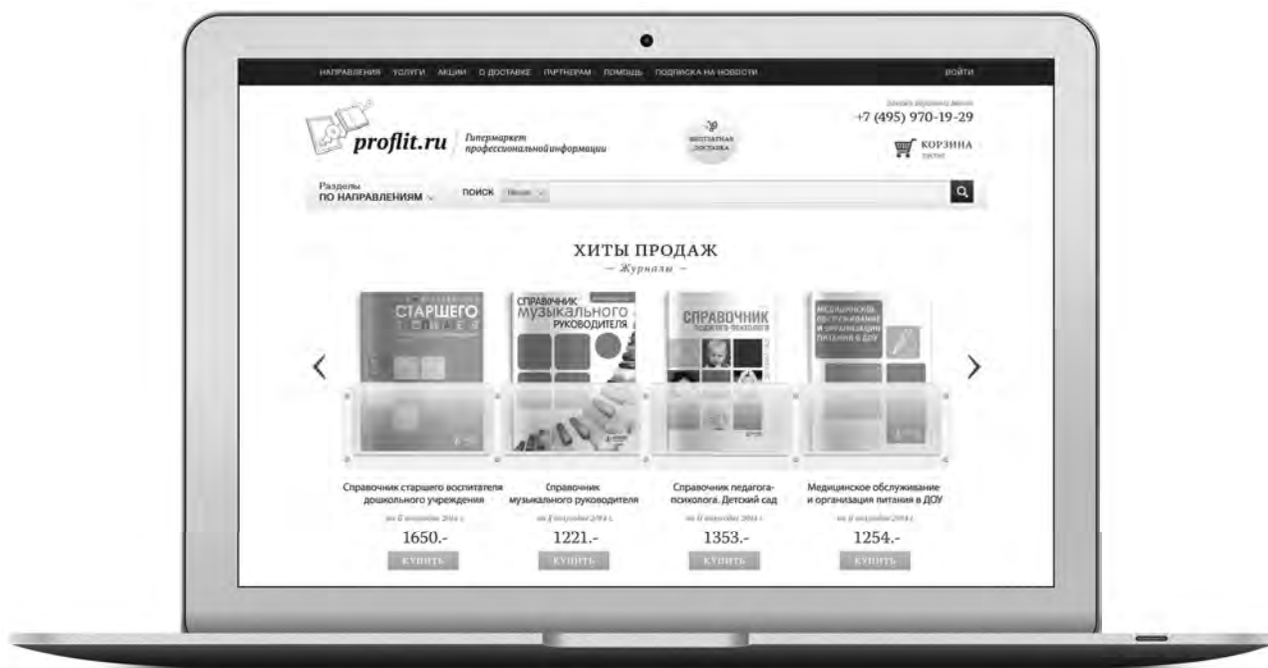
Приказ Минздрава России от 25.04.2014 № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» (извлечения) 9

Методические рекомендации Минздрава России от 01.12.1997 «Организация и методы санитарно-гигиенического воспитания детей по профилактике стоматологических заболеваний» (извлечения) 22

Санитарно-эпидемиологические правила «Профилактика Крымской геморрагической лихорадки. СП 3.1.7.3148-13», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 18.12.2013 № 67 (извлечения) 59

Читайте в следующих номерах:

- Лихорадка денге у детей
- Особенности развития леворуких детей дошкольного возраста
- Влияние комнатных растений на здоровье воспитанников ДОО
- Пробиотические и пребиотические продукты в питании детей



Гипермаркет профессиональной информации **proflit.ru**

Создан для вашего удобства

- Быстрый способ оформить подписку на специализированные журналы www.proflit.ru/edu
- Различные способы оплаты
- Бесплатная доставка в любую точку страны



О.В. Иозефович,

врач-педиатр, мл. научный сотрудник
отдела профилактики инфекционных заболеваний,
ФГБУ НИИДИ ФМБА России, г. Санкт-Петербург

Новый национальный календарь профилактических прививок

В конце мая 2014 г. вступил в силу приказ Минздрава России от 21.03.2014 № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» (далее – Приказ № 125н).

Календарь профилактических прививок – основной механизм реализации программ иммунизации, рациональная схема, определяющая количество доз и сроки введения каждой вакцины, совместимость различных препаратов.

Необходимость включения отдельных вакцин в календарь прививок зависит от эпидемической ситуации в стране, возрастного распределения и тяжести тех или иных инфекционных заболеваний, возрастной иммунологической характеристики, наличия безопасных вакцинных препаратов и их экономической доступности. Кроме того, учитываются общие рекомендации совещательной группы ВОЗ по Расширенной программе иммунизации (RPI).

Задачи RPI – снижение заболеваемости и детской смертности, увеличение продолжительности жизни людей, обеспечение активного долголетия и эрадикация (ликвидация, уничтожение) некоторых инфекций.

Основные положения, которые выдвигают и поддерживают международные программы в области вакцинации:

- профилактическая медицина, в т. ч. вакцинопрофилактика, более эффективна и требует меньших затрат, чем лечебные мероприятия;
- каждый ребенок в мире имеет право получить своевременную, качественную и полноценную иммунизацию;
- обязанность правительства каждой страны – обеспечить населению возможность такой иммунизации.

Современные вакцины позволяют существенно снизить детскую смертность за счет профилактики пневмококковой, гемофильной (тип В) и ротавирусной инфекций,

а также повлиять на уровень смертности и качество жизни в целом. **В октябре 2010 г. ВОЗ**, отметив роль этих инфекций в заболеваемости, инвалидизации и смертности детей, **опубликовала рекомендации по рутинному календарю прививок для стран с любым экономическим уровнем развития. Необходимыми признаны следующие прививки:**

- против туберкулеза;
- гепатита В;
- полиомиелита;
- ротавирусной инфекции;
- АКДС;
- гемофильной инфекции (тип В);
- пневмококковой (конъюгированной вакциной);
- кори;
- вируса папилломы человека (ВПЧ-инфекции).

Изменения в национальном календаре профилактических прививок

Согласно Приказу № 125н в новый национальный календарь профилактических прививок (приложение) **введена вакцинация против пневмококковой инфекции** по схеме 2 + 1: первая и вторая прививка проводятся в 2 и 4,5 месяца с ревакцинацией в 15 месяцев.

Существует несколько схем вакцинации против пневмококковой инфекции – 3в + 0, 2в + 1 или 3в + 1. В нашей стране предпочтение отдано схеме 2 + 1. Интервал между первыми двумя прививками составляет более месяца, что способствует повышению иммунологической эффективности.

Отменена ревакцинация против туберкулеза в 14 лет. Теперь последняя ревак-

цинация против туберкулеза проводится в 7 лет вакциной БЦЖ. Дети в возрасте 14 лет подлежат только третьей ревакцинации против дифтерии, столбняка и полиомиелита.

Изменения в календаре профилактических прививок по эпидемическим показаниям

В календаре профилактических прививок по эпидемическим показаниям произошли существенные изменения.

Кроме детей и взрослых в очагах менингококковой инфекции **вакцинация против менингококка** будет проводиться лицам, подлежащим призыву на военную службу.

Прежде в календаре прививок по эпидемическим показаниям отсутствовала **вакцинация против пневмококковой инфекции** – теперь по эпидемическим показаниям вакцинации подлежат дети в возрасте от двух до пяти лет, а также взрослые из групп риска, включая лиц, подлежащих призыву на военную службу. К группам риска относятся лица:

- старше 65 лет (особенно постоянно находящиеся в специальных учреждениях по уходу за престарелыми);
- ослабленные или часто госпитализируемые (больные сахарным диабетом, хроническим бронхитом, дыхательной и сердечной недостаточностью);
- имеющие алкогольную или никотиновую зависимость;
- с ослабленной иммунной системой (страдающие серповидно-клеточной анемией, с наличием нефротического синдрома, после спленэктомии);
- подтеканием спинномозговой жидкости.

Введена вакцинация детей против ротавирусной инфекции с целью профилак-