

ВАКЦИНАЦИЯ

2011
ТОМ 1
№ 1

Профилактика и лечение
заболеваний, вызываемых
вирусом папилломы человека

Современные подходы
к вакцинопрофилактике
гриппа

Данная интернет-версия статьи была скачана с сайта <http://www.vaccination.ru>. Не предназначено для использования в коммерческих целях. Информацию о репринтах можно получить в редакции. Тел: +74956495495; e-mail: info@irbis-1.ru
Copyright © 2011 Издательство ИРБИС

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

от 31 мая 2011 г. № 01/6620-1-32

«О МЕРАХ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЗАБОЛЕВАНИЙ РОССИЙСКИХ ГРАЖДАН, ВЫЕЗЖАЮЩИХ В ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ»

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека информирует, что эпидситуация в мире по ряду инфекционных болезней продолжает оставаться неустойчивой.

Несмотря на мировой финансовый кризис, туризм и деловые поездки российских граждан продолжают оставаться важной отраслью российской экономики. По информации Федерального агентства по туризму за 2010 год численность российских граждан, выехавших за рубеж для целей туризма составила более 13 млн. человек, что больше на 38%, чем за тот же период 2009 года. За этот же период в страну въехали более 2,4 млн. иностранцев с туристическими целями, в том числе и из стран с неустойчивой эпидемиологической обстановкой по ряду особо опасных инфекционных болезней (страны Юго-Восточной Азии, Африки и др.).

За период с 2004 - 2009 гг. Всемирная организация здравоохранения (далее - ВОЗ) была информирована о 838315 случаях холеры. В 2010 г. наиболее неблагоприятная ситуация по холере складывалась, как и в прежние годы, в странах Африканского континента: заболевания в Замбии, Сомали, Мозамбике, Камеруне, Зимбабве, Нигерии, Уганде, Судане, Кении. В Азии зарегистрирована эпидемия в Папуа-Новой Гвинее, первая за последние 50 лет - около 3 тыс. заболевших. Отмечены вспышки в Таиланде, Лаосе, Вьетнаме, Индии, Пакистане.

С октября 2010 г. крупная эпидемия холеры зарегистрирована на Гаити. По данным на 10 мая 2011 г. общее число заболевших составляет 302401, в том числе 5234 летальных исходов.

В настоящее время эпидемия продолжает распространяться по Центральной и Северной Америке. Зарегистрирован занос холеры в Доминиканскую Республику, Венесуэлу, США, Канаду.

В Доминиканской Республике зарегистрировано более 1500 случаев холеры, в том числе 10 летальных исходов.

В Венесуэле - свыше 450 случаев заболевания холерой без из Гаити случаи холеры отмечены в США и Канаде.

В сложившейся ситуации сохраняется постоянная угроза завоза холеры с последующим распространением на свободные от этой болезни территории. С 2005 по 2010 гг. в Российской Федерации были зарегистрированы 8 случаев завоза холеры из Индии и Таджикистана.

Обстановка по заболеваемости чумой в мире в последние пять лет продолжает оставаться напряженной. В 2004-2009 гг. по данным ВОЗ в 16 странах мира зарегистрировано 12548 случая заболевания чумой, включая 845 летальных из 16 стран Африки, Азии и Америки. Наиболее интенсивные вспышки были зарегистрированы в странах Африканского континента, в Демократической Республике Конго и Мадагаскаре 97,5% общего числа больных чумой (12235 случаев).

В течение 2010 г. о случаях заболевания чумой сообщали из Китая, Мьянмы, Перу, Боливии и США.

В 2011 году на севере Мадагаскара отмечена крупная вспышка легочной формы чумы, в результате которой умерло 16 человек, точное число больных неизвестно.

В конце прошлого века активизировались природные очаги контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, вызванных вирусами Марбург, Эбола, Ласса. В последние годы в Демократической Республике Конго возникли вспышки Марбургской геморрагической лихорадки с числом заболевших 154 случая, 128 из которых закончились смертельным исходом (летальность 83%). За последние три года в Анголе было зарегистрировано 374 случая болезни, из которых погибло 329 больных (летальность 88%). В 2000 - 2011 гг. в Судане, Демократической Республике Конго, Кот-д'Ивуаре, Габоне, Уганде было зарегистрировано около 1000 больных лихорадки Эбола, из которых более 600 человек погибло.

Лихорадка Ласса является эндемичной болезнью для ряда территорий Центральной и Западной Африки. В период с 2003 года по настоящее время неоднократно регистрировались случаи завоза лихорадки Ласса в США и страны Европы, в первую очередь, в Великобританию и Германию из Западной Африки (Либерия, Замбия, Мали, Нигерия и др.).

В странах с жарким климатом повсеместно распространены малярия и другие паразитарные заболевания. Ежегодно в Российской Федерации регистрируются импортированные случаи заболеваний тропической малярией, амебиазом, тропическими гельминтозами.

Согласно оценке ВОЗ за 2010 г. территории 30 стран Африки и 12 стран Южной и Центральной Америки являются эндемичными по желтой лихорадке. Ежегодно желтой лихорадкой заболевает до 200 000 и умирает до 30 000 человек.

Ежегодно в странах Африки, Южной и Центральной Америки регистрируются случаи заболеваний желтой лихорадкой.

Профилактическая вакцинация против желтой лихорадки лиц, направляющихся в эндемичные по данной инфекции страны, является единственным и самым надежным средством предупреждения заболевания. В соответствии с требованиями Международных медико-санитарных правил (2005 г.) лица, подвергшиеся вакцинации, получают Международное свидетельство о вакцинации или профилактике, которое действительно в течение десяти лет. В соответствии с требованиями ММСП (2005 г.) при нахождении в аэропорту менее 12 часов транзитные пассажиры не должны предъявлять сведения о проведении вакцинации против желтой лихорадки.

Согласно рекомендациям экспертов ВОЗ по оценке рисков завоза в страну желтой лихорадки, направленных письмом помощника Генерального директора ВОЗ по вопросам охраны здоровья и окружающей среды К.Фукуды от 28 февраля 2011 г., Сомали и Объединенная Республика Танзания исключены из списка стран с риском передачи желтой лихорадки.

В субъектах Российской Федерации вакцинация против желтой лихорадки осуществляется в кабинетах иммунопрофилактики (прививочных кабинетах), имеющих разрешительные документы на проведение вакцинации.

Одновременно следует обратить внимание, что в странах Европейского региона в 2011 году осложнилась эпидситуация по заболеваемости корью.

По информации Всемирной организации здравоохранения на 18 апреля 2011 г. в 33 странах Европы зарегистрировано более 6 500 случаев этого заболевания.

Наибольшее количество заболевших в 2011 году отмечается во Франции - 4 937 человек, а также в Испании, где вспышки кори продолжаются с октября 2010 г. и количество заболевших за этот период превысило 850 человек. Вспышки кори зарегистрированы также в Сербии, Болгарии, Бельгии, Турции, Испании, Германии, Нидерландах, Норвегии, Румынии, Соединенном Королевстве Великобритании, Северной Ирландии, Швейцарии, Республике Македония и других странах региона.

В результате проведенных исследований установлено межстрановое распространение вируса кори в Европейском регионе.

В связи с распространением кори в Европейском регионе значительно возросла вероятность инфицирования не имеющих иммунитета к кори россиян во время зарубежных поездок и завоза этой инфекции на территорию Российской Федерации, в результате чего угрозе заболевания подвергаются не привитые и не переболевшие корью лица. Особую опасность заболевание представляет для детей в возрасте до 1 года, не подлежащих прививкам по возрасту.

Для предупреждения заболевания лицам, выезжающим за рубеж, не привитым против кори и не переболевшим корью, а также привитым однократно, необходимо перед поездкой привиться.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека предлагает довести указанную информацию до туристических фирм и туроператоров, а при оформлении туристических поездок в вышеперечисленные страны российским гражданам информировать их о возможности заражения желтой лихорадкой и настоятельно рекомендовать каждому из них проведение профилактической иммунизации с оформлением Международного свидетельства о вакцинации.

Приложение: на 7 л. в 1 экз.

Руководитель Г.Г. Онищенко

**Список стран,
требующих наличия международного свидетельства о вакцинации
против желтой лихорадки для всех путешественников**

	Страны Африки		
1.	Ангола	11.	Кот - д'Ивуар
2.	Бенин	12.	Либерия
3.	Буркина-Фасо	13.	Мали
4.	Бурунди	14.	Нигер
5.	Габон	15.	Руанда
6.	Гана	16.	Сьерра-Леоне
7.	Гвинея-Бисау	17.	Того
8.	Демократическая Республика Конго	18.	Центральноафриканская Республика
9.	Камерун	19.	Гвиана Французская
10.	Конго		

**Список стран,
эндемичных по желтой лихорадке, при выезде в которые каждому путешественнику
рекомендуется проведение вакцинации против желтой лихорадки**

	Страны Африки		Страны Южной Америки
1.	Гамбия	12.	Аргентина
2.	Гвинея	13.	Боливия (лицам, следующим в департаменты Бени, Кочабамба, Санта-Крус, Ла-Пас)
3.	Кения	14.	Бразилия (лицам, следующим в штаты Акра, Амапа, Амазонас, Гояс, Мараньян, Мату-Гроссо, Мату-Гроссо-ду-Сул, Минас-Жерайс, Пара, Рондония, Рораима, Токантинс, Федеральный округ)
4.	Мавритания	15.	Венесуэла
5.	Нигерия	16.	Гайана
6.	Сенегал	17.	Колумбия (лицам, следующим в среднюю часть долины реки Магдалена, восточные и западные предгорья Восточных Кордильер от границы с Эквадором и до границы с Венесуэлой, Chocoma и Antioqueno, Урабу, предгорья Сьерра-Невады, восточные равнины (Ориноко и Амазонии))
7.	Судан	18.	Панама (лицам, следующим в провинцию Дарьен, регион KupaYala (бывш.Сан-Блас), Восточная Панама, включая дистрикты Cher, Chiman и Balboa. Они не включают столицу Панаму и зону Панамского канала.
8.	Уганда	19.	Парагвай
9.	Чад	20.	Перу (лицам, следующим в зону джунглей, расположенную ниже 2300 м)
10.	Экваториальная Гвинея	21.	Суринам
11.	Эфиопия	22.	Тринидад и Тобаго
		23.	Эквадор (лицам, следующим в провинции бассейна Амазонки (Orellana, Morona, Napo, Pastaza, Sucumbios и Zamora) и в другие зоны восточной части Анд)

**Перечень кабинетов
иммунопрофилактики (прививочных кабинетов),
имеющих разрешение на проведение вакцинации против желтой лихорадки
в субъектах Российской Федерации**

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Полное наименование Учреждения, адрес местонахождения, контактные телефоны, факс, эл. адрес
1.	г. Москва	Государственное учреждение здравоохранения, городская поликлиника N 13 Управления здравоохранения Центрального административного округа г. Москвы Адрес: 107031 г. Москва, ул. Неглинная, д. 14, телефон: гл. врач (495) 621 15 28; прививочный кабинет (495) 621 94 65; факс (495) 628 9050; e-mail: gpmosgorzdrav.ru
		Прививочный пункт N 6: ФГУ «Поликлиника N 1» УД Президента РФ, 119002, г. Москва, переулок Сивцев Вражек, дом 26/28 Тел. (499) 257-86-96, (499) 241-06-00. Факс: (499) 241-16-19. E-mail: pol@sv.pmc.ru
2.	Республика Карелия	ООО «Петрофарм 2000», Центр медицинской профилактики, юридический адрес: г. Петрозаводск, Первомайский проспект, д. 58 фактический адрес: г. Петрозаводск, пр. Ленина, д. 11 контактный телефон: (814 2) 76-31-61 Факс: (814 2) 76-06-18. e-mail: nadd@rambler.ru
3.	Архангельская область	Федеральное государственное учреждение «Северный медицинский клинический центр им. Н.А. Семашко Федерального медико-биологического агентства России» 163000, г. Архангельск, Троицкий проспект, 115. Телефон: (818-2) 65-38-41 Факс: (818-2) 20- 90- 98. e-mail: severms@atnen.ru
4.	Вологодская область	МУЗ «Городская поликлиника N 1», г. Череповец, ул. Милютина, д. 15, тел. гл. врача /факс: (8202) 57 21 44, тел. гл. м/с: (8202) 57 30 43, e-mail: economy@tchercom.ru
5.	Калининградская область	Государственное учреждение здравоохранения «Калининградская областная клиническая больница», 236016, г. Калининград, ул. Клиническая, 74. Тел. (4012) 578558, 578556, факс 578412. e-mail: info@kokb.ru asucob@baltnet.ru
		Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница скорой медицинской помощи», 236008, г. Калининград, ул. А. Невского, 90. Тел. (4012) 465868, факс 363485, 460449. e-mail: bsmprkoenig@mail.ru
6.	Мурманская область	Муниципальное учреждение здравоохранения ОБЪЕДИНЕННАЯ МЕДСАНЧАСТЬ «СЕВРЫБА» (МУЗ ОМСЧ «Севрыба»), 183038 г. Мурманск ул. Шмидта, д. 41/9 тел/ факс 8152-45-69-95; 8152-25-14-31. e-mail: medsan chastSevRiba@yandex.ru
		ООО «Губернский лекарь», г. Мурманск, ул. Павлова, 6/4 оф. 523, тел 232 -132. e-mail: gub_lekar@mail.ru
7.	г. Санкт-Петербург	ЗАО «Поликлинический комплекс», 190013, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 22 т. 316-38-77, факс 316-59-39. e-mail: info@clinic-complex.ru
		ФГУ «Северо-западный окружной медицинский центр Росздрава» 190103, Санкт-Петербург, наб. р. Фонтанки, д. 154, т. 676-25-07, факс 676-25-06 e-mail: fedotov@bkcb.spb.ru
		Вакцинация проводится на базе поликлинического отделения по адресу: 190103, Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д. 3, т. 676-25-51, факс 676-25-51
		ФГОУ ВПО Государственная морская академия имени адмирала С.О.Макарова 199106, Санкт-Петербург, В.О., 21-я линия, д. 9 (МСЧ), т. 321-36-89, факс 321-04-78 e-mail: mdgma@yandex.ru
		ООО «Медрыбпром», Поликлиника ООО «Медрыбпром», 198096, Санкт-Петербург, ул. Кронштадтская, д. 4, т. 783-11-38, факс 784-14-20. e-mail: 7833125@mail.ru
8.	Краснодарский край	Государственное учреждение здравоохранения «Специализированная клиническая инфекционная больница» департамента здравоохранения Краснодарского края; ул. Седина, 204, г. Краснодар, 350015. Тел/факс: (861) 255-29-97. e-mail: guz_skib@mail.ru Лицензия N ФС-23-01-002428 от 23.10.2008 г.
		Поликлиника Федерального государственного учреждения «Новороссийский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»; ул. Новороссийской республики, 16/18, г. Новороссийск, 353900, Тел.: (8617) 60-23-03, Тел/ факс: (8617) 64-34-56. e-mail: pol.nmcs@mail.ru

№ п/п	Субъекты Российской Федерации	Полное наименование Учреждения, адрес местонахождения, контактные телефоны, факс, эл. адрес
9.	Ростовская область	Поликлиническое отделение МЛПУЗ «Городская больница N 20», г. Ростов-на-Дону, пр. Коммунистический, 39, тел. (863) 2719906, 2719901.
10.	Республика Башкортостан	Медико-санитарная часть ОАО «Международный аэропорт «Уфа»; 450501, Уфимский район, с. Булгаково, микрорайон Аэропорт, медико-санитарная часть; (347) 2295505, 2295614, 2295644; факс(347) 273 06 09; e-mail: doctor@airportufa.ru
11.	Республика Татарстан	ГУЗ Республиканская клиническая больница N 2 МЗ РТ, 420043, г. Казань, ул. Чехова 1А, тел.238-12-62 факс 238-13-89. e-mail: root.rkb2@tatar.ru
12.	Удмуртская Республика	ООО «Республиканский консультационно-диагностический центр вакцинопрофилактики». Удмуртская Республика, 426 065, г. Ижевск, ул. Петрова, д. 6. Тел./факс(3412) 50-80-13; 61-22-09; 64-61-36. e-mail: privivka18@mail/ ru
		ГУЗ «Удмуртский Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями». Удмуртская Республика, 426067, г. Ижевск, ул. Труда, 17 «а». Тел/факс (3412) 21-09-56; 21-37-86; e-mail: spid@udmnet.ru
13.	Свердловская область	МО «Новая больница» Центр иммунопрофилактики, 620109, г. Екатеринбург ул. Заводская, 29 тел.: (343) 246-49-34, (343) 246-35-18, факс: (343) 246-39-28 e-mail: privivki@newhospital.ru
14.	Челябинская область	Муниципальное учреждение здравоохранения «Ордена Трудового Красного Знамени городская клиническая больница N 1», 454000 г. Челябинск ул. Воровского, 16 Тел/факс 8 (351) 2326706. Прививочный кабинет 8 (351) 2326820 e-mail: chgkb1@chel.surnet.ru
15.	Тюменская область	Государственное лечебно-профилактическое учреждение «Тюменская областная клиническая больница», 625023, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Котовского, д. 55, Факсы 8 (3452) 28-77-01, 28-77-16, e-mail: nbarneva@tokb.ru
16.	Пермский край	ООО Центр медицинских услуг «Профессорская клиника». г. Пермь, ул. Бульвар Гагарина,49. Тел. (342)271-37-17; (342)261-99-50; (342)282-23-32; Факс: (342) 282-59-59; e-mail: profclinica@mail.ru
17.	Самарская область	Общество с ограниченной ответственностью «АэропортМед» (ООО «Аэропорт-Мед»), 443901, Самара, п. Береза аэропорт тел/факс (846) 996-53-04
18.	Ульяновская область	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника N 6» 432072 г. Ульяновск, ул. Авиастроителей, 31. т. 20-69-70, ф.20-79-95 e-mail: pol6ul@mail.ru
19.	Красноярский край	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевой Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями». 660049, г. Красноярск, ул. Карла Маркса, д. 45. Телефон: (3912) 12-12-42 Факс (3912) 22-16-38. e-mail: vaccine@aids.krsn.ru
20.	Иркутская область	Прививочный кабинет консультативно-диагностической поликлиники ГУЗ «Иркутская ордена «Знак почета» областная клиническая больница» Адрес: 664079, Иркутская область, г. Иркутск, микрорайон Юбилейный, 100, тел. (3952), 45-20-44; факс (3952) 46-53-47; e-mail: tarasova_ra@iokb.ru
21.	Кемеровская область	ООО «Медицинский центр «Ваш доктор». Адрес: 650099, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 27. Контактные телефоны: 8 (384 2) 73 90 12, 8 (384 2) 73 88 79, 8 (384 2) 73 87 01; факс: 8 (384 2) 73 88 79, 8 (384 2) 73 87 01, 8 (384 2) 34 94 06
22.	Новосибирская область	Общество с ограниченной ответственностью «НовоМед», юридический и фактический адрес: 630132, г. Новосибирск, ул. Нарымская, д. 11, (383) 227-1961, 3750797, 8-913-373-10-10, e-mail: iras81@mail.ru, novomed@inbox.ru
23.	Республика Саха (Якутия)	МУЗ «Поликлиника N 1», 677027, г. Якутск, ул. Кирова, д. 19 Тел/факс (4112) 42-86-09, 42-95-51
24.	Камчатский край	Камчатская больница ФГУ, «Дальневосточный окружной медицинский центр. Федеральное медикобиологическое агенство России», Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, 15. тел. главного врача (4152) 42-37-26 тел./факс (4152) 42-13-71. e-mail: lipa@mail.kamchatka.ru
25.	Приморский край	ФГУ«Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агенства России», индекс 690950, г. Владивосток, ул. Береговая, 3, тел/факс 8 4232 22-49-33. e-mail: inbox@dvomc.vtc.ru
		Краевой центр вакцинопрофилактики, ГУЗ «Приморский краевой диагностический центр», 690091, г. Владивосток, ул. Светланская, 38/40, тел/факс 84232 22-72-68 e-mail: kcvp@mail.ru
		ОАО «Медицинский центр «ПРИСКО», 692904, г. Находка, пер. Школьный, 4 тел/факс 8 4236 69-46-96