



ЭКСПРЕСС - ИНФОРМАЦИЯ

НОВОСТИ ВОЗ

ВОЗ ЖДЕТ ВТОРУЮ ВОЛНУ СВИНОГО ГРИППА

Представители Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) предупреждают, что грипп А/Н1N1 никуда не исчез, несмотря на ощутимое снижение числа заболевших.

По словам главы организации Маргарет Чан, необходимо сохранять бдительность, так как вирус А/Н1N1 может мутировать и принять еще более опасную форму, РБК.

Ранее немецкие медики заявили, что вскоре последует вторая волна гриппа. Так, руководитель Института имени Роберта Коха (RKI), профессор Йорг Хаккер не исключает, что в конце зимы и в начале весны число заболеваний может снова возрасти. В этой связи ученый призвал граждан, пока не сделавших прививки, наверстать упущенное. По его словам, накопленный в последнее время опыт показывает, что вакцины хорошо переносятся организмом.

Между тем, международная организация «Transparency International» выдвинула серьезные обвинения против фармацевтической промышленности в связи с массовыми прививками против свиного гриппа. Опасность заболевания была искусственно раздута. На самом деле грипп оказался «бумажным тигром», заявила агентству DAPD член правления организации, ведущей борьбу против коррупции, Анке Мартини. По ее словам, не может не возникнуть впечатления, что развязанная шумная компания вокруг вируса А/Н1N1 пошла на пользу только производителям вакцины.

По данным «Transparency International», коррупция в сфере медицины достигает миллиардных сумм. Так, в

Германии из общей суммы затрат на медицину, составляющей 250 миллиардов евро, от 3% до 10% попадает в карманы коррупционеров. В этой связи Анке Мартини подвергла критике врачей, которые получают деньги за то, что направляют своих пациентов в клиники, где имеется определенная договоренность. Проблемой также являются связи, установленные между отдельными специалистами-медиками, в основе которых лежит материальная заинтересованность, отметила представительница «Transparency International».

Согласно данным ВОЗ, от вируса так называемого свиного гриппа умерли более 11 тыс. человек в 200 странах мира. Распространение заболевания достигло своего пика и стабилизировалось в Западной Европе и Северной Америке, а в некоторых областях Азии заболевших людей становится все меньше. В США и Канаде вирус все еще распространен по всей территории, однако снизилось количество заболевших гриппом, а также уменьшилось количество случаев госпитализации и смертей, заявила ВОЗ.

В России продолжается снижение заболеваемости гриппом и ОРВИ в регионах, в которых первоначально было зарегистрировано начало эпидемии. Рост заболеваемости гриппом А/Н1N1 с 1 по 7 декабря 2009 г. в целом по стране составил 8,9% (в предыдущие периоды с начала мониторинга – 49%, 28,3%), что говорит о снижении темпа пандемии, сообщает пресс-служба Минздравсоцразвития РФ.

Росбалт, 30.12.2009

НОВОСТИ МЕДИЦИНЫ

ОПРЕДЕЛЕННЫ ГЛАВНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОТКРЫТИЯ 2009 ГОДА

Телеканал CNN подвел медицинские итоги прошлого года, составив рейтинг из десяти самых важных инноваций в сфере здравоохранения.

1. Вакцина против гриппа. Лидер медицинского рейтинга – вакцина против пандемического гриппа А/Н1N1, созданная учеными в рекордно короткие сроки. За пять месяцев удалось разработать два вида вакцины – первая содержит неактивный вирус гриппа, а вторая – ослабленный живой вирус. Фармпроизводители планируют выпускать около трех миллиардов доз вакцины в год.

2. Электронный глаз. Точнее, специальный микрочип, который разработали исследователи из Массачусетского технологического института (США). Благодаря этому чуду современной технологии слепые люди,

конечно, полностью не прозреют, но зато смогут узнавать лица и ориентироваться в пространстве без посторонней помощи.

Чип имплантируется на глазное яблоко, а сигналы получает от специальной маленькой камеры, вмонтированной в очки. Далее обработанная чипом информация передается в мозг.

3. Новый слуховой аппарат. Как уверяют американские разработчики, современное поколение слуховых аппаратов избавит пациентов от проблем, связанных с разрядом батареи, необходимостью снимать аппарат перед сном или в душе, а также с чрезмерным усилением шума. Новый слуховой аппарат носят, не снимая 24 часа в сутки, менять его нужно три-четыре раза в год, а извлекают устройство из уха с помощью магнита.

4. Дерево для костей. Ученые из Италии разработали новую методику регенерации сломанных костей с использованием маленьких кусочков древесины. Было обнаружено, что

определенные типы древесины, к примеру, красный дуб, имеют губчатую структуру, напоминающую костную. А маленькие фрагменты такой древесины можно использовать для стимулирования естественных процессов восстановления костной ткани.

5. Электромагнитный «шлем». Поможет миллионам людей, которые страдают от депрессии. С помощью магнитного поля шлем воздействует на префронтальный отдел коры головного мозга, отвечающий за настроение, стимулируя нейроны головного мозга. После ежедневных 30-40-минутных процедур у половины пациентов, участвовавших в клинических испытаниях в США, было отмечено существенное ослабление симптомов болезни, у трети – полное выздоровление.

6. Противовирусная биоповязка. В отличие от других масок биоповязка блокирует и уничтожает опасные патогенные микроорганизмы и химические частицы, присутствующие в воздухе,

а затем убивает или нейтрализует их активность, прежде чем они попадут в организм. Разработали ноу-хау ученые из Гонконга.

7. Антибактериальная краска. Ученые из Университета Южной Дакоты (США) открыли молекулу, которая убивает микроорганизмы. Такие молекулы в виде компонента добавили в краску, что делает ее антимикробной. Вещество помогает справиться с так называемыми больничными суперинфекциями. Противомикробное вещество сохраняет свои свойства в течение года, но покрытые такой краской поверхности необходимо мыть каждую неделю-две.

8. Электронный стетоскоп. Это первый супертехнологичный стетоскоп, в котором использована технология Bluetooth для передачи информации на компьютер. С помощью стетоскопа данные о сердечных, легочных и других изменениях организма поступают в специальную программу, в которой проводится их дальнейший подробный анализ. Производитель чудо-аппарата – всемирно известная американская компания, выпускающая медицинские приборы.

9. Дешевый протез коленного сустава. Аппарат стоимостью всего 20 долларов разработала группа студентов-инженеров из Стэнфорда (Великобритания). Для сравнения: в современных протезах для суставов применяют титановый элемент, который стоит от 10 тысяч до 100 тысяч долларов.

10. Новая система транспортировки донорских органов. Холодильные камеры, в которых транспортировали органы для пересадки, вскоре канут в Лету, считают американские инженеры. Максимальный срок хранения органов в таких камерах – пять часов. Такое ограничение по времени оказывало огромное давление на врача и пациента, которым приходится быть готовыми к операции, как только появляется нужный орган.

Теперь временной интервал расширяется почти до 12 часов благодаря системе, которая поддерживает орган в тепле, а не в холоде, и обеспечивает подачу крови, кислорода и питательных веществ. Это сделало возможным доставку органов также из других стран.

<http://www.medlinks.ru>

О СПИДЕ

НОВЫЙ ВИРУС, ВЫЗЫВАЮЩИЙ СПИД, ОБНАРУЖЕН В КИТАЕ

Китайские ученые выявили и исследуют новый, до сих пор не известный науке вирус, который провоцирует СПИД.

В настоящее время считается, что синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) провоцируется вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ). Однако китайские медики утверждают, что СПИД вызывает еще один вирус, пока неисследованный.

Как отмечают ученые, тысячи пациентов с диагнозом «СПИД» показывают негативную реакцию на ВИЧ, и возможная мутация ВИЧ отличается большей агрессивностью при передаче через слюну, нежели при половых контактах.

Начаты исследования нового вируса. О том, когда будут объявлены их результаты, не сообщается.

<http://www.rambler.ru>

ЭТО ИНТЕРЕСНО

ЖВАЧКА СКОРЕЕ ВРЕДНА, ЧЕМ ПОЛЕЗНА

К такому выводу все чаще приходят стоматологи и гастроэнтерологи.

28 декабря 2009 г. жевательная резинка отметила свой юбилей – 140-летие. В 1869 г. Уильям Сэмпл из штата Огайо получил патент на жевательную резинку, то есть определенную комбинацию каучука с другими веществами, пригодными для приготовления жвачки. Однако сам Сэмпл никогда не делал жевательную резинку для продажи.

Производство жевательной резинки стало крупным бизнесом. В рекламе то и дело подчеркивается, как жвачка защищает от кариеса, убирает зубной налет, ее рекламируют как средство очищения полости рта.

Когда человек жуёт жевательную резинку или какие-то овощи, происходит самоочищение жевательных поверхностей, но кариес появляется не на жевательных поверхностях, а на межзубных и поэтому говорить в данном случае о пользе жевательной резинки можно только чисто риторически. Она не сможет заменить зубную щетку.

Другими словами, нельзя с помощью жвачки предупредить развитие кариеса или заболеваний пародонта. А значит, никакой пользы от жевательной резинки в плане профилактики стоматологических заболеваний нет, и даже напротив, иногда от нее может быть вред.

Так, у некоторых людей чрезмерно развита жевательная мускулатура, вследствие чего повышена стираемость зубной эмали. Им вообще противопоказано жевать жевательную резинку.

С другой стороны, жвачка раздражает слизистую желудка. Когда в рот человека попадает жевательная резинка, организм воспринимает ее как продукт. Там если не сахар, то сахарозаменители, вкусовые добавки – это раздражает желудочно-кишечный тракт, начинает выделяться желудочный сок.

Если жвачку жуёт здоровый человек, то «он с этим справится», но если есть заболевания желудочно-кишечного тракта, как, например, язвенная болезнь или гастрит, то лучше жевательной резинкой не пользоваться.

<http://www.medlinks.ru>

ОБСТРУКТИВНОЕ АПНОЭ СНА МОЖНО ВЫЯВИТЬ ПО ИССЛЕДОВАНИЮ МОЧИ

Американские ученые предложили простой и дешевый метод диагностики обструктивного апноэ сна по белковому составу утренней мочи.

Сотрудники Университета Чикаго и Университета Луисвилля привлекли к исследованию 60 детей с диагностированным обструктивным сонным апноэ. 30 детей с подозрением на это состояние, а также 30 здоровых детей, составивших контрольную группу.

Исследуя образцы утренней мочи детей, ученые выявили в общей сложности 16 белков, концентрации которых существенно менялись при наличии нарушений дыхания во сне. Наиболее подходящими для целей диагностики были признаны белки уромулины, урокортина и оросомукоида, калликреина. Результаты исследований концентраций хотя бы трех из этих веществ позволяли подтвердить или исключить наличие сонного апноэ с точностью от 95% до 100%.

Как отмечают авторы исследования, использующиеся в настоящее время методики подтверждения апноэ сна, требующие наблюдения за спящим пациентом в лаборатории, крайне трудоемки, неудобны и достаточно дорогостоящи.

«Если нам удастся развить предлагаемый метод, стоимость скрининга на обструктивное апноэ сна снизится в разы; детям не нужно будет проводить ночь в клинике для подтверждения диагноза, и это позволит сократить очереди нуждающихся в диагностике», – отмечает ведущий автор исследования Дэвид Гозал.

Синдром обструктивного апноэ сна, или остановка дыхания во сне, связан с нарушением проходимости дыхательных путей при снижении тонуса мышц глотки у спящего человека. Серьезными последствиями этого расстройства являются нарушения памяти и внимания, сонливость и раздражительность, а также нарушения обмена веществ и повышенный риск сердечно-сосудистых заболеваний.

<http://www.recipe.ru>

ДЕТИ КУРИЛЬЩИКОВ ЧАЩЕ СТРАДАЮТ БЕСПЛОДИЕМ

Сигаретный дым содержит токсины, которые оказывают негативное влияние на ген, ответственный за деторождение. Поэтому пассивные курильщики чаще всего оказываются бесплодными, либо склонны к выкидышам.

В США ученые обследовали около 4 800 некурящих женщин, которые имели проблемы с зачатием и вынашиванием ребенка. Опрос показал, что 40% из них в детстве и юности пассивно курили более 6 часов в день.

Вероятность того, что девочки, вдыхавшие дым куривших родителей будут иметь проблемы с зачатием, в 1,27 раза больше, чем у детей, дышавших чистым воздухом. Если же пассивное курение продолжалось и в подростковом возрасте, то этот показатель увеличивается до 1,3 раз. Согласно данным журнала «Tobacco Control», количество выкидышей у женщин этой категории риска на 12,4% больше.

По мнению ученых, дым сигареты содержит токсические вещества, ко-

торые, предположительно, на генетическом уровне негативно влияют на репродуктивную функцию женщины. В результате во взрослом возрасте нарушается гормональный фон, что может привести к бесплодию или к неспособности выносить ребенка.

С выводами американских ученых согласны ученые Университета Сан Пауло. По их мнению, исследования во многих странах подтверждают тезис о том, что табачный дым отрицательно сказывается на формировании яйцеклеток и сперматозоидов.

Бразильские ученые уверены, что пассивное курение в детстве также ведет к преждевременному наступлению менопаузы. К сожалению, проблема влияния пассивного курения на организм пока слабо изучена. Поэтому профилактическая работа не проводится или нерезультативна, особенно трудно бывает убедить мужчин не курить при детях.

Несомненно, существуют другие, быть может, более серьезные факторы, приводящие к бесплодию и неспособности к вынашиванию, однако лучше исключить и обсуждаемый фактор риска. Курите на лестничной клетке или на улице, берегите своих дочерей.

<http://www.rambler.ru>

ПОПУЛЯРНЫЕ АНТИДЕПРЕССАНТЫ НЕ ЭФФЕКТИВНЫ У ПОЛОВИНЫ ПАЦИЕНТОВ

Американские ученые обнаружили, что примерно половина пациентов принимает популярные антидепрессанты напрасно, поскольку избыток одного из типов рецепторов к серотонину у них нивелирует эффект этих препаратов.

Наиболее назначаемые современные антидепрессанты относятся к селективным ингибиторам обратного захвата серотонина (СИОЗС, SSRI), то есть повышают концентрацию этого нейромедиатора в синаптических щелях соответствующих нейронов в шовных ядрах ствола мозга. Таким образом, эффекты серотонина, в частности повышение настроения, усиливаются.

Однако, как показало исследование, проведенное в Колумбийском университете Нью-Йорка на лабораторных мышках, так происходит не всегда. Как

пояснил руководитель исследования профессор Рене Хен, при большом количестве серотониновых рецепторов типа 1A (5-HT1A) в нейронах шовных ядер СИОЗС запускают механизм отрицательной обратной связи. То есть чем больше препараты повышают концентрацию серотонина, тем меньше его вырабатывают нейроны. В результате этого запасы медиатора быстро истощаются и антидепрессанты перестают действовать, что и наблюдается примерно у половины пациентов.

Чтобы выяснить это, ученые создали генноинженерных мышей, у которых можно было искусственно регулировать число рецепторов 5-HT1A. Их подвергали поведенческому тесту, в котором животные должны были взять пищу с ярко освещенного открытого места. Чувствительные к антидепрессантам животные после их приема становятся более решительными, в то время как у нечувствительных этого не наблюдается. Путем уменьшения изначально повышенного числа рецепторов ученым удалось вернуть мышам чувствительность к антидепрессантам.

Полученные результаты со стороны указывают на необходимость индивидуального подхода в назначении СИОЗС, а с другой – открывают путь к повышению эффективности этих лекарств у малочувствительных к ним людей. Для этого необходимо разработать препарат, снижающий число рецепторов 5-HT1A в нейронах шовных ядер.

<http://www.rambler.ru>

ОБНАРУЖЕНЫ МОЗГОВЫЕ ЦЕНТРЫ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ИНТЕЛЛЕКТА

Американские ученые обнаружили участки коры головного мозга, которые отвечают за формирование эмоционального интеллекта. Исследование провела группа специалистов под руководством Джордана Графмана из Национального института нервных расстройств и инсультов (National Institute of Neurological Disorders and Stroke) в штате Мэриленд. Отчет об их работе опубликован в журнале Национальной академии наук США (Proceedings of the National Academy of Sciences).

Исследователи изучили 38 ветеранов войны во Вьетнаме, получивших различные повреждения мозга. Ветеранам было предложено пройти тесты на определение уровня эмоционального интеллекта (ЭИ, EQ), результаты которых ученые сравнили с результатами аналогичных тестов 29 здоровых людей из контрольной группы.

ЭИ добровольцев исследователи оценивали по двум параметрам: стратегическому и эмпирическому. В первом случае измерялась способность оценивать эмоциональное состояние других людей и использовать полученные данные в поведенческих реакциях, а во втором – способность воспринимать эмоциональную информацию и применять ее в процессе мышления.

По результатам исследования, 17 ветеранов с повреждениями дорсолатеральной области префронтального участка коры головного мозга показали в тестах на оценку стратегического компонента ЭИ лучшие результаты, чем в ходе оценки экспериментального ЭИ. В результатах тестов у 21 пациента с травмами вентромедиальной области префронтальной коры наблюдалась противоположная картина.

На основе полученных данных ученые сделали вывод о том, что дорсолатеральная область префронтальной коры отвечает за восприятие и интеграцию эмоциональной информации, а вентромедиальная область – за ее понимание и использование. Кроме того, исследователи выяснили, что повреждения указанных областей мозга не влияют на способности человека к познанию.

Эмоциональный интеллект – группа способностей, которые отвечают за осознание и понимание собственного эмоционального состояния и эмоций окружающих. На данный момент существует несколько концепций ЭИ и единой точки зрения на содержание этого понятия нет. По мнению автора одной из первых научных публикаций на эту тему Питера Сэловея, ЭИ включает четыре компонента: способность воспринимать или чувствовать эмоции; способность направлять свои эмоции в помощь разуму; способность понимать, что выражает та или иная эмоция;

способность управлять эмоциями. Существуют различные способы количественной оценки коэффициента ЭИ, основанные на разных подходах к этому понятию.

<http://www.rambler.ru>

РАЗРАБОТАН ТЕСТ, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ОПРЕДЕЛИТЬ СОСТОЯНИЕ МОЗГА ПО АНАЛИЗУ ГЛАЗНОГО ДНА

Ученые разработали недорогой тест, позволяющий определить состояние мозга по анализу глазного дна. Тест пока испытан только на животных. Новый метод диагностики основан на том факте, что сетчатка является, по сути, продолжением мозга и подвержена тем же изменениям, говорит Франческа Кордейро, профессор Университетского колледжа в Лондоне, одна из авторов статьи в журнале *Cell Death & Disease* с описанием нового метода. «В будущем, возможно, обычный осмотр окулиста сможет помочь и в диагностировании болезней мозга», – полагает Кордейро.

Продолжение мозга. Сетчатка, помимо чувствительных к свету клеток – палочек и колбочек – содержит и множество нервных клеток, осуществляющих предварительную обработку изображения. По зрительному нерву в мозг передается вовсе не информация от каждой палочки или колбочки – собственные нейронные сети сетчатки выделяют ряд деталей картинки, и далее к зрительной коре идет уже не толстый пучок аксонов от каждой из свыше ста миллионов клеток, а намного более тонкий «кабель» от нейронов сетчатки.

Именно наличие многочисленных нейронов в самом глазу и позволило ученым создать новый метод диагностики. Подопытным мышам и крысам вводили флуоресцентный краситель, который связывался только с умирающими клетками, и специально разработанный лазерный сканер выявлял эти метки. Если меток не было, это говорило о том, что все в порядке, а если они обнаруживались, то медики тут же получали информацию о начавшемся патологическом процессе. Причем, что особенно важно, в реальном времени.

Конечно, еще предстоит подобрать наиболее простой, эффективный и безвредный способ флуоресцентной окраски сетчатки и убедиться в безопасности метода, но если это удастся сделать, то врачи получат возможность не только выявлять болезнь на ранних сроках, но и определять, насколько эффективно назначенное лечение.

По словам Кордейро, использовавшийся в экспериментах сканер хоть и был сделан специально для животных, однако принципиально он не отличается от уже имеющегося в клиниках оборудования, поэтому внедрение метода может стоить сравнительно недорого: новых сложных приборов врачам не потребуется.

Глаза. Человеческий глаз по сложности превосходит самые совершенные из серийных цифровых камер. Даже если смотреть по числу светочувствительных элементов, то свыше сотни миллионов палочек будут соответствовать стомегапиксельной матрице, а такие пока что стоят разве что в изготавливаемых на заказ камерах для астрономов или крупноформатных профессиональных фотоаппаратах за десятки тысяч долларов. Да и им по так называемому динамическому диапазону (способности видеть как ярко освещенные предметы, так и в полумраке) до глаза далеко – и это при том, что нейроны человеческого мозга и сетчатки работают намного медленнее транзисторов.

Но, несмотря на высокую сложность глаза, ученые уже смогли создать пусть грубый, но позволяющий хоть как-то ориентироваться без посторонней помощи протез сетчатки, разработали метод восстановления погибших клеток генной терапией и вот теперь использовали высокую сложность этого органа для диагностики болезни Альцгеймера.

<http://www.medlinks.ru>

ВЫПУСК ГОТОВИЛИ:

Редакторы: доц. А. Айвазян, проф. С. Ахумян

Составитель: А. Азарян

Компьютерный дизайн: А. Азарян, З. Петросян

Отпечатано в типографском отделе Научного центра экспертизы лекарств и медицинских технологий.

Тираж 100 экземпляров. Распространяется бесплатно.

Наш адрес: Ереван, ул. Московян 15.

Тел. 584-020, 584-120.

В ДЕКАБРЕ 2009г (02.12-29.12) В АРМЕНИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ЛЕКАРСТВА

ТОРГОВОЕ И ГЕНЕРИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЯ	ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА И ДОЗА	ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И СТРАНА	СРОК РЕГИСТРАЦИИ
Clopixol 10mg \zuclopenthixol (zuclopenthixol dihydrochloride)	таблетки, покрытые оболочкой по 10мг	H.Lundbeck A/S\Дания	02.12.2009\02.12.2014
Clopixol depot \zuclopenthixol (zuclopenthixol decanoate)	масляный раствор для в/м инъекции 1мл - 200мг/мл в ампуле	H.Lundbeck A/S\Дания	02.12.2009\02.12.2014
Clopixol-acuphase \zuclopenthixol (zuclopenthixol acetate)	масляный раствор для в/м инъекции 1мл - 50мг/мл в ампулах	H.Lundbeck A/S\Дания	02.12.2009\02.12.2014
Rinofluimucil \ (acetylcysteine+tuaminoheptane (tuaminoheptane sulfate))	назальный спрей 10мл - 10мг/мл+ 5мг/мл в стеклянном флаконе с распылителем	Zambon S.P.A.\Италия	02.12.2009\02.12.2014
Sandostatin \octreotid	инъекционный раствор 1мл - 0.05мг/мл (1мл) в ампулах	Novartis Pharma Stein AG\Швейцария	02.12.2009\29.05.2013
Sandostatin \octreotid	инъекционный раствор 1мл - 0.1мг/мл (1мл) в ампулах	Novartis Pharma Stein AG\Швейцария	02.12.2009\29.05.2013
Instenon \ (etamivan+hexobendine+etofylline)	таблетки, покрытые оболочкой (100мг+60мг+60мг)	Nycomed Austria GmbH\Австрия	04.12.2009\15.02.2012
Albenol-300 Bolus \albendazole (ветеринарное лекарство)	болус по 300мг	Interchemie werken "De Adelaar" B.V.\ Нидерланды	07.12.2009\07.12.2014
Ambrohexal \ambroxol (ambroxol hydrochloride)	таблетки по 30мг	Salutas Pharma GmbH for Hexal AG, Germany\Германия	07.12.2009\07.12.2014
Analgin \metamizole sodium	таблетки по 500мг	Arpimed LLC\Армения	07.12.2009\07.12.2014
Androcur 10mg tablets \cyproterone (cyproterone acetate)	таблетки по 10мг	Schering GmbH & Co. Produktions KG for Bayer Schering Pharma AG, Germany\Германия	07.12.2009\07.12.2014
Arimidex \anastrozole	таблетки, покрытые оболочкой по 1мг	AstraZeneca Pharmaceuticals LP for AstraZeneca UK Limited, UK\США	07.12.2009\07.12.2014
Armenicum concentrate for solution for infusion \(iodine+potassium iodide+lithium chloride+polyvinyl alcohol+dextrin+sodium chloride)	концентрат для инфузионного раствора 20мл - (160мг/20мл+ 240мг/20мл+ 4мг/20мл+ 60мг/20мл+ 2000мг/20мл+ 180мг/20мл) в стеклянном флаконе	Armenicum+ CJSC\Армения	07.12.2009\07.12.2014
Avetenz 10mg \amlodipine (amlodipine besilate)	таблетки по 10мг	Aversi-Rational Ltd.\Грузия	07.12.2009\07.12.2014
Avetenz 5mg \amlodipine (amlodipine besilate)	таблетки по 5мг	Aversi-Rational Ltd.\Грузия	07.12.2009\07.12.2014
Benevron BF \(vitamin B ₁ + vitamin B ₂ +vitamin B ₆ +vitamin B ₉ + vitamin B ₁₂)	таблетки, покрытые оболочкой (250мг+15мг+ 200мг+0,5мг+0,25мг)	Laboratoire Bailly-Creat for World Medicine, England\Франция	07.12.2009\07.12.2014
Betamethasone cream \ betamethasone (betamethasone valerate)	крем 15г - 1мг/г в алюминиевом тюбике	Arpimed LLC\Армения	07.12.2009\07.12.2014
Bioseng #1 \ginseng quinquefolium	капсулы по 40мг	Pegasus Pharmaceuticals Group Inc.\ Канада	07.12.2009\07.12.2014
Cardionat 100mg/ml \meldonium	инъекционный раствор 5мл - 100мг/мл в ампулах	Moscow endocrine plant FPUE for Makiz Pharma CJSC, Russia\Россия	07.12.2009\07.12.2014
Charcoal activated \charcoal activated	таблетки по 250мг	Pharmstandard-Leksredstva OJSC\ Россия	07.12.2009\07.12.2014
Cipralex 10mg \escitalopram (escitalopram oxalate)	таблетки, покрытые оболочкой по 10мг	H.Lundbeck A/S\Дания	07.12.2009\07.12.2014
Cytotec \misoprostol	таблетки по 200мкг	Piramal Healthcare UK Limited\ Соединенное Королевство	07.12.2009\07.12.2014
Dexamethasone \dexamethasone (dexamethasone sodium phosphate)	инъекционный раствор 1мл - 4мг/мл в ампулах	Rompharm Company SRL\Румыния	07.12.2009\07.12.2014
Dicynone solution for injection \ etamsylate	инъекционный раствор 20мл - 250мг/2мл	Lek d.d.\Словения	07.12.2009\07.12.2014
Dicynone tablets \etamsylate	таблетки по 250мг	Lek d.d.\Словения	07.12.2009\07.12.2014
Erynit \pentaerithrityl tetranitrate	таблетки по 10мг	Tatchimpharmpreparaty OJSC\Россия	07.12.2009\07.12.2014
Erythromycin ointment \erythromycin	мазь 25г - 10мг/г в алюминиевом тюбике	Arpimed LLC\Армения	07.12.2009\07.12.2014
Fluconazole 150mg capsules \ fluconazole	капсулы по 150мг	Arpimed LLC\Армения	07.12.2009\07.12.2014
Furagin \furazidin	таблетки по 50мг	Kievmedpreparat OJSC\Украина	07.12.2009\07.12.2014

ВЫПУСК 1, ЯНВАРЬ 2010

Galapan (cloprostenol (cloprostenol sodium)+chlorocresol) (ветеринарное лекарство)	инъекционный раствор 20мл - 75мкг/мл+1мг/мл в ампулах	Invesa Industrial Veterinaria, S.A.\ Испания	07.12.2009\07.12.2014
Ginkor gel (ginkgo biloba+troxerutin)	гель 40г - 1.4мг/г+30мг/г в алюминиевом тюбике	Beaufour Ipsen Industrie for Beaufour Ipsen International, France\Франция	07.12.2009\07.12.2014
Herceptin \trastuzumab	лиофилизированный порошок 440мг для приготовления концентрата для инфузионного раствора 440мг во флаконе с 20мл растворителем во флаконе	Genentech Inc. for F.Hoffmann-La Roche Ltd., Switzerland\США	07.12.2009\25.04.2010
Hierrodexinal (iron polysaccharide+cobalt chloride+vitamin B12) (ветеринарное лекарство)	инъекционный раствор 50мл, 100мл - (100мг/мл+4мкг/мл+ 25мкг/мл) в стеклянном флаконе	Invesa Industrial Veterinaria, S.A.\ Испания	07.12.2009\07.12.2014
Jocet (salbutamol (salbutamol sulfate)+bromhexine hydrochloride+ guaifenesin+menthol (levomenthol))	сироп 100мл - (1мг/5мл+2мг/5мл+ 50мг/5мл+0,5мг/5мл) в стеклянном или пластиковом флаконе	Unique Pharmaceutical Laboratories (a Division of J.B. Chemicals & Pharmaceuticals Ltd.)\Индия	07.12.2009\07.12.2014
Jodbalance 100 \potassium iodide	таблетки по 100мкг	Merck KGaA for Nycomed Austria GmbH, Austria\Германия	07.12.2009\07.12.2014
Jodbalance 200 \potassium iodide	таблетки по 200мкг	Merck KGaA for Nycomed Austria GmbH, Austria\Германия	07.12.2009\07.12.2014
Ketonal 100mg/2ml solution for injection \ketoprofen	инъекционный раствор 2мл - 100мг/2мл в ампулах	Lek d.d.\Словения	07.12.2009\07.12.2014
Ketonal retard \ketoprofen	таблетки с длительным высвобождением по 150мг	Lek d.d.\Словения	07.12.2009\07.12.2014
Leva-200 WS \levamisole (levamisole hydrochloride) (ветеринарное лекарство)	порошок для раствора для приема внутрь 1000г - 200мг/г в пластиковой таре	Interchemie werken "De Adelaar" B.V.\ Нидерланды	07.12.2009\07.12.2014
Lignospan special (lidocaine (lidocaine hydrochloride)+adrenaline (adrenaline tartrate))	инъекционный раствор 1.8мл - 20мг/мл+12,5мкг/мл в картриджах	Septodont\Франция	07.12.2009\07.12.2014
Methotrexate Orion 10mg \ methotrexate	таблетки по 10мг	Orion Corporation\Финляндия	07.12.2009\07.12.2014
Methotrexate Orion 2,5mg \ methotrexate	таблетки по 2.5мг	Orion Corporation\Финляндия	07.12.2009\07.12.2014
Nexium \esomeprazole (esomeprazole magnesium trihydrate)	таблетки, покрытые оболочкой по 20мг	AstraZeneca AB\Швеция	07.12.2009\07.12.2014
Ortofen \diclofenac (diclofenac sodium)	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 25мг	Tatchimpharmprepara-raty OJSC\Россия	07.12.2009\07.12.2014
Oxytocin-Richter \oxytocin	инъекционный раствор 1мл - 5МЕ/мл в ампулах	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	07.12.2009\07.12.2014
Penbex (penicillin G procaine+dihydro streptomycin sulfate+betamethasone+ chlorpheniramine maleate+procaine hydrochloride) (ветеринарное лекарство)	суспензия для инъекции 10мл, 50мл, 100мл - (200МЕ/мл+250мг/мл+ 0,5мг/мл+8мг/мл+15мг/мл) в стеклянном флаконе	Invesa Industrial Veterinaria, S.A.\ Испания	07.12.2009\07.12.2014
Quamatel \famotidine	лиофилизированный порошок для инъекционного раствора 72,8мг - 20мг в стеклянном флаконе с 5мл растворителем в ампулах	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	07.12.2009\07.12.2014
Quamatel 20mg \famotidine	таблетки, покрытые оболочкой по 20мг	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	07.12.2009\07.12.2014
Quamatel 40mg \famotidine	таблетки, покрытые оболочкой по 40мг	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	07.12.2009\07.12.2014
Ranitidin \ranitidine	таблетки, покрытые оболочкой по 150мг	Hemofarm A.D.\Сербия	07.12.2009\07.12.2014
Remantadin-KR \rimantadine (rimantadine hydrochloride)	таблетки по 50мг	HFZ "Krasnaya Zvezda" OJSC\ Украина	07.12.2009\07.12.2014
Seretide Diskus 50/100mcg \ (salmeterol (salmeterol xinafoate)+fluticasone (fluticasone propionate))	порошок для вдыхания (50мкг+100мкг) в пластиковом ингаляционном диске (60 доз)	Glaxo Wellcome Operations\ Соединенное Королевство	07.12.2009\07.12.2014
Seretide Diskus 50/250mcg \ (salmeterol (salmeterol xinafoate)+fluticasone (fluticasone propionate))	порошок для вдыхания (50мкг+250мкг) в пластиковом ингаляционном диске (60 доз)	Glaxo Wellcome Operations\ Соединенное Королевство	07.12.2009\07.12.2014
Taftotan 15mcg/ml \tafluprost	глазные капли 2.5мл - 15мкг/мл в пластиковом флаконе	Santen Oy\Финляндия	07.12.2009\07.12.2014

Venoflu \fluconazole	раствор для в/в инфузии 100мл - 2мг/мл в пакете или в стеклянном флаконе	Liqvor CJSC\Армения	07.12.2009\07.12.2014
Vermox \mebendazole	таблетки по 100мг	Janssen-Cilag S.p.A. for Janssen Pharmaceutica N.V., Belgium\Италия	07.12.2009\07.12.2014
Vita-Gem C \ascorbic acid	шипучий порошок для раствора для приема внутрь (со вкусом малины) 5г - 1000мг в пакетиках	GEM\Польша	07.12.2009\07.12.2014
Zinacef 750mg \cefuroxime (cefuroxime sodium)	порошок для инъекционного раствора 75мг в стеклянном флаконе	GlaxoSmithKline Manufacturing SpA\Италия	07.12.2009\07.12.2014
Fluracedyl 250mg/5ml \fluorouracil	инъекционный раствор 5мл - 250мг/5мл в стеклянном флаконе	Pharmachemie B.V.\Нидерланды	11.12.2009\11.12.2014
Fluracedyl 5000mg/100ml \fluorouracil	инъекционный раствор 100мл - 5000мг/100мл в стеклянном флаконе	Pharmachemie B.V.\Нидерланды	11.12.2009\11.12.2014
Fluracedyl 500mg/10ml \fluorouracil	инъекционный раствор 10мл - 500мг/10мл в стеклянном флаконе	Pharmachemie B.V.\Нидерланды	11.12.2009\11.12.2014
Golden Star nasal drops 0,05% \ xylometazoline (xylometazoline hydrochloride)	капли для носа 10мл - 0.5мг/мл в пластиковом флаконе	Danapha Pharmaceutical JSC\Вьетнам	11.12.2009\11.12.2014
Golden Star nasal drops 0,1% \ xylometazoline (xylometazoline hydrochloride)	капли для носа 10мл - 1мг/мл в пластиковом флаконе	Danapha Pharmaceutical JSC\Вьетнам	11.12.2009\11.12.2014
Golden Star nasal spray \ xylometazoline (xylometazoline hydrochloride)	назальный спрей 15мл - 1мг/мл в пластиковой таре	Danapha Pharmaceutical JSC\Вьетнам	11.12.2009\11.12.2014
Convulex \valproate sodium	таблетки с длительным высвобождением по 300мг	Gerot Pharmazeutika Ges.m.b.H.\Австрия	14.12.2009\11.11.2013
Convulex \valproate sodium	сироп 100мл - 50мг/мл во флаконе	Gerot Pharmazeutika Ges.m.b.H.\Австрия	14.12.2009\11.11.2013
Convulex \valproate sodium	раствор для приема внутрь 100мл - 300мг/мл во флаконе	Gerot Pharmazeutika Ges.m.b.H.\Австрия	14.12.2009\11.11.2013
Convulex \valproate sodium	таблетки с длительным высвобождением по 500мг	Gerot Pharmazeutika Ges.m.b.H.\Австрия	14.12.2009\11.11.2013
Diltiazem Lannach \erdiltiazem hydrochloride	таблетки, покрытые оболочкой с длительным высвобождением по 90мг	Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H.\Австрия	14.12.2009\04.12.2013
Diltiazem Lannach \erdiltiazem hydrochloride	таблетки, покрытые оболочкой с длительным высвобождением по 180мг	Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H.\Австрия	14.12.2009\11.11.2013
Vasonit retard \pentoxifylline	таблетки, покрытые оболочкой по 600мг	Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H.\Австрия	14.12.2009\11.11.2013
Convulex 150mg Capsules \valproic acid	капсулы по 150мг	Gerot Pharmazeutika Ges.m.b.H.\Австрия	16.12.2009\08.06.2014
Convulex 300mg Capsules \valproic acid	капсулы по 300мг	Gerot Pharmazeutika Ges.m.b.H.\Австрия	16.12.2009\08.06.2014
Convulex 500mg Capsules \valproic acid	капсулы по 500мг	Gerot Pharmazeutika Ges.m.b.H.\Австрия	16.12.2009\08.06.2014
Tot'Hema \(iron (iron gluconate)+manganese (manganese gluconate)+copper (copper gluconate))	раствор для приема внутрь 10мл - (50мг/10мл+ 1,33мг/10мл+ 0,7мг/10мл) в ампулах	Innothera Chouzy for Laboratoire Innotech International, France\Франция	16.12.2009\10.08.2014
Blestar \betahistine (betahistine dihydrochloride)	таблетки по 8мг	Aversi-Rational Ltd.\Грузия	17.12.2009\08.06.2014
Blestar forte \betahistine (betahistine dihydrochloride)	таблетки по 16мг	Aversi-Rational Ltd.\Грузия	17.12.2009\10.08.2014
Neiromidin-Aversi \lipidacrine hydrochloride	таблетки по 20мг	Aversi-Rational Ltd.\Грузия	17.12.2009\08.06.2014
Airtal \aceclofenac	таблетки, покрытые оболочкой по 100мг	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Alfa Normix granules for oral suspension \rifaximin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 100мг/5мл в стеклянном флаконе	Alfa Wassermann S.p.A.\Италия	18.12.2009\18.12.2014
Alimta \pemetrexed (pemetrexed disodium heptahydrate)	лиофилизированный порошок для инфузионного раствора 500мг в стеклянном флаконе	Lilly France S.A.S.\Франция	18.12.2009\28.02.2012
Cinnabsin tablets \ (cinnabaris+hydrastis+kalium bichromicum+echinacea) (гомеопатическое лекарство)	таблетки (25мг+25мг+ 25мг+25мг)	Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG for Deutsche Homoeopathie-Union DHU-Arzneimittel GmbH & Co. KG, Germany\Германия	18.12.2009\18.12.2014

ВЫПУСК 1, ЯНВАРЬ 2010

Dexason \dexamethasone (dexamethasone sodium phosphate)	инъекционный раствор 1мл - 4мг/мл в ампулах	Galenika a.d.\Сербия	18.12.2009\18.12.2014
Diazoline 100mg tablets \mehydroliin	таблетки по 100мг	Farmak OJSC\Украина	18.12.2009\18.12.2014
Diclofenac 100mg \diclofenac (diclofenac sodium)	таблетки, покрытые оболочкой с длительным высвобождением по 100мг	Hemofarm A.D.\Сербия	18.12.2009\18.12.2014
Diclofenac 25mg/ml \diclofenac (diclofenac sodium)	раствор для в\м инъекции 3мл - 25мг/мл в ампулах	Hemofarm A.D.\Сербия	18.12.2009\18.12.2014
Diclofenac 50mg \diclofenac (diclofenac sodium)	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 50мг	Hemofarm A.D.\Сербия	18.12.2009\18.12.2014
Dysmenorm tablets \(angus castus+pulsatilla pratensis+rosmarinus officinalis+apis mellifica) (гомеопатическое лекарство)	таблетки (125мг+25мг+ 25мг+25мг)	Deutsche Homoopathie-Union DHU-Arzneimittel GmbH & Co. KG\ Германия	18.12.2009\18.12.2014
Ednyt 10mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 10мг	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Ednyt 2,5mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 2.5мг	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Ednyt 20mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 20мг	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Ednyt 5mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 5мг	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Euphyllin \aminophylline	таблетки по 150мг	Pharmstandard-Leksredstva OJSC\ Россия	18.12.2009\18.12.2014
Ferretab comp. \(iron (iron fumarate)+folic acid)	капсулы (50мг+0.5мг)	G.L. Pharma GmbH for Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H., Austria\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Hypothiazid 25mg \hydrochlorothiazide	таблетки по 25мг	Chinoin Pharmaceutical and Chemical Works Private Co.Ltd. for Sanofi-Aventis Private Co.Ltd.,Hungary\ Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Influcid tablets \ (aconitum+gelesemium+ ipescacuanha+phosphorus+bryonia+ eupatorium perfoliatum) (гомеопатическое лекарство)	таблетки (25мг+25мг+ 25мг+25мг+ 25мг+25мг)	Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG for Deutsche Homoopathie-Union DHU-Arzneimittel GmbH & Co. KG, Germany\Германия	18.12.2009\18.12.2014
Klimaktoplan K tablets \ (cimicifuga+sepia+ignatia+sanguinaria) (гомеопатическое лекарство)	таблетки (25мг+25мг+ 25мг+25мг)	Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG for Deutsche Homoopathie-Union DHU-Arzneimittel GmbH & Co. KG, Germany\Германия	18.12.2009\18.12.2014
Klindamicin 150mg \clindamycin (clindamycin hydrochloride)	капсулы по 150мг	Hemofarm A.D.\Сербия	18.12.2009\18.12.2014
Lorista 25mg \losartan (losartan potassium)	таблетки, покрытые оболочкой по 25мг	KRKA d.d., Novo mesto\Словения	18.12.2009\18.12.2014
Lorista 50mg \losartan (losartan potassium)	таблетки, покрытые оболочкой по 50мг	KRKA d.d., Novo mesto\Словения	18.12.2009\18.12.2014
Lorista H 50mg/12,5mg \ losartan (losartan potassium), hydrochlorothiazide	таблетки, покрытые оболочкой (50мг+12.5мг)	KRKA d.d., Novo mesto\Словения	18.12.2009\18.12.2014
Magne B6 Premium \(magnesium (magnesium citrate)+pyridoxine hydrochloride)	таблетки, покрытые оболочкой (100мг+10мг)	Sanofi Winthrop Industrie for Sanofi Aventis France, France\Франция	18.12.2009\18.12.2014
Metronidazole \metronidazole	таблетки по 250мг	Pharmstandard-Leksredstva OJSC\ Россия	18.12.2009\18.12.2014
Nakom \(levodopa+carbidopa)	таблетки по 250мг+25мг	Lek d.d.\Словения	18.12.2009\18.12.2014
Neurodiclovit \(diclofenac sodium+thiamine hydrochloride+pyridoxine hydrochloride +cyanocobalamin)	капсулы (50мг+50мг+ 50мг+0,25мг)	G.L. Pharma GmbH for Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H., Austria\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Neuromultivit \(vitamin B1+vitamin B6+vitamin B12)	таблетки, покрытые оболочкой (100мг+200мг+0,2мг)	G.L. Pharma GmbH for Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H., Austria\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Nofung 100mg \fluconazole	капсулы 100мг	EGIS PLC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Nofung 150mg \fluconazole	капсулы 150мг	EGIS PLC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Nofung 50mg \fluconazole	капсулы 50мг	EGIS PLC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Octanate 1000IU/10ml \human blood coagulation factor VIII	лиофилизированный порошок для инъекционного раствора 1000МЕ/10мл в стеклянном флаконе с 10мл растворителем в стеклянном флаконе	Octapharma Pharmazeutika Produktionsges.m.b.H.\Австрия	18.12.2009\18.12.2014

Octanate 250IU/5ml human blood coagulation factor VIII	лиофилизированный порошок для инъекционного раствора 250МЕ\5мл в стеклянном флаконе с 10мл растворителем в стеклянном флаконе	Octapharma Pharmazeutika Produktionsges.m.b.H.\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Octanate 500IU/10ml human blood coagulation factor VIII	лиофилизированный порошок для инъекционного раствора 500МЕ\10мл в стеклянном флаконе с 10мл растворителем в стеклянном флаконе	Octapharma Pharmazeutika Produktionsges.m.b.H.\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Palin \pipemidic acid (pipemidic acid trihydrate)	капсулы по 200мг	Lek d.d.\Словения	18.12.2009\18.12.2014
Penzital \(lipase+amylase+protease)	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (6000ЕД+4500ЕД+300ЕД)	Shreya Life Sciences Pvt. Ltd.\Индия	18.12.2009\18.12.2014
Retabolil \nandrolone (nandrolone decanoate)	масляный раствор для инъекции 1мл - 50мг\мл в ампуле	Gedeon Richter OJSC\Венгрия	18.12.2009\18.12.2014
Revalgin solution for injection \(metamizole (metamizole sodium)+fempiverinium bromide+pitofenone hydrochloride)	инъекционный раствор 5мл - (500мг/мл+ 0,02мг/мл+2мг/мл) в ампулах	Shreya Life Sciences Pvt. Ltd.\Индия	18.12.2009\18.12.2014
Revalgin tablets \(metamizole (metamizole sodium)+fempiverinium bromide+pitofenone hydrochloride)	таблетки (500мг+0,1мг+ 5мг)	Shreya Life Sciences Pvt. Ltd.\Индия	18.12.2009\18.12.2014
Rolinoz 10mg/ml cetirizine (cetirizine dihydrochloride)	капли для приема внутрь 20мл - 10мг\мл в стеклянном флаконе	ABC Farmaceutici S.p.A. for Rotapharm, УКИталия	18.12.2009\18.12.2014
Stimol \citrulline malate	шипучий порошок для раствора для приема внутрь (с клубничным вкусом) 1000мг в пакетиках	Biocodex\Франция	18.12.2009\18.12.2014
Thioctacid 600 HR \alpha-lipoic acid	таблетки, покрытые оболочкой по 600мг	MEDA Manufacturing GmbH for MEDA Pharma GmbH & Co. KG, Germany\Германия	18.12.2009\18.12.2014
Thrombo ASS 100mg \acetylsalicylic acid	таблетки, покрытые оболочкой по 100мг	G.L. Pharma GmbH for Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H., Austria\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Thrombo ASS 50mg \acetylsalicylic acid	таблетки, покрытые оболочкой по 50мг	G.L. Pharma GmbH for Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H., Austria\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Thrombo ASS 75mg \acetylsalicylic acid	таблетки, покрытые оболочкой по 75мг	G.L. Pharma GmbH for Lannacher Heilmittel Ges.m.b.H., Austria\Австрия	18.12.2009\18.12.2014
Tonsilotren tablets \(atropinum sulfuricum+hepar sulfuris+kalium bich romicum+silicea+mercurius bijodatus) (гомеопатическое лекарство)	таблетки (12,5мг+10мг+ 50мг+5мг+25мг)	Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG for Deutsche Homoeopathie-Union DHU-Arzneimittel GmbH & Co. KG, Germany\Германия	18.12.2009\18.12.2014
Vinpocetine \vinpocetine	инъекционный раствор 2мл - 5мг\мл в ампулах	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	18.12.2009\18.12.2014
Acetylsalicylic acid \acetylsalicylic acid	таблетки по 500мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\23.06.2013
Ambroxol \ambroxol hydrochloride	таблетки по 30мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\20.03.2012
Amiodarone \amiodarone	таблетки по 200мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\11.08.2013
Ampicillin trihydrate \ampicillin trihydrate	таблетки по 250мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\02.10.2013
Anaprilin \propranolol	таблетки по 40мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\29.05.2013
Ascorbic acid with glucose \(ascorbic acid+glucose)	таблетки (100мг+877мг)	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\02.10.2013
Bromhexine \bromhexine	таблетки по 8мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\23.07.2013
Captopril \captopril	таблетки по 25мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\02.10.2013
Ciprofloxacin \ciprofloxacin	таблетки, покрытые оболочкой по 250мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\11.08.2013
Ciprofloxacin \ciprofloxacin hydrochloride	таблетки, покрытые оболочкой по 500мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\04.12.2013
Drotaverine hydrochloride \drotaverine	таблетки по 40мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\23.06.2013
Erythromycin-Borimed \erythromycin	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 100мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\11.08.2013

Erythromycin-Borimed \erythromycin	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 250мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\11.08.2013
Euphyllin \aminophylline	таблетки по 150мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\03.05.2012
Famotidine \famotidine	таблетки, покрытые оболочкой по 0.02г	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\20.03.2012
Famotidine \famotidine	таблетки, покрытые оболочкой по 0.04г	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\20.03.2012
Furadonin \nitrofurantoin	таблетки по 50мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\03.05.2012
Furazolidon \furazolidone	таблетки по 50мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\03.05.2012
Hydrochlorothiazide \ hydrochlorothiazide	таблетки по 25мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\11.08.2013
Ibuprofen \ibuprofen	таблетки, покрытые оболочкой по 200мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\05.11.2012
Indapafon \indapamide	таблетки, покрытые оболочкой по 2.5мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\02.10.2013
Ketoprofen \ketoprofen	гель 30г - 2.5% в тубике	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\20.03.2012
Ketorolac \ketorolac	таблетки, покрытые оболочкой по 10мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\20.03.2012
Levothyroxine \levothyroxine sodium	таблетки по 0.1мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\02.10.2013
Levothyroxine \levothyroxine sodium	таблетки по 0.05мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\02.10.2013
Loratadine \loratadine	таблетки по 10мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\29.05.2013
Metronidazole \metronidazole	таблетки по 250мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\23.06.2013
Miconazol \miconazole	крем 15г - 2% в тубике	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\03.05.2012
Ofloxacin-Borimed \ofloxacin	таблетки, покрытые оболочкой по 200мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\11.08.2013
Omeprazole \omeprazole	капсулы по 20мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\20.03.2012
Pentoxifylline \pentoxifylline	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 100мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\20.03.2012
Sinaflan \fluocinolone acetonide	мазь 15г - 0.25мг/г в алюминиевом тубике	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\26.10.2014
Stronger Neo-Minophagen C (monoammonium glycyrrhizinate (as glycyrrhizic acid)+glycine+L-cysteine hydrochloride hydrate (L-cysteine hydrochloride))	инъекционный раствор 20мл - (53мг/20мл (40мг/20мл)+400мг/ 20мл+22,20мг/20мл (20мл/20мл)) в ампулах	Minophagen Pharmaceutical Co., Ltd.\ Япония	23.12.2009\09.11.2014
Valerian extract tablets \extractum valerianae	таблетки, покрытые оболочкой по 20мг	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\03.05.2012
Valerian tincture \tinctura valerianae	настойка 30мл во флаконе	Boriso Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	23.12.2009\03.05.2012
Flemoxin Solutab \amoxicillin trihydrate	диспергируемые таблетки по 1000мг	Astellas Pharma Europe B.V.\ Нидерланды	24.12.2009\08.06.2014
ENROVeto-20 oral solution A.U.V. \ enrofloxacin (ветеринарное лекарство)	раствор для приема внутрь 1л - 200мг/мл в пластиковом флаконе	Pernix Pharma Ltd. for V.M.D. Animal Health Ltd., Hungary\Польша	25.12.2009\10.09.2014
Erdomed capsules \erdosteine	капсулы по 300мг	Edmond Pharma S.r.l. for Medicom International s.r.o., Czech Republic\ Италия	25.12.2009\25.12.2014
Erdomed granules for oral solution \ erdosteine	гранулы для раствора для приема внутри 4.425мг - 225мг в пакетиках	Edmond Pharma S.r.l. for Medicom International s.r.o., Czech Republic\ Италия	25.12.2009\25.12.2014
Erdomed granules for oral suspension \erdosteine	гранулы для суспензии для приема внутри 100мл - 175мг/5мл в стеклянном флаконе	Edmond Pharma S.r.l. for Medicom International s.r.o., Czech Republic\ Италия	25.12.2009\25.12.2014
Silvadev \silver sulfadiazine (ветеринарное лекарство)	крем 40г - 10мг/г в алюминиевом тубике	Arpimed LLC\Армения	25.12.2009\25.12.2014

Zofran \ondansetron (ondansetron hydrochloride dihydrate) (ветеринарное лекарство)	раствор для в/в инъекции 4мл - 8мг/4мл в ампулах	GlaxoSmithKline Manufacturing SpA\Италия	25.12.2009\25.12.2014
5-NOK \nitroxoline	таблетки, покрытые оболочкой по 50мг	Lek d.d.\Словения	29.12.2009\29.12.2014
Alben granules \albendazole (ветеринарное лекарство)	гранулы 0.5кг в пакете, 1кг пластиковой таре (200мг/г)	Agrovetzashchita scientific innovative centre Ltd.\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Alben tablets \albendazole (ветеринарное лекарство)	таблетки по 360мг	Agrovetzashchita scientific innovative centre Ltd.\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Anusol \(xeroform+belladonna extract+zinc sulfate)	ректальные свечи (100мг+20мг+50мг)	Biosynthes OJSC\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Atenolol 50mg \atenolol	таблетки по 50мг	Tatchimpharmprepa-raty OJSC\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Cocarboxylase hydrochloride \cocarboxylase (cocarboxylase hydrochloride)	лиофилизированный порошок для инъекционного раствора 50мг в ампулах	Belmedpreparaty RUP\Беларусь	29.12.2009\29.12.2014
Controloc 20mg \pantoprazole (pantoprazole sodium sesquihydrate)	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 20мг	Nycomed Oranienburg GmbH for Nycomed GmbH, Germany\Германия	29.12.2009\29.12.2014
Controloc 40mg \pantoprazole (pantoprazole sodium sesquihydrate)	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 40мг	Nycomed Oranienburg GmbH for Nycomed GmbH, Germany\Германия	29.12.2009\29.12.2014
Controloc powder for solution for i/v injection \pantoprazole (pantoprazole sodium sesquihydrate)	порошок для раствора для в/в инъекции 40мг в стеклянном флаконе	Nycomed GmbH\Германия	29.12.2009\29.12.2014
Co-trimoxazole \(sulfamethoxazole+trimethoprim)	таблетки (400мг+80мг)	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	29.12.2009\29.12.2014
Diane 35 \(cyproterone (cyproterone acetate)+ethinylestradiol)	драже (2мг+0.035мг)	Bayer Schering Pharma AG\Германия	29.12.2009\29.12.2014
Diazoline 100mg dragee \mebhydrolin	драже по 100мг	Farmak OJSC\Украина	29.12.2009\29.12.2014
Diazoline 50mg dragee \mebhydrolin	драже по 50мг	Farmak OJSC\Украина	29.12.2009\29.12.2014
Dicloberl retard \diclofenac (diclofenac sodium)	капсулы с длительным высвобождением по 100мг	Menarini-Von Heyden GmbH for Berlin-Chemie AG (Menarini Group), Germany\Германия	29.12.2009\29.12.2014
Diprivan \propofol	эмульсия для в/в инъекции 20мл - 10мг/мл	AstraZeneca S.p.A. for AstraZeneca UK Limited, UK\Италия	29.12.2009\29.12.2014
Duotrav \(travoprost+timolol (timolol maleate))	глазные капли (раствор) 2.5мл - (40мг/мл+5мг/мл) в пластиковом флаконе	S.A. Alcon-Couvreur N.V.\Бельгия	29.12.2009\29.12.2014
Enalapril 10mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 10мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	29.12.2009\29.12.2014
Enalapril 5mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 5мг	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	29.12.2009\29.12.2014
Enarenal 10mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 10мг	Polpharma S.A.\Польша	29.12.2009\29.12.2014
Enarenal 20mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 20мг	Polpharma S.A.\Польша	29.12.2009\29.12.2014
Enarenal 5mg \enalapril (enalapril maleate)	таблетки по 5мг	Polpharma S.A.\Польша	29.12.2009\29.12.2014
Furosemide \furosemide	инъекционный раствор 2мл - 10мг/мл в ампулах	Biosynthes OJSC\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Fusarpi \sodium fusidate	мазь для наружного применения 15г - 20мг/г в алюминиевом тюбике	Arpimed LLC\Армения	29.12.2009\29.12.2014
Gonadotropin chorionic 1000U \gonadotrophin chorionic	лиофилизированный порошок 1000ЕД для приготовления 5мл раствора для в/м инъекции во флаконах с 1мл растворителем в ампулах	Moscow endocrine plant FPUE\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Gonadotropin chorionic 500U \gonadotrophin chorionic (ветеринарное лекарство)	лиофилизированный порошок 500ЕД для приготовления 5мл раствора для в/м инъекции во флаконах с 1мл растворителем в ампулах	Moscow endocrine plant FPUE\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Heparin ointment \(heparin+anesthesin+benzyl nicotinate)	мазь 25г - (0.833мг/г+40мг/г+0.8мг/г) в алюминиевом тюбике	Biosynthes OJSC\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Hydrocortisone \hydrocortisone (hydrocortisone acetate)	мазь 10г - 10мг/г в алюминиевом тюбике	Biosynthes OJSC\Россия	29.12.2009\29.12.2014
Hypothiazid 100mg \hydrochlorothiazide	таблетки по 100мг	Chinoin Pharmaceutical and Chemical Works Private Co. Ltd. for Sanofi-Aventis Private Co. Ltd., Hungary\Венгрия	29.12.2009\29.12.2014

ВЫПУСК 1, ЯНВАРЬ 2010

Isoket \isosorbide dinitrate	спрей 15мл (300 доз) - 1,25мг/доз (42,45мг) в стеклянной таре	CCL Rapid-Spray GmbH & Co. KG for Schwarz Pharma AG, Germany\Германия	29.12.2009\29.12.2014
Metronidazole Denta \ (metronidazole (metronidazole benzoate)+chlorhexidine (chlorhexidine gluconate 20% solution))	гель для десен 20г - 10мг\г+0.5мг\г в алюминиевом тюбике	Arpimed LLC\Армения	29.12.2009\29.12.2014
Moxi-Tech \(moxifloxacin (moxifloxacin hydrochloride)+sodium chloride)	инъекционный раствор 250мл - 1.6мг\мл+8мг\мл в пластиковом пакете	PharmaTech CJSC\Армения	29.12.2009\29.12.2014
Nimesil \nimesulide	гранулы для суспензии для приема внутрь 2г - 100мг в пакетиках	Fine Foods N.T.M. S.p.A. for Laboratori Guidotti S.p.A., Italy (distributor - Berlin-Chemie AG (Menarini Group), Germany)\Италия	29.12.2009\29.12.2014
Nystatin coated tablets \nystatin	таблетки, покрытые оболочкой по 500000ЕД	Borisov Medical Preparations Plant OJSC\Беларусь	29.12.2009\29.12.2014
Paclitaxel-TEVA 100mg/16,7ml \ paclitaxel	концентрат для инфузионного раствора 16.7мл - 100мг\16.7мл в стеклянном флаконе	Pharmachemie B.V.\Нидерланды	29.12.2009\29.12.2014
Paclitaxel-TEVA 150mg/25ml \ paclitaxel	концентрат для инфузионного раствора 25мл - 150мг\25мл в стеклянном флаконе	Pharmachemie B.V.\Нидерланды	29.12.2009\29.12.2014
Paclitaxel-TEVA 300mg/50ml \ paclitaxel	концентрат для инфузионного раствора 50мл - 300мг\50мл в стеклянном флаконе	Pharmachemie B.V.\Нидерланды	29.12.2009\29.12.2014
Paclitaxel-TEVA 30mg/5ml \ paclitaxel	концентрат для инфузионного раствора 5мл - 30мг\5мл в стеклянном флаконе	Pharmachemie B.V.\Нидерланды	29.12.2009\29.12.2014
Profenid Gel \ketoprofen	гель 60г - 25мг\г в алюминиевом тюбике	Sanofi Winthrop Industrie for Sanofi Aventis France, France\Франция	29.12.2009\29.12.2014
Rolinoz 10mg \cetirizine (cetirizine dihydrochloride)	таблетки по 10мг	ABC Farmaceutici S.p.A. for Rotapharm, UK\Италия	29.12.2009\29.12.2014
Tobradex eye drops \ (tobramycin+dexamethasone)	глазные капли (суспензия) 5мл - 3мг\мл+1мг\мл в пластиковом флаконе	S.A. Alcon-Couvreur N.V.\Бельгия	29.12.2009\29.12.2014
Tobradex eye ointment \ (tobramycin+dexamethasone)	глазная мазь 3.5г - 3мг\г+1мг\г в алюминиевом тюбике	S.A. Alcon-Couvreur N.V.\Бельгия	29.12.2009\29.12.2014
Trichopol 500mg \metronidazole	вагинальные таблетки по 500мг	Polpharma S.A.\Польша	29.12.2009\29.12.2014
Trichopol 5mg/ml \metronidazole	инфузионный раствор 100мл - 5мг\мл в пластиковом флаконе	Polpharma S.A.\Польша	29.12.2009\29.12.2014
Triftazine \trifluoperazine (trifluoperazine hydrochloride)	таблетки, покрытые оболочкой по 5мг	Arpimed LLC\Армения	29.12.2009\29.12.2014