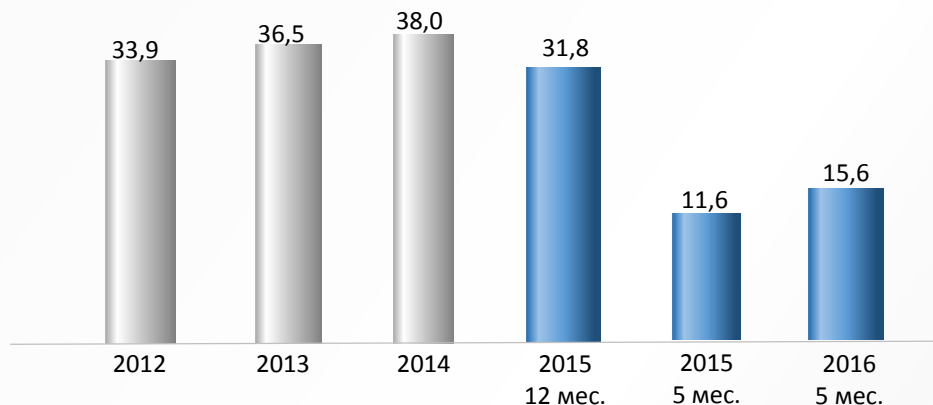


Дайджест по фармацевтической промышленности за январь-май 2016 г.



Динамика объемов производства фармацевтической промышленности, млрд. тенге

(Тенденция роста производства отечественной фармацевтической продукции)

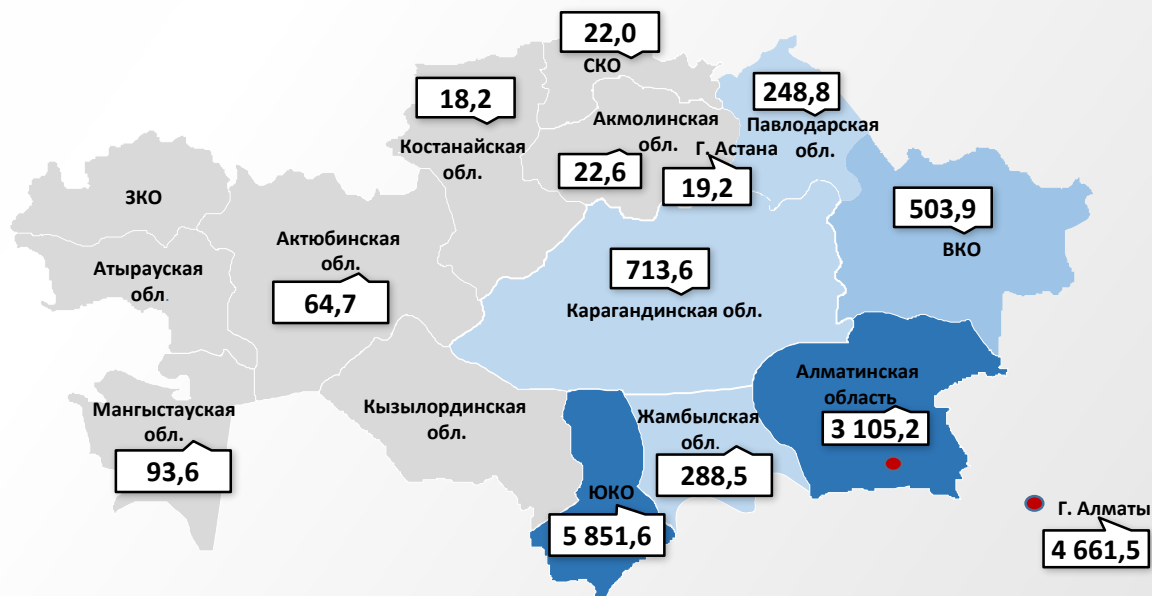


Комментарии:

- Рост объемов производства фармацевтической продукции на **12% за 2012-2014гг.** обусловлен модернизацией и расширением отечественных предприятий, приходом ряда иностранных инвесторов (Pfizer, Sanofi, Nobel, Popharma, Pharmstandard, и т.д.), увеличением номенклатуры производимой продукции с 300 до 800 препаратов. По предварительным данным за *январь-декабрь 2015 г.* объем производства составил 31,8 млрд. долл. США.
- В фармацевтической промышленности объем производства за *январь-май 2016 г.* составил 15,6 млрд. тенге (ИФО 101,3%). Рост произошел благодаря проведению государственных закупок, а также обеспечению ГОБМП населению.

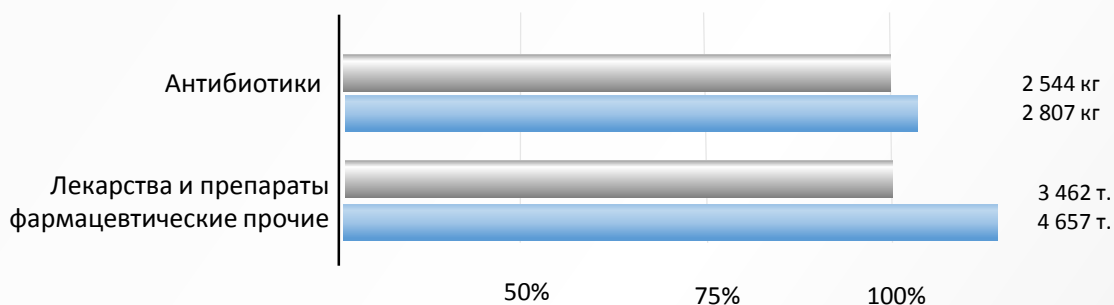
Производство фармацевтической продукции по регионам РК за январь–май 2016 г., млн. тенге

(Концентрация отрасли в трех регионах: ЮКО, Алматинская область и г. Алматы)



Объем производства основных видов продукции фармацевтической промышленности за январь-апрель 2016 г. в сравнении с аналогичным периодом 2015 г.

*Увеличение производства лекарственных средств и снижение
объема производства витаминов*

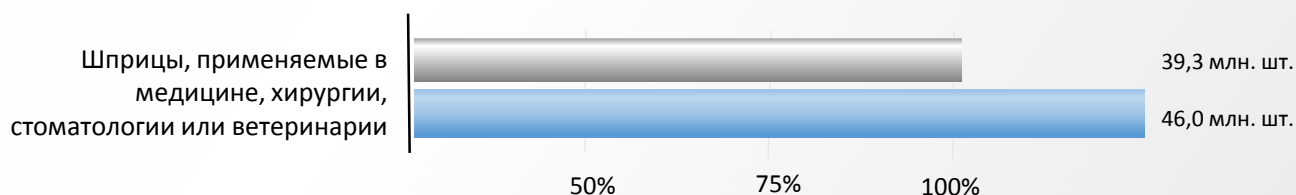


100% Объем производства за январь 2015 г.

Январь-апрель 2016 г.

Январь-апрель 2015 г.

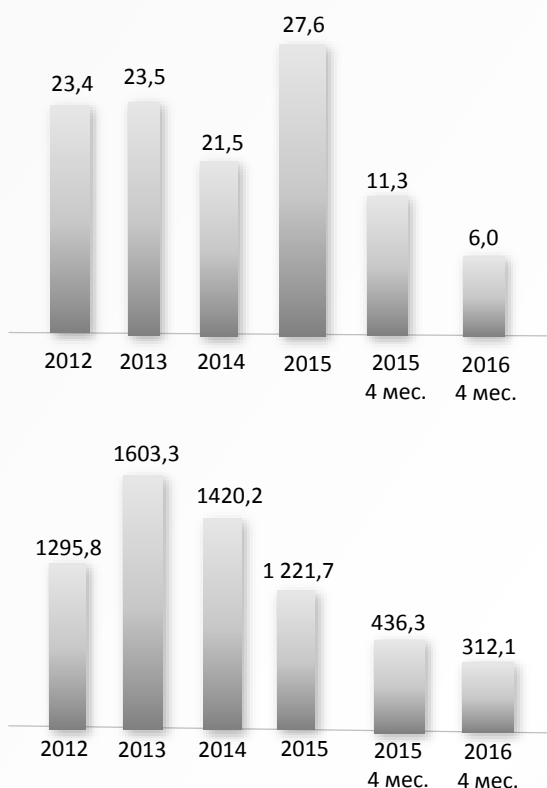
Увеличение объема производства шприцев, применяемых в медицине



100% Объем производства за 2015 г.

Январь-апрель 2016 г.

Январь-апрель 2015 г.



Экспорт

Экспорт продукции фармацевтической промышленности за январь-апрель 2016 г. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизился на 47% и составил 6,0 млн. долл. США.

Импорт

Импорт продукции фармацевтической промышленности за январь-апрель 2016 г. составил 312,1 млн. долл. США, что ниже аналогичного показателя 2015 г. на 28%.

Экспорт/импорт основных видов продукции фармацевтической промышленности за январь-апрель 2016 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА, СТРАНЫ	ЭКСПОРТ	ИМПОРТ
Сыворотки иммунные	34,4%	12,1%
ЛС из отдельных веществ или смесей веществ	22,8%	53,8%
ЛС, содержащие кортикостероидные гормоны	11,1%	2,0%
Вакцины	9,9%	8,6%
ЛС, содержащие гормоны	9,8%	2,8%
ЛС, содержащие антибиотики	2,9%	5,5%
ЛС, содержащие алкалоиды	1,2%	3,1%
Другие	8,1%	12,1%

После внедрения медстрахования более 9,8 млн казахстанцев будут получать медуслуги за счет государства



После запуска в Казахстане системы обязательного социального медицинского страхования (далее - ОСМС)

более 9,8 млн человек, относящихся к социально-уязвимым слоям населения, будут получать медицинские услуги за счет уплаты взносов за них государством.

От уплаты взносов в Фонд социального медицинского страхования освобождаются (далее - ФСМС) 15 категорий граждан, 12 из них - социально-уязвимые слои населения, а также военнослужащие, сотрудники специальных государственных и правоохранительных органов.

С 1 января 2017 г. государство, работодатели и самозанятые граждане начнут осуществлять отчисления в ФСМС.

Ставка взносов государства за граждан особых категорий составит 7% от среднемесячной заработной платы. При этом размер ставки будет поэтапно повышаться: 4% в 2017 году, 5% с 2018 года, 6% в 2023 году, с 2024 года - 7%.

Общий размер ставки взносов работодателей составит 5% от дохода, при этом отчисления начинаются с 2% в 2017 году, 3% в 2018 году, 4% в 2019 году и с 2020 года - 5%.

Ставка взносов самозанятых граждан составит 7% от дохода. При этом 2% в 2017 году, 3% в 2018 году, 5% в 2019 году и с 2020 года - 7%.

Наемные работники начнут осуществлять отчисления с 2019 года - 1% от дохода, с 2020 года - 2%.

Финансирование из фонда начнется с 1 июля 2017 года.

Источник: pharmnews.kz

К 2017 «СК-Фармация» планирует увеличить поставки с заводов-производителей на 40 млрд тенге



СК-ФАРМАЦИЯ

В 2017 году ТОО «СК-Фармация» планирует увеличить объем прямых иностранных контрактов

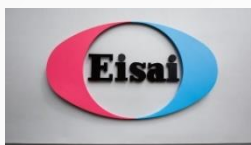
с заводами-производителями на сумму 40 млрд тенге.

В Алматы единым дистрибьютором подписано соглашение о взаимном сотрудничестве с рядом зарубежных производителей. В соответствии с соглашением, лекарственные средства будут поставляться непосредственно с завода-изготовителя, без посредников. Это позволит эффективно строить лекарственную политику, ценообразование, исключить некачественное поступление и сбои в поставках.

В 2011 году сумма контракта на поставку составляла 200 млн тенге, в 2016 году - 18,8 млрд тенге. К 2017 году планируется увеличить поставки на 40 млрд тенге. В Казахстане существует 24 завода по производству лекарственных средств. Планируется дальнейшее расширение их производства, чтобы увеличить количество лекарственных средств, произведенных отечественными производителями.

Источник: pharmnews.kz

На рынке появился препарат Фусотра в виде суспензии, применяемый при эпилепсии



Японская фармацевтическая компания Эйсай (Eisai) сообщила о том, что стал доступен ее препарат Файкомпа/перампанела гидрат в виде суспензии

для перорального применения при эпилепсии. Эта лекарственная форма является биэквивалентной взаимозаменяемой альтернативой таблеткам Файкомпа (перампанела гидрат) для пациентов, которые испытывают трудности при проглатывании таблеток или предпочитают жидкие формы лекарств.

По информации «Медфармконнекта», препарат Файкомпа (CIII) предназначен для применения в качестве средства адъювантной терапии парциальных припадков с или без вторичной генерализации и первично-генерализованных тонико-клонических припадков у пациентов с эпилепсией в возрасте от 12 лет. Новая форма препарата, которая выпускается в единой бутылочке с адаптером и шприцами для установления правильной дозы, была одобрена Управлением контроля качества продуктов и лекарственных средств США (Food and Drug Administration, FDA) 29 апреля 2016 года.

Эта форма выпуска предоставит дополнительный выбор для пациентов с эпилепсией, которые испытывают трудности при проглатывании таблеток или предпочитают жидкие формы лекарств.

Файкомпа представляет собой первый и единственный в своем классе одобренный FDA неконкурентный антагонист АМРА-рецептора.

Источник: pharmvestnik.ru

FDA одобрило первый и единственный одноцепочечный препарат для лечения гемофилии А



AFSTYLA - первый и единственный одноцепочечный препарат для терапии этого заболевания

специально разработанный для долгосрочной защиты от кровотечений с режимом дозирования от 2 до 3 раз в неделю. В ходе клинических исследований было установлено, что среднегодовая частота возникновения спонтанных кровотечений у пациентов, получающих AFSTYLA в целях профилактики, равна нулю. После активации в организме препарат действует аналогично природному плазматическому фактору свёртывания VIII. AFSTYLA продемонстрировала высокий профиль безопасности; образования ингибиторов в ходе клинических исследований не выявлено.

AFSTYLA показана для стандартной профилактики с целью снижения частоты кровотечений, для лечения уже развившихся кровотечений, а также для контроля кровотечений до, во время и после хирургических операций. Появление препарата на рынке США ожидается уже в начале лета этого года.

Одобрение AFSTYLA основано на результатах программы клинических исследований AFFINITY. Программа включает два основных и одно расширенное мультицентровые исследования по оценке безопасности и эффективности препарата по его основному показанию у детей, подростков и взрослых, страдающих гемофилией А.

Источник: pharmvestnik.ru