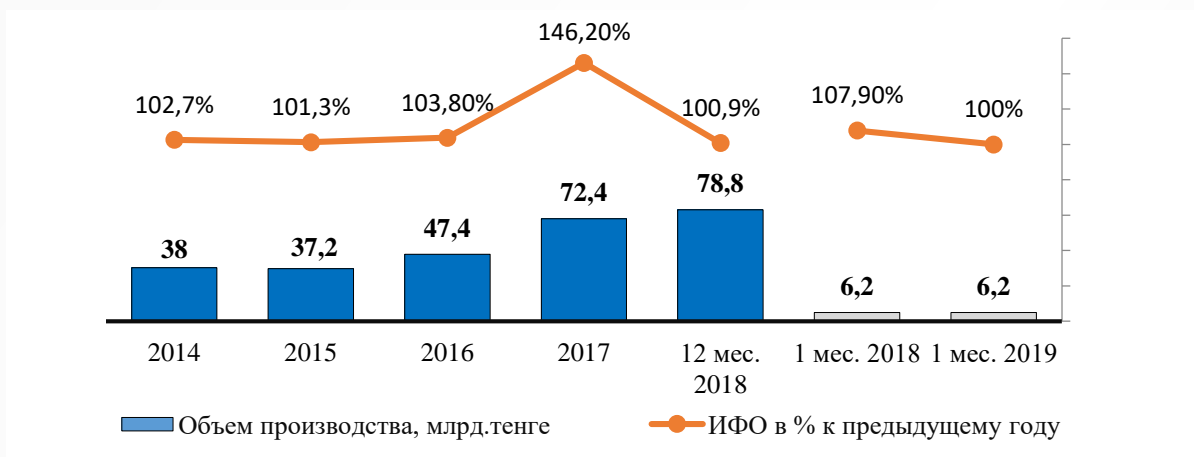


Дайджест по фармацевтической промышленности за январь 2019 г.



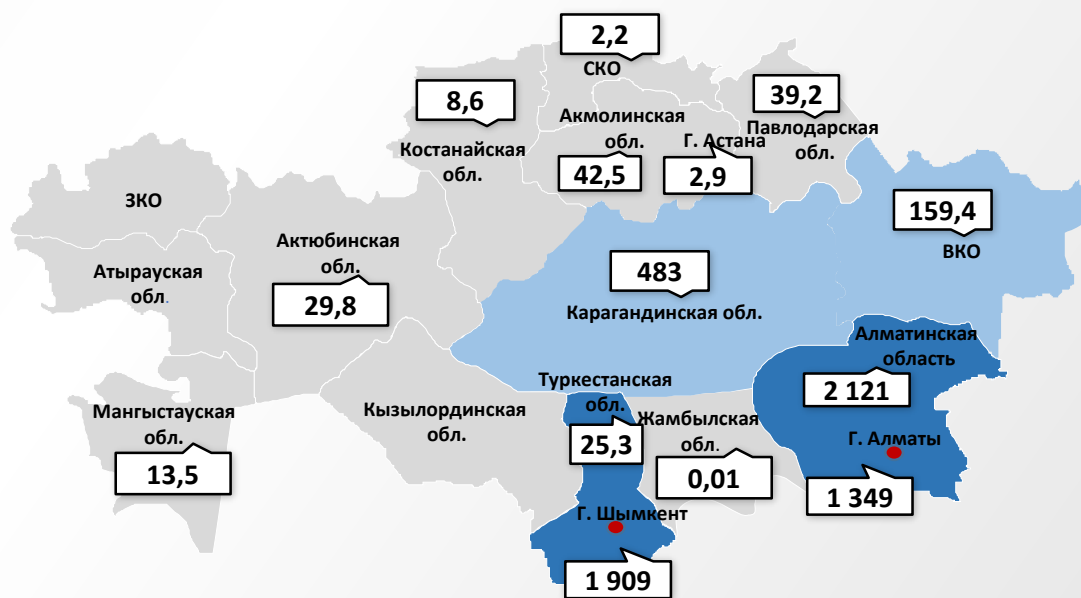
Динамика объемов производства фармацевтической промышленности, млрд. тенге



Комментарии:

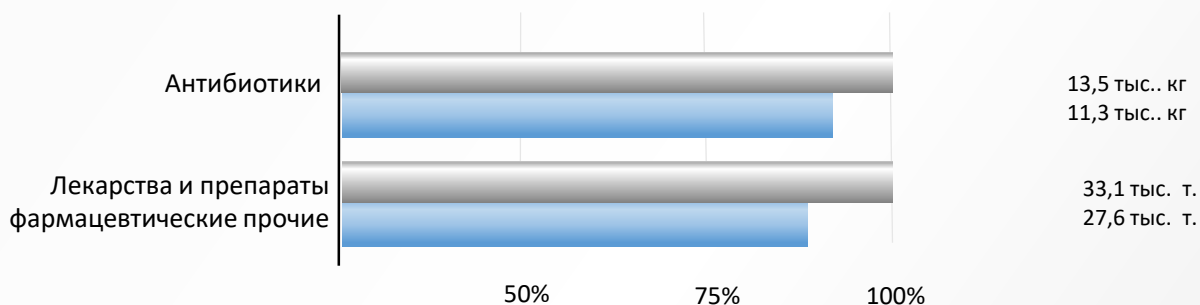
- В фармацевтической промышленности объем производства за **январь 2019 г.** составил 6,2 млрд. тенге (ИФО – 100%). Увеличение объемов фармацевтической продукции произошло за счет роста производства антибиотиков, витаминов, антисептиков. Объем производства в натуральном выражении составил 5,8 млн. кг.
- В региональном разрезе лидерами отечественного фармацевтического производства являются Алматинская область (34,3%), г. Шымкент (30,9%) и г. Алматы (21,8%).

Производство фармацевтической продукции по регионам РК за январь 2019 г., млн. тенге



Объем производства основных видов продукции фармацевтической промышленности за январь-декабрь 2018 г. в сравнении с аналогичным периодом 2017 г.

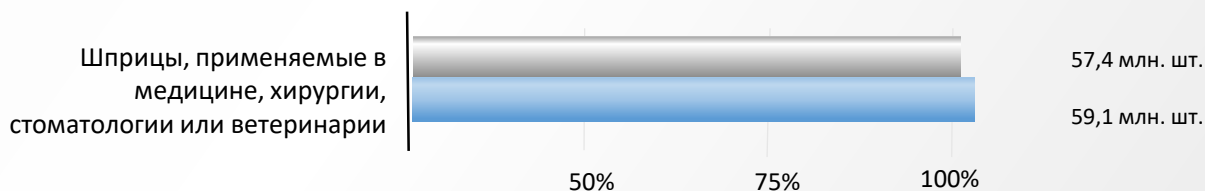
Производство антибиотиков и лекарственных средств



Январь-декабрь 2017 г.

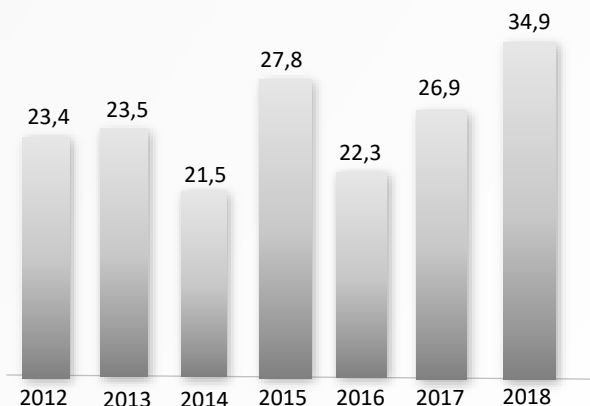
Январь-декабрь 2018 г.

Производство шприцев, применяемых в медицине



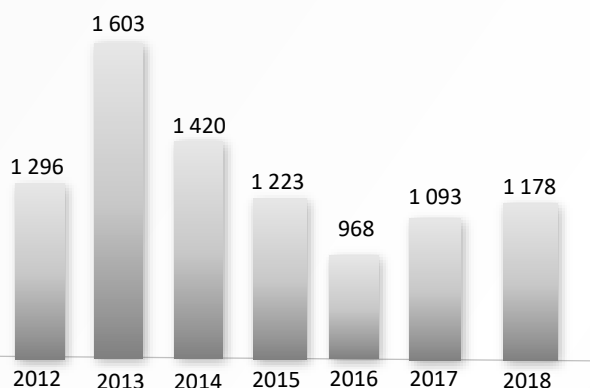
Январь-декабрь 2017 г.

Январь-декабрь 2018 г.



Экспорт

Экспорт продукции фармацевтической промышленности за январь-декабрь 2018 г. по сравнению с аналогичным периодом 2017 года увеличился на 29,7% до 34,9 млн. долл. США.



Импорт

Импорт продукции фармацевтической промышленности за январь-декабрь 2018 г. составил 1 178 млн. долл. США, что выше аналогичного показателя 2017 г. на 7,8%.

Структура экспорта/импорта основных видов продукции фармацевтической промышленности за январь-декабрь 2018 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА	ЭКСПОРТ	ИМПОРТ
ЛС из отдельных веществ или смесей веществ	57,7%	52,6%
ЛС, содержащие антибиотики	14,1%	5,5%
Вакцины	11,6%	9,6%
Прочий перевязочный материал	8,2%	0,8%
ЛС, содержащие гормоны	1,5%	4,2%
Средства химические контрацептивные	1,1%	0,6%
Прочие кровь человеческая	1,1%	2,2%
ЛС, содержащие витамины	0,9%	2,6%
Другие	3,8%	21,9%
Всего	100%	100%

Закон о регулировании цен на лекарства вступит в силу в апреле



Подписанный в прошлом году в Казахстане закон, который наделяет Минздрав компетенцией по регулированию цен на

все лекарственные средства, вступит в силу в апреле.

Национальный центр разработал порталное решение в электронном формате. Это порталное решение запущено в виде пилота. Все производители могут провести процедуры регистрации цен, которая в последующем будет формироваться в виде предельной цены для оптовых реализаций и предельной цены для розничных реализаций. Сами правила, которые будут регулировать всю процедуру регулирования цен, разработаны и находятся на согласовании в ассоциации НПП «Атамекен» и в ближайшее время будут внесены на регистрацию Министерства юстиции. Как только данные правила вступят в силу, все производители лекарственных средств, должны будут регистрировать свою цену.

Экспертные организации в национальном центре лекарственных средств в виде проекта приказа формируют уже предельно оптовые и розничные цены с учетом тех наценок, которые утверждены. Лекарственные средства нельзя будет продавать выше утвержденных предельных цен, но ниже можно.

Источник: pharmnews.kz

Врачам в Казахстане запретили рекламировать лекарства и аптеки



Соответствующие изменения внесены в кодекс "этического продвижения лекарств". Изменения внесены для

рационального использования лекарственных средств и медицинских изделий. Продвижение лекарств и медизделий должно быть объективным, с соблюдением этических норм. Оно должно осуществляться в соответствии с требованиями законодательства в области здравоохранения. Теперь медработники обязаны выписывать рецепты на лекарства под международным непатентованным наименованием (МНН), то есть писать химический состав, а не название лекарства. Пациенту будет предлагаться определенный химсостав против боли в желудке, животе, головной боли или при других симптомах. Далее он идет в любую аптеку и выбирает любое лекарство по цене, где присутствует выписанный медработником химический состав. Отметим, что назначение лекарств по международным непатентованным наименованиям является обязательной нормой в пяти странах Европейского союза, разрешено в 18 и запрещено в четырех. Генерическая замена обязательна в семи странах-членах ЕС, разрешена в 15 и запрещена в пяти. Производителям лекарств и дистрибьюторам запретили продвигать свою продукцию в клиниках, больницах, поликлиниках, медвузах и колледжах. Исключение составляют ежедневные врачебные и научно-практические конференции, а также специализированные семинары.

Источник: pharmnews.kz

Сделки на миллиарды



Для укрепления портфеля орфанных препаратов французская Irsen решила приобрести разработчика лекарственных средств

Clementia Pharmaceuticals. Сумма сделки оценивается в 1,31 млрд долларов.

Ключевым препаратом Clementia является экспериментальный паловаротен (palovarotene) для лечения заболеваний костной ткани. Как ожидается, регистрационное удостоверение на ЛС будет получено в 2020 году.

Паловаротен – это селективный агонист гамма-рецептора ретиноевой кислоты для приема внутрь. Лекарственный препарат изучается как перспективное средство терапии прогрессирующей оссифицирующей фибродисплазии – очень редкого заболевания, характеризующегося патологическим окостенением мягких тканей скелета.

Швейцарский фармхолдинг Roche в свою очередь покупает американскую фармацевтическую компанию Spark Therapeutics, сумма сделки составит около \$4,3 млрд, говорится в сообщении Roche.

Источник: pharmnews.kz

Турция переживает лекарственный кризис



Произошедший в прошлом году обвал турецкой лиры привел к тому, что импортеры начали сокращать закупку лекарств, а местные фармацевтические

компании, сильно зависящие от импортного сырья, - сворачивать производство. Примерно 20% пациентов, согласно оценке экспертов, не могут сегодня приобрести в аптеках необходимые лекарства из-за их отсутствия.

Между тем, нехватка медикаментов в Турции в той или иной степени наблюдается уже последние три года, то есть еще до начала экономического кризиса. Основная причина дефицита - неправильная политика властей и излишнее государственное регулирование сектора, который сильно зависит от импорта. В 2004 г. Министерство здравоохранения Турции утвердило новые правила ценообразования, согласно которым цены раз в год устанавливаются по фиксированному курсу лира/евро.

Глава Ассоциации фармацевтов Турции Эрдоган Колак также называет причиной проблемы - разрыв между фиксированным обменным курсом министерства здравоохранения и реальной ценой валюты.

По мере углубления валютного кризиса и увеличения разрыва возник дефицит лекарств, в первую очередь импортных. Поставки большого количества лекарств были либо сокращены, либо остановлены.

В настоящее время на рынке отсутствует в общей сложности 417 наименований лекарств. В список дефицитных входит как минимум 25 жизненно важных лекарств, включая обязательный для всех аптек и больниц инсулин.

Источник: pharmnews.kz