



Министерство здравоохранения и социального развития  
Республики Казахстан РГП на ПХВ «Республиканский  
центр развития здравоохранения»  
Лекарственный центр



# Принципы работы формулярной системы в медицинской организации. Отбор лекарственных средств.

Астана, 2016 г.

# Что такое формулярная система?

**Формулярная система** – это комплекс информационно-методологических мероприятий организации здравоохранения, обеспечивающая рациональное использование лекарственных средств в рамках ГОБМП и современную, качественную медицинскую помощь для граждан Республики Казахстан

- **Формулярная система** – инструмент, способствующий рациональному отбору и использованию лекарственных средств, позволяющий оптимизировать их закуп в рамках ГОБМП

# Основные функции формулярной системы



- **социальная** – обеспечение больных качественным лечением;
- **медицинская** – определение и разработка методов рациональной фармакотерапии заболеваний;
- **экономическая** – определение клинически и экономически наиболее эффективных и безопасных лекарственных препаратов;
- **фармакологическая** – обеспечение контроля правильности использования препаратов и принятие мер по предотвращению и исправлению ошибок фармакотерапии;
- **информационная** – широкое распространение объективной медико-фармацевтической информации среди всех участников процесса здравоохранения, основанной на принципах доказательной медицины;
- **профессионально-образовательная** – ведение системного профессионального образования и повышение компетентности и квалификации врачей разного профиля, клинических фармакологов, среднего медицинского и фармацевтического персонала.

# Формулярная комиссия медицинской организации



- ▶ является **консультативно-совещательным органом**, ответственным за лекарственную политику в данной организации, и в своей работе преследует следующие цели:
  - **обеспечение** граждан наиболее безопасными, эффективными и наименее затратными лекарственными средствами в рамках ГОБМП;
  - осуществление **контроля** за качеством и доступностью лекарственной помощи, оказываемой гражданам в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, посредством составления лекарственного формуляра и мониторинга его функционирования;
  - проводит **оценку использования ЛС** в клинических условиях, разрабатывает политику использования ЛС и обеспечивает управление формулярной системой.

# Состав формулярной комиссии медицинской организации



- ▶ Администрация
- ▶ Клинический фармаколог
- ▶ Провизор/фармацевт (зав. аптекой)
- ▶ Гл. медицинская сестра
- ▶ Заведующие отделений
- ▶ Авторитетные доктора
- ▶ Сотрудники ВУЗов (кафедры)
- ▶ Представители НПО

# Функции формулярной комиссии медицинской организации



- ▶ Внедрение **принципов** рациональной фармакотерапии
- ▶ Разработка **политики** и процедур в отношении ЛС
- ▶ Оценка и **отбор** ЛС для формуляра и обеспечение его регулярного пересмотра
- ▶ **Анализ использования** лекарственных средств для выявления проблем
- ▶ Содействие проведению **действенных мер** по улучшению использования ЛС (включая образовательные, управленческие и регуляторные меры)
- ▶ Рассмотрение случаев развития **побочных реакций** на применение ЛС и принятие соответствующих мер
- ▶ Разработка **рекомендаций** по РИЛС специалистам клинических, административных и аптечных подразделений
- ▶ Решение проблем, связанных с **медикаментозными ошибками**

# Лекарственный формуляр

- ▶ утвержденный руководителем организации здравоохранения и согласованный в порядке, определяемом уполномоченным органом в области здравоохранения, перечень лекарственных средств, сформированный для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи с учетом профиля организации здравоохранения, наличие которых обязательно в достаточных количествах (**старая редакция Кодекса**)

*Подпункт 33 изложен в редакции [Закона РК от 06.04.15 г. № 299-V](#) ([см. стар. ред.](#))*

- 33) **лекарственный формуляр** - перечень лекарственных средств, наличие которых обязательно в достаточных количествах, сформированный для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи с учетом профиля организации здравоохранения, утвержденный руководителем организации здравоохранения в порядке, определяемом уполномоченным органом;

# Задачи лекарственных формуляров

## Повышение качества и эффективности лекарственной помощи

Их использование позволяет:

- ▶ оптимизировать лекарственные закупки,
- ▶ решить вопросы **стандартизации** фармакотерапевтической помощи
- ▶ обеспечить **информационное обеспечение** медицинского персонала
- ▶ обеспечить **правовую защиту** медицинских работников



## Сильные стороны

- **Утвержден Кодекс РК «О здоровье народа и системе здравоохранения».** При этом:
  - создана правовая основа для функционирования формулярной системы;
  - медицинским организациям предоставлена большая самостоятельность в принятии управленческих решений (разработка и утверждение лекарственных формуляров, формирование по принципу “снизу –вверх”);
  - определен механизм закупа лекарственных средств в рамках ГОБМП.
- **В реализацию Кодекса разработаны и утверждены:**
  - порядок обеспечения лекарственными средствами граждан в рамках ГОБМП;
  - критерии включения в лекарственный формуляр ЛС, структура формулярных комиссий и порядок согласования лекарственных формуляров организаций здравоохранения;
  - предельные закупочные цены на ЛС в рамках ГОБМП;
  - Республиканский лекарственный формуляр
  - протоколы диагностики и лечения заболеваний.
- **Для функционирования формулярной системы созданы:**
  - формулярные комиссии: медицинских организаций, управлений здравоохранения, республики и организаций здравоохранения, оказывающих высокоспециализированную медицинскую помощь ;
  - лекарственный информационный центр и центры доказательной медицины.

## Слабые стороны

- низкая эффективность деятельности формулярных комиссий медицинских организаций и регионов;
- отсутствие анализа рационального использования лекарственных средств в медицинских организациях;
- отсутствие согласованности между формулярными перечнями и клиническими протоколами лечения;
- недостаточная работа по мониторингу побочных действий лекарственных средств в медицинских организациях;
- недостаточность ресурсов в медицинских организациях (дефицит клинических фармакологов и др).

# Исследование «Экспресс-оценка системы менеджмента лекарственных средств»

**Цель исследования:** выявление практики использования медикаментов в МО различного профиля и разработка мероприятий по улучшению.

**Регионы:** Астана, Алматы, Акмолинская область, Актюбинская область, Алматинская область, Атырауская область, Восточно – Казахстанская область, Жамбылская область, Западно–Казахстанская область, Карагандинская область, Костанайская область, Кызылординская область, Северо – Казахстанская область, Мангистауская область, Павлодарская область, Южно – Казахстанская область.

**Исследуемые медицинские организации:** поликлиники, многопрофильные взрослые и детские стационары, перинатальные центры.

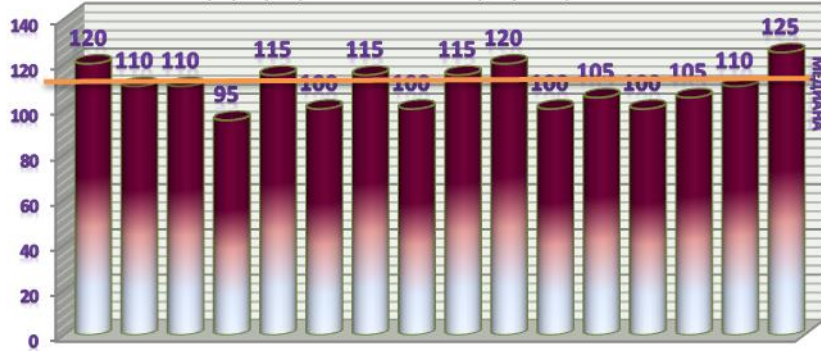
**Индикаторы использования медикаментов в МО:**

- I. Функционирование формулярной системы (маx 140 баллов)
- II. Оценка использования лекарственных средств (маx 140 баллов)
- III. Оценка использования антибиотиков (маx 140 баллов)

**Сроки проведения: 2015 год**

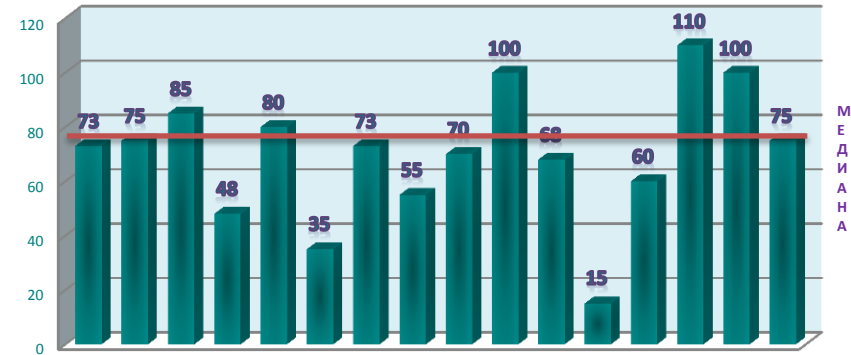
# Результаты исследования «Экспресс-оценка системы менеджмента лекарственных средств в городских поликлиниках»

Количество набранных баллов по блоку "Функционирование формулярной системы" в разрезе регионов



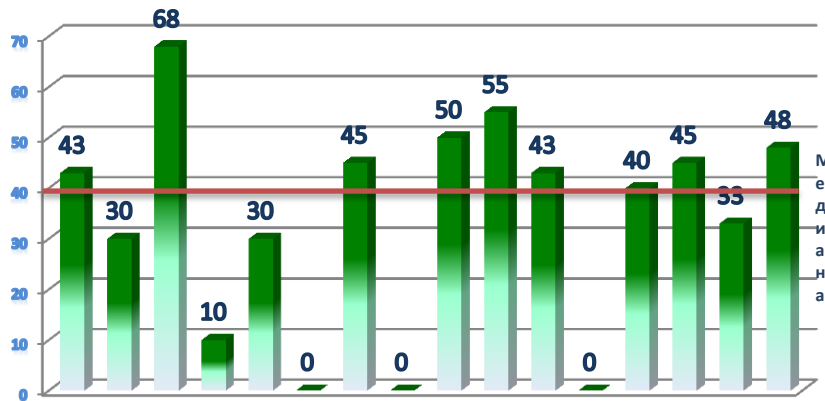
Лучшие результаты - Астана

Количество набранных баллов по разделу "Оценка использования лекарственных средств" в разрезе регионов



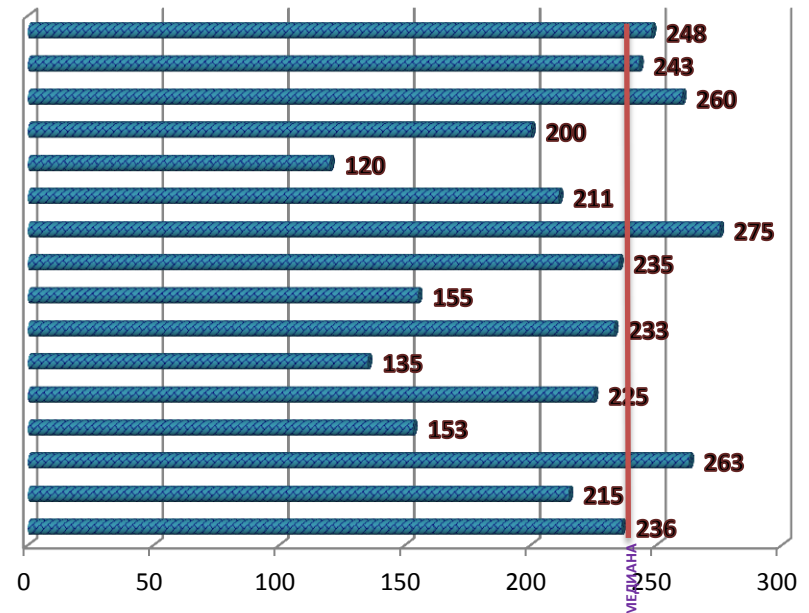
Лучшие результаты – Акмолинская область

Количество набранных баллов по разделу "Использование антибиотиков" в разрезе регионов



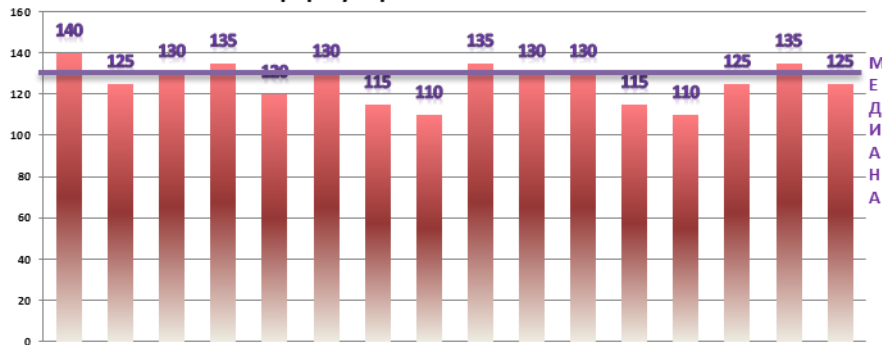
Лучшие результаты – Мангыстауская область

Общее количество баллов



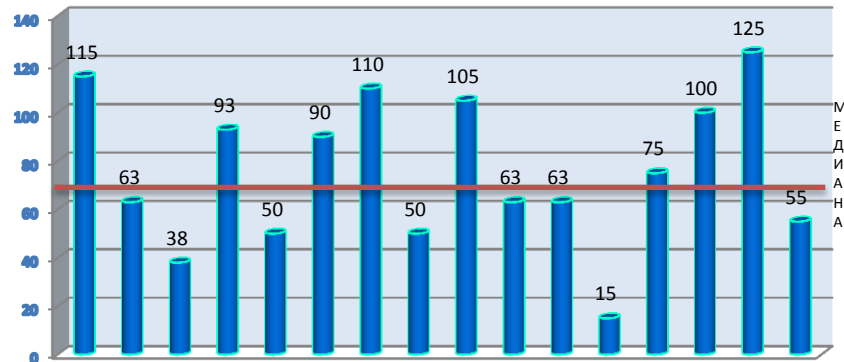
# Результаты исследования «Экспресс-оценка системы менеджмента лекарственных средств в городских многопрофильных больницах»

Количество набранных баллов по разделу "Функционирование формулярной системы"



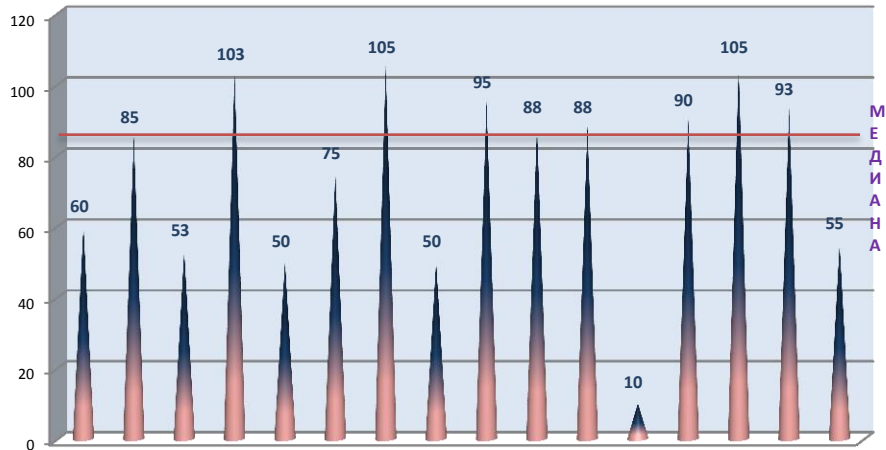
Лучшие результаты – Павлодарская область

Количество набранных баллов по разделу "Оценка использования лекарственных средств"



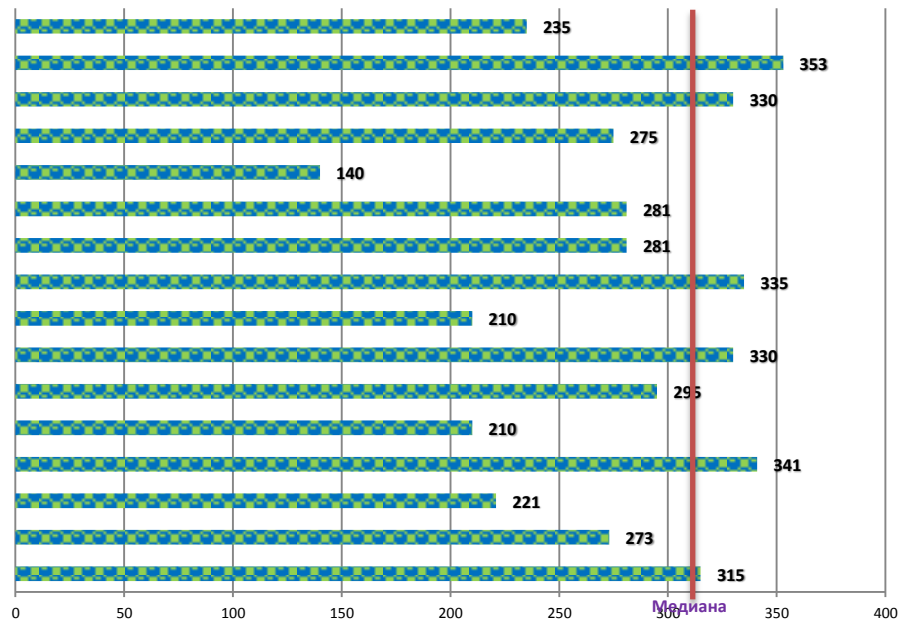
Лучшие результаты – Северо-Казахстанская область

Количество набранных баллов по разделу "Использование антибиотиков"



Лучшие результаты – Западно-Казахстанская область

Общее количество баллов



ОТБОР ЛЕКАРСТВЕННЫХ  
СРЕДСТВ В ЛЕКАРСТВЕННЫЙ  
ФОРМУЛЯР МО

# Об утверждении Правил разработки и согласования лекарственных формуляров организаций здравоохранения Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2009 года № 762 (с изменениями 2015 г.)

## **пункт 7. Лекарственный формуляр и сводный лекарственный формуляр разрабатываются Формулярными комиссиями с учетом следующих критериев отбора лекарственных средств:**

- 1) наличие в Казахстанском национальном лекарственном формуляре, до его разработки в Республиканском лекарственном формуляре;
- 2) наличие обоснованной потребности в использовании предлагаемого лекарственного средства с учетом данных по заболеваемости, а также регистра больных из существующих автоматизированных информационных ресурсов в области здравоохранения, используемых на территории Республики Казахстан (до разработки Казахстанского национального лекарственного формуляра);
- 3) доказанной клинической эффективности и безопасности на предлагаемое лекарственное средство (до разработки Казахстанского национального лекарственного формуляра);
- 4) выбор лекарственного средства при наличии преимуществ по сравнению с имеющимся аналогом в лекарственном формуляре. Замена препаратов для лечения пациентов с хроническими формами заболеваний осуществляется по медицинским показаниям (до разработки Казахстанского национального лекарственного формуляра).

Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан  
от 12 декабря 2013 года № 723

Об утверждении Положения о Формулярной комиссии  
Министерства здравоохранения Республики Казахстан  
(с изменениями и дополнениями от 28.04.2015 г.)

- 4. Основные понятия, используемые в данном Положении:

1) **Доказанная клиническая эффективность**

лекарственного препарата - фармакологический эффект в терапевтических целях, доказанный в мета-анализах и (или) систематических обзорах и (или) рандомизированных контролируемых клинических исследованиях, представленных в базах данных Кокрановского содружества и (или) Национальной медицинской библиотеки США, наличия в Британском национальном формуляре и международных клинических руководствах, в том числе и Национального института здоровья и клинического совершенства Великобритании;



**Cochrane**  
**Library**

**Trusted evidence.  
Informed decisions.  
Better health.**

**Кокрановское сотрудничество** - это международная некоммерческая организация. Ее основная задача – собирать новейшую, достоверную информацию о результатах медицинских вмешательств.

Основной продукт деятельности Кокрановского сотрудничества - электронная база данных, называемая Кокрановской библиотекой.

***Кокрановский систематический обзор:***

- Отвечает на четко сформулированный клинический вопрос;
- Базируется на результатах поиска всех источников информации на разных языках;
- Анализирует достоверность данных исследований путем оценки надежности методов сбора и обработки клинической информации;
- Обобщает только доброкачественные данные;
- Регулярно обновляется по мере получения новых результатов испытаний.

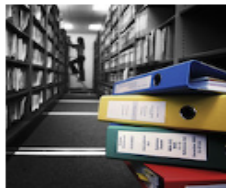




Editorials

Highlighted Reviews

Special Collections



**Regulatory agencies hold the key to improving Cochrane Reviews of drugs**

Jepe Schroll, Lisa Bero  
20 April 2015



**Should hormone therapy be recommended for prevention of cardiovascular disease?**

Helen Roberts, Martha Hickey  
12 March 2015



**Systematic reviews of case management: too complex to manage?**

Sascha Köpke & Jenny McCleery  
13 January 2015



**The emerging epidemic of endometrial cancer: time to take action**

Emma Crosbie & Jo Morrison  
22 December 2014



**Erythropoiesis-stimulating agents for anaemia in chronic kidney disease: are they all the same?**

David Mudge & Angela Webster

**Join the discussion**



Relevant and interesting papers to discuss at your next Journal Club meeting.

[go to the Journal Club](#) ↗





**Cochrane**  
**Library**

Надежные доказательства  
Информированные решения.  
Во благо здоровья.

## Структура Кокрановской библиотеки

### *Кокрановские обзоры:*

- Тематические
- A-Z обзоры в алфавитном порядке
- По группе обзора

### *Другие ресурсы:*

- Другие обзоры
- Клинические испытания
- Исследования методов
- Оценка технологий
- Экономические оценки



**Cochrane**  
Library

Надежные доказательства  
Информированные решения.  
Во благо здоровья.

***Кокрановский систематический обзор*** позволяет сделать вывод о том, что:

- - Вмешательство несомненно эффективно и его необходимо применять;
- - Вмешательство неэффективно и его не следует применять;
- - Вмешательство наносит вред и его следует запретить;
- - Польза или вред не доказаны и требуются дальнейшие исследования.

Search	Search Manager	Medical Terms (MeSH)	Browse
<input type="text" value="Title, Abstract, Keywords"/>	<input type="text" value="Enalapril"/>		<input type="button" value="Go"/> <input type="button" value="Save"/>
<a href="#">Search Limits</a>	<a href="#">Search Help</a>	(Word variations have been searched)	<a href="#">Add to Search Manager</a>
<input type="button" value="Clear"/>			

All Results (2698)

- Cochrane Reviews (4)
  - All
  - Review
  - Protocol
- Other Reviews (5)
- Trials (2679)
- Methods Studies (2)
- Technology Assessments (0)
- Economic Evaluations (8)
- Cochrane Groups (0)

- All
- Current Issue

- Me** Methodology
- Dx** Diagnostic
- Ov** Overview
- Pg** Prognosis
- Qu** Qualitative
- Cc** Conclusions changed
- Ns** New search
- Mc** Major change

Cochrane Database of Systematic Reviews : Issue 5 of 12, May 2016

Issue [updated daily](#) throughout month

There are 4 results from 9358 records for your search on 'Enalapril in Title, Abstract, Keywords in Cochrane Reviews'

Sort by

[Select all](#) | [Export all](#) | [Export selected](#)

- [Medical interventions for treating anthracycline-induced symptomatic and asymptomatic cardiotoxicity during and after treatment for childhood cancer](#)  
 Elske Sieswerda , Elvira C van Dalen , Aleida Postma , Daniel KL Cheuk , Huib N Caron and Leontien CM Kremer  
 Online Publication Date: September 2011

---

- [Blood pressure lowering efficacy of angiotensin converting enzyme \(ACE\) inhibitors for primary hypertension](#)  
 Balraj S Heran , Michelle MY Wong , Inderjit K Heran and James M Wright  
 Online Publication Date: October 2008

---

- [Oral vasodilators for primary Raynaud's phenomenon](#)  
 Marlene Stewart and Joanne R Morling  
 Online Publication Date: July 2012

---

- [Angiotensin receptor blockers for heart failure](#)  
 Balraj S Heran , Vijaya M Musini , Ken Bassett , Rod S Taylor and James M Wright  
 Online Publication Date: April 2012

Search...



News

About

Get involved

Communities

Have you used NICE guidance or quality standards to improve care or services?

Tell us about it. Our shared learning case studies demonstrate innovative implementation and improvements in care.

[Submit your example](#)

[Shared learning awards](#)





## ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ ӨЛЕУМЕТТІК ДАМУ МИНИСТРЛІГІ МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

### КАЗАХСТАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ФОРМУЛЯР KAZAKHSTAN NATIONAL MEDICINES FORMULARY

#### Регистрация / Registration

 Запомнить меня[Регистрация →](#)[Забыли логин?](#)[Забыли пароль?](#)

[Добро пожаловать в KNF – Казахстанский Национальный Лекарственный Формуляр](#)

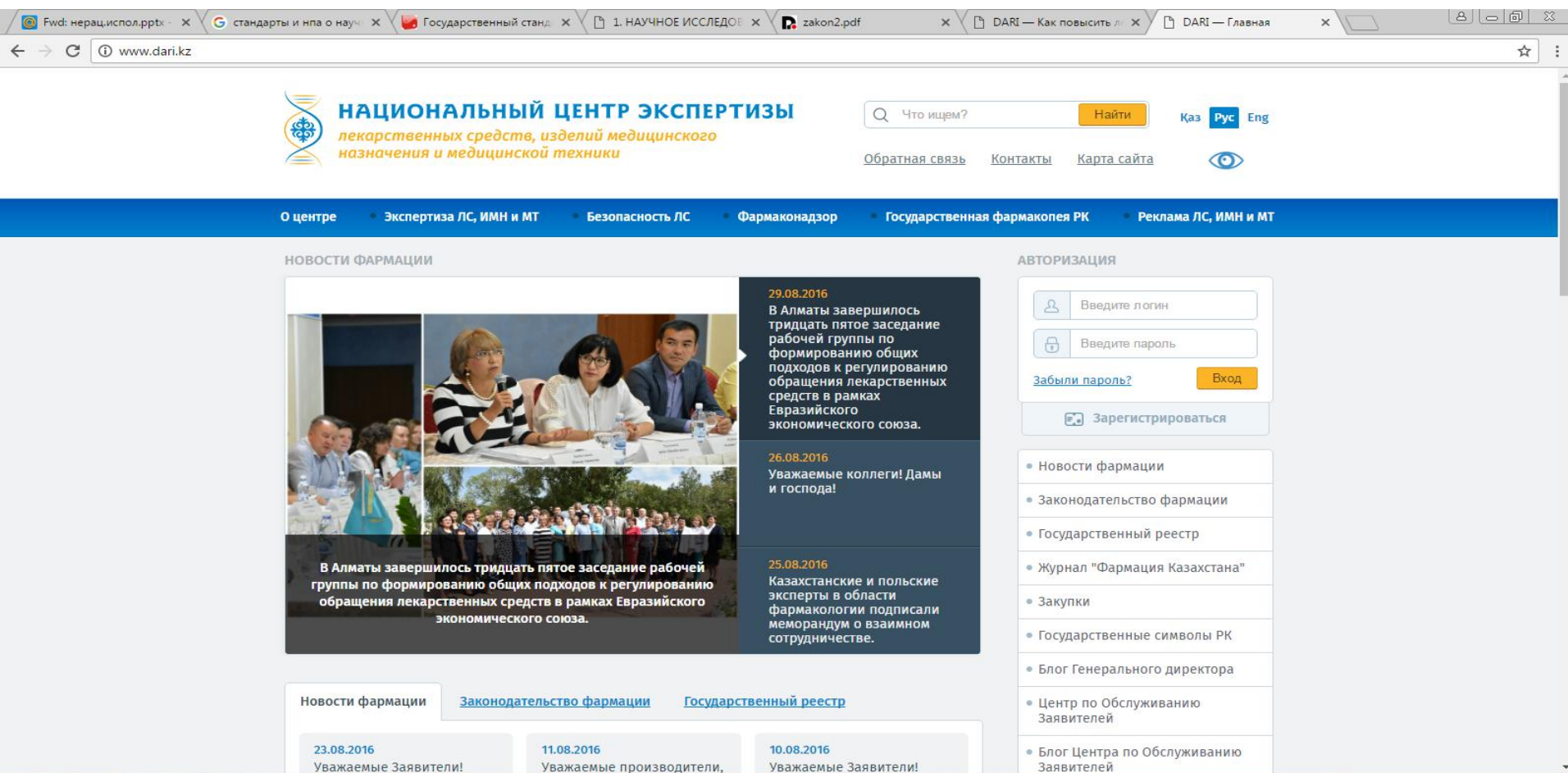
Казахстанский Национальный Лекарственный Формуляр Республики Казахстан является надежным руководством по выбору и применению лекарственных средств для врачей, фармацевтов, медсестер, стоматологов, студентов медицинских учебных заведений и других медицинских работников. KNF составлен специальной редакционной группой, под руководством Министерства Здравоохранения и социального развития Республики Казахстан при консультировании экспертами Формулярной комиссии и международной группой экспертов.

[Как пользоваться Казахстанским Национальным Лекарственным Формуляром](#)

С помощью поисковика Вы можете найти монографию на лекарственный препарат, которая будет содержать утвержденное наименование, способы применения и дозировки, меры предосторожности, противопоказания, взаимодействия ЛС, применение при почечной и печеночной недостаточности, заметки относительно применения препарата при беременности и в период кормления грудью, а также побочные реакции. Лекарственные средства приведены в соответствии с Анатомо-терапевтическо-химической классификацией (АТХ). Монографии имеют ссылки на источник в базе данных Всемирной Организации Здравоохранения и на перечень зарегистрированных лекарственных средств в Республике Казахстан. Описание группы классов лекарственных препаратов предоставляют дополнительную информацию пользователям об общем понятии принадлежности препарата к классу фармакологии, и важные различия между лекарственными препаратами внутри класса. Вы можете доверять KNF для принятия решений, как источнику информации с доказательной медицинской базой о лекарственных средствах в Республике Казахстан. Все Ваши предложения для улучшения KNF просим направлять на [knf@rcrz.kz](mailto:knf@rcrz.kz).

[Видеоинструкция по работе с сайтом KNF.KZ](#)

**Национальный центр экспертизы лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники** является государственной экспертной организацией в сфере обращения ЛС, занимается экспертизой при государственной регистрации поступающих на казахстанский фармрынок препаратов, оценкой их безопасности и качества.



The screenshot shows the website of the National Center for Expertise of Medicines, Medical Devices, and Medical Equipment (DARI). The browser address bar shows [www.dari.kz](http://www.dari.kz). The website header includes the center's logo and name in Russian: **НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники**. A search bar is present with the text "Что ищем?". Navigation links include "Обратная связь", "Контакты", and "Карта сайта". A blue navigation bar contains the following menu items: "О центре", "Экспертиза ЛС, ИМН и МТ", "Безопасность ЛС", "Фармаконадзор", "Государственная фармакопея РК", and "Реклама ЛС, ИМН и МТ".

The main content area is divided into two columns. The left column is titled "НОВОСТИ ФАРМАЦИИ" and features a large image of a meeting with the caption: "В Алматы завершилось тридцать пятое заседание рабочей группы по формированию общих подходов к регулированию обращения лекарственных средств в рамках Евразийского экономического союза." To the right of the image are three news items:

- 29.08.2016**  
В Алматы завершилось тридцать пятое заседание рабочей группы по формированию общих подходов к регулированию обращения лекарственных средств в рамках Евразийского экономического союза.
- 26.08.2016**  
Уважаемые коллеги! Дамы и господа!
- 25.08.2016**  
Казахстанские и польские эксперты в области фармакологии подписали меморандум о взаимном сотрудничестве.

The right column is titled "АВТОРИЗАЦИЯ" and contains a login form with fields for "Введите логин" and "Введите пароль", a "Вход" button, and a "Зарегистрироваться" button. Below the form is a list of links:

- Новости фармации
- Законодательство фармации
- Государственный реестр
- Журнал "Фармация Казахстана"
- Закупки
- Государственные символы РК
- Блог Генерального директора
- Центр по Обслуживанию Заявителей
- Блог Центра по Обслуживанию Заявителей

At the bottom, there is a "Новости фармации" section with three items:

- 23.08.2016**  
Уважаемые Заявители!
- 11.08.2016**  
Уважаемые производители,
- 10.08.2016**  
Уважаемые Заявители!



[Главная](#) » [Государственный реестр](#) » [Поиск препаратов](#)

## Государственный реестр ЛС, ИМН и МТ

### Торговое название

### Регистрация

<input type="text" value="Дата регистрации с"/>	<input type="text" value="Дата регистрации по"/>
<input type="text" value="Действующие"/>	<input type="text" value="Рег. номер"/>
<input type="text" value="ЛС"/>	<input type="text" value="Вид"/>

### Производитель

<input type="text" value="Наименование"/>	<input type="text" value="Страна"/>
---	-------------------------------------

### Лекарственное средство / МТ

<input type="text" value="Тип"/>	<input type="text" value="Лек. форма"/>
<input type="text" value="МНН"/>	<input type="text" value="АТХ"/>
<input type="text" value="Дозировка"/>	





**Heart Surgery in India**  
Affordable Treatment & Outstanding doctors.  
Come, Be Well Again.

**AAREX**  
MEDICAL SERVICES

**Enquire Now**

Or, call us on +91-9820199574  
Mobile/Viber

ADVERTISEMENT

**Pill Identifier App**  
Now available for the iPhone and iPad.  
View Details



**Drugs.com**  
Know more. Be sure.

Browse all medications [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#) [Advanced Search](#) [Phonetic Search](#)

Enter a search term

- Home
- Drugs A-Z
- Pill Identifier
- Interactions Checker
- News
- Health Professionals
- Q & A
- Mednotes
- Apps



## Check your medications for potential Drug Interactions

The Drug Interaction Checker allows you to check for drug, food and alcohol interactions.

[Check Now](#)

[Sign In or Register](#)




Recommended Content



**Harvard Health Publications**



Featured Tools

- Pill Identifier**  
Identify your medication 
- Interactions Checker**  
Check for drug interactions 
- Medical Transcription**  
Phonetic search assistant 

**Drugs.com** is the most popular, comprehensive and up-to-date source of drug information online. Providing free, peer-reviewed, accurate and independent data on more than 24,000 prescription drugs, over-the-counter medicines & natural products.

POSTED TODAY IN [NEW DRUG APPROVALS](#)

## FDA Approves Cosentyx (secukinumab) for Plaque Psoriasis

The U.S. Food and Drug Administration today approved Cosentyx (secukinumab) to treat adults with moderate-to-severe plaque psoriasis. Psoriasis is a skin condition that causes patches of skin redness and irritation. Psoriasis is an autoimmune disorder, and occurs more commonly in patients in with a family history of the disease, and most often begins...

POSTED TODAY IN [MEDICAL](#)

**FDA Updates**

- [Fighting Allergy Season with Medications](#)
- [Medications for High Blood Pressure](#)
- [Irritable Bowel Syndrome Treatments Aren't One-Size-Fits-All](#)
- [Fighting Diabetes' Deadly Impact on Minorities](#)
- [More FDA updates...](#)

Drug Information  
[A to Z Drug List](#) [OTC Database](#)



## Salmeterol inhalation ★

**Salmeterol** is a bronchodilator. It works by relaxing muscles in the airways to improve breathing. **Salmeterol** inhalation is used to prevent asthma attacks or exercise-induced bronchospasm. **Salmeterol** inhalation is also used to treat chronic obstructive pulmonary disease (COPD) including emphysema and...

[Side Effects](#)[Pregnancy / Breastfeeding](#)[Drug Interactions](#)[Dosage](#)[Support Group Q & A](#)[User Reviews](#)

## Salmeterol Professional Information (A-Z Drug Facts)

A-Z Drug Facts (Facts & Comparisons)

Pronunciation: sal-ME-ter-ol Class: Sympathomimetic Trade Names Serevent Diskus - Powder for inhalation 50 mcg (as **salmeterol** xinafoate) Pharmacology Produces bronchodilation by relaxing bronchial smooth muscle through beta-2 receptor stimulation. Pharmacokinetics Absorption **Salmeterol** acts locally in...

## Salmeterol (Serevent Diskus) Use During Pregnancy

Pregnancy (Drugs.com)

**Salmeterol** (Serevent Diskus) Use During Pregnancy Have severe COPD? Learn how to manage your symptoms. **Salmeterol** Pregnancy and Breastfeeding Warnings **Salmeterol** is also known as: Serevent Diskus Overview Side Effects Dosage Interactions Pregnancy More Breastfeeding Warnings User Reviews For...

## News for salmeterol

- [Few Parents Use Kids' Asthma Meds Correctly: Study](#) 1 Nov, 2013



THE CUP THAT KNOWS WHAT'S INSIDE

**PRE-ORDER**

ADVERTISEMENT



**New! iOS and Android App**

Get the new Drugs.com Medication Guide Lookup drugs, identify pills, manage meds

Go to [www.drugs.com/apps](http://www.drugs.com/apps) on your mobile

NEW

## FDA Consumer Updates

- [Fighting Allergy Season with Medications](#)
- [Medications for High Blood Pressure](#)
- [Irritable Bowel Syndrome Treatments Aren't One-Size-Fits-All](#)
- [Fighting Diabetes' Deadly Impact on Minorities](#)

[More FDA updates...](#)



- **ДМ** – это добросовестное, точное и осмысленное использование лучших результатов клинических исследований для выбора лечения конкретного больного.

Дэвид Сакетт и др. 1996г.

С 2011 года, функционирует официальный сайт **Лекарственного центра**, который является важной информационной платформой, связывающей в режиме онлайн население и специалистов в области здравоохранения со специалистами Лекарственного центра.

www.druginfo.kz/index.php/ru/

РГП на ПХВ «Республиканский центр развития здравоохранения»

КАЗ РУС ENG

**Лекарственный центр**

Единый бесплатный телефон по Казахстану:  
8 800 080 88 87  
Телефоны в г. Астана: 700-950 (внутренний) 1037

ГЛАВНАЯ О ЦЕНТРЕ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ ВОПРОС-ОТВЕТ НАСЕЛЕНИЕ О НАС ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ САЙТ РЦРЗ

Главная

*«Повышение лекарственной грамотности населения – вот, что является неотъемлемой частью солидарного отношения к своему здоровью.»*  
*Н.Назарбаев*

**Уважаемые посетители нашего сайта!**

Мы рады приветствовать Вас на официальном сайте Лекарственного центра и надеемся, что Вы получите полезную и необходимую информацию о лекарственных средствах, правах на бесплатные лекарственные препараты, а также мерах профилактики и тревожных признаках при наиболее часто встречающихся заболеваниях.

Лекарственный центр - это государственная организация, не связанная с фармацевтическими фирмами, тесно взаимодействующая с организациями в сфере лекарственного обеспечения и здравоохранения. В своей работе специалисты центра используют источники доказательной медицины и международные базы данных по лекарственным средствам.

Настоящий сайт открыт для улучшения взаимодействия и сотрудничества между Лекарственным центром, специалистами в области здравоохранения и населением, направленного на сохранение и укрепление здоровья, повышения лекарственной грамотности и солидарной ответственности граждан за свое здоровье.

В разделе «Вопрос - ответ», Вы сможете непосредственно задавать вопросы специалистам центра по интересующим Вас вопросам.

Надеемся, что официальный web-сайт центра станет надежным помощником и источником информации для наших посетителей, а также станет импульсом к взаимопониманию и конструктивным решениям.

Поиск по сайту  
Поиск...

Подписка на рассылку  
Имя  
Адрес эл. почты  
Подписаться

ЗАДАТЬ ВОПРОС

Информация о правах граждан в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи

Казахстанский национальный лекарственный формуляр Республики Казахстан

15:46  
15.09.2016

[www.druginfo.kz](http://www.druginfo.kz)

Лекарственный центр, 88000808887



## Лекарственный центр

Единый бесплатный телефон по Казахстану:

**8 800 080 88 87**

Телефоны в г. Астана: **700-950** (внутренний) **1037**



ГЛАВНАЯ О ЦЕНТРЕ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ ВОПРОС-ОТВЕТ НАСЕЛЕНИЕ О НАС ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ САЙТ РЦРЗ

- Сайт [www.druginfo.kz](http://www.druginfo.kz) открыт для улучшения взаимодействия и сотрудничества между Лекарственным центром, специалистами в области здравоохранения и населением, направленного на сохранение и укрепление здоровья, повышения лекарственной грамотности и солидарной ответственности граждан за свое здоровье.









## Лекарственный информационно-аналитический центр

Единый бесплатный телефон по Казахстану:  
**8 800 080 88 87**  
Телефоны в г. Астана: **700-950 (внутренний) 1037**



ГЛАВНАЯ О ЦЕНТРЕ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОТДЕЛЫ ВОПРОС-ОТВЕТ НАСЕЛЕНИЕ О НАС ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ САЙТ РЦРЗ



**Права граждан  
на бесплатные лекарства**  
[Узнать подробнее...](#)



**Порядок  
лекарственного обеспечения**  
[Узнать подробнее...](#)

### Справочники лекарственных средств



Справочник лекарственных средств, отпускаемых бесплатно на амбулаторном уровне

Справочник лекарственных средств, отпускаемых бесплатно на амбулаторном уровне (далее – Справочник) составлен в соответствии с приказом Министра здравоохранения РК от 4 ноября 2011 года № 786 «Об утверждении Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного обеспечения населения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на амбулаторном уровне с определенными заболеваниями (состояниями) и специализированными лечебными продуктами» (далее – Перечень), с изменениями и дополнениями от 05.03. 2012 года № 140 и от 12 декабря 2013 года № 726.

Справочник основан на утвержденных в установленном порядке инструкциях по медицинскому применению лекарственных средств с использованием международных баз данных Британского национального формуляра (BNF), Национального института здоровья и клинического совершенства (NICE), Cochrane Library, базы данных Агентства по контролю за лекарствами и пищевыми продуктами США (FDA), «Большой справочник лекарственных средств» под редакцией Л.Е. Зиганшиной, Справочника лекарственных средств, отпускаемых бесплатно на амбулаторном уровне, 2012г.; Справочника лекарственных средств, включенных в Республиканский лекарственный формуляр, 2012г.; Формулярного справочника лекарственных средств (Национальный формуляр Республики Казахстан).

Справочник адаптирован для практикующих врачей первичного звена Республики Казахстан и представляет собой независимую, достоверную и клинически значимую информацию, необходимую для эффективного, безопасного и рационального применения лекарственных средств. [подробнее](#)



Справочник лекарственных средств, включенных в Республиканский лекарственный формуляр (для практического врача)/Лекарственный информационно-аналитический центр РГП на ПХВ «Республиканский центр развития здравоохранения» Министерства здравоохранения Республики Казахстан г. Астана, 2012г. 876с.

В справочник лекарственных средств, включенных в республиканский лекарственный формуляр (для практического врача) вошли лекарственные средства Республиканского лекарственного формуляра, утвержденного приказом Министра здравоохранения РК от 9 сентября 2011 года № 593 «Об утверждении Республиканского лекарственного формуляра» (далее – справочник). Справочник основан на утвержденных в установленном порядке инструкциях по медицинскому применению лекарственных средств с использованием международных баз данных Британского национального формуляра (BNF), Национального института здоровья и клинического совершенства (NICE), Cochrane Library, PubMed, «Большой справочник лекарственных средств» под редакцией Л.Е. Зиганшиной и Справочника лекарственных средств формулярного комитета РФ. Справочник адаптирован для практикующих врачей Республики Казахстан и представляет собой независимую, достоверную и клинически значимую информацию, необходимую для

- ▶ АНОНС
- ▶ НОВОСТИ
- ▶ КОНТАКТЫ
- ▶ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

- ▶ Call-служба
- ▶ Полезная информация
- ▶ Выступления на радио
- ▶ Выступления на ТВ
- ▶ Статьи
- ▶ Книжки





ТЫНДАҒАҢЫЗҒА РАХМЕТ!  
СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!  
THANK YOU FOR ATTENTION!

Наши контакты:



**8 800 080 88 87**



**[www.druginfo.kz](http://www.druginfo.kz)**



**[druginfo-kz@mail.ru](mailto:druginfo-kz@mail.ru)**