

# СОХРАНИМ ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ ВМЕСТЕ

Аптечная наркомания  
(что нужно знать родителям)

# Миорелаксанты



- **Баклофен** (Баклосан, Лиорезал)
- **Спектр применения:** снятие спастичности мышц при менингитах, спинальных заболеваниях, инсультах, при рассеянном склерозе, при черепно-мозговых травмах, при ДЦП.
- **Побочные реакции**
- Тошнота, сонливость, астения, рвота, спутанность сознания, головокружение, сухость во рту, энурез и дизурия, нарушение походки, запоры или диарея, снижение давления, апатия, эйфория, парестезии, миалгия, депрессия, парез аккомодации, атаксия, миастения, нистагм, тремор, галлюцинации, судороги.
- Длительное использование лекарственного средства приводит к нарушению функции печени.

# Миорелаксанты

The background of the slide features a collage of medical and laboratory-related images. On the left, there are several glass test tubes arranged vertically. On the right, a red pipette is shown dispensing a drop of liquid into a glass beaker. Below these, a blue stethoscope is visible, partially overlapping the beaker. The overall color palette is soft, with light green and yellow tones.

- **Состояние передозировки** проявляется мышечной гипотонией, спутанностью сознания, угнетением дыхания, комой. Мышечная гипотония после симптоматической терапии передозировки может сохраняться в течение трёх суток.
- В тяжёлых случаях интоксикации могут возникнуть мышечная гипотония, галлюцинации, нарушение аккомодации, потеря зрачкового рефлекса, тошнота, брадикардия, тревожность, периферическая вазодилатация, снижение температуры тела, клонические судороги, диарея, гиперсаливация, арефлексия или гипорефлексия, рвота.

# Холинолитики

- Они считаются очень мощными лекарственными средствами, назначение которых требует профессионального, вдумчивого подхода. Вот их далеко не полный перечень: **атропин, скополамин", платифиллин, метацин, гастроцепин.**
- Холинолитическими свойствами обладают и некоторые противогистаминные препараты ("Димедрол", "Дипразин" и др.), местноанестезирующие и другие средства. Естественно, что дозировка при медицинском использовании таких препаратов тщательно подбирается с учетом возраста, пола и других особенностей пациента.

# Холинолитики



E-cat



 Recommend.ru

- **Тропикамид**
- Обладает способностью быстро и на короткое время расширять зрачок, парализует аккомодацию.
- Применяется в офтальмологии в диагностических целях при исследовании глазного дна, для оценки состояния хрусталика, перед проведением хирургических операций, когда необходимо вызвать искусственное расширение зрачка. Его используют также при воспалительных процессах и спайках в камерах глаза

# Отравление холинолитиками

- Действуют как на центральную, так и на периферическую нервную систему.
- **Ключевым признаком центрального антихолинергического синдрома является дилатация, расширение зрачка. Кроме того, центральные холиноблокирующие эффекты включают в себя дефицит памяти, изменение или спутанность сознания и дезориентацию, агитацию и раздражительность, повышенную тревожность, галлюцинации и делирий.**
- 
- К периферическим признакам отравления холинолитиками относятся **сухие или липкие губы, проблемы с произношением слов** (что обусловлено сухостью слизистых); расстройства мочеиспускания; сухая, бледная и холодная кожа; неуверенные движения, падения без видимой причины, нечеткое зрение; быстрое и поверхностное дыхание, тахикардия, аритмия

# ХОЛИНОЛИТИКИ



- **Триган-Д** - обезболивающий препарат комбинированного действия, спазмоанальгетик. Проявляет своё обезболивающее действие при спазмах гладкой мускулатуры тела.
- Триган Д назначается для симптоматического лечения болей в животе различного происхождения:
- 
- печёночные, кишечные, почечные колики
- синдром раздраженного кишечника
- альгодисменорея (болезненные месячные)
- невралгические спазмы
- ишиас
- миалгия (боль в мышцах)
- артралгия (боль в воспалённых суставах)
- При простудах применяется как жаропонижающее средство, эффективное благодаря парацетамолу в его составе.

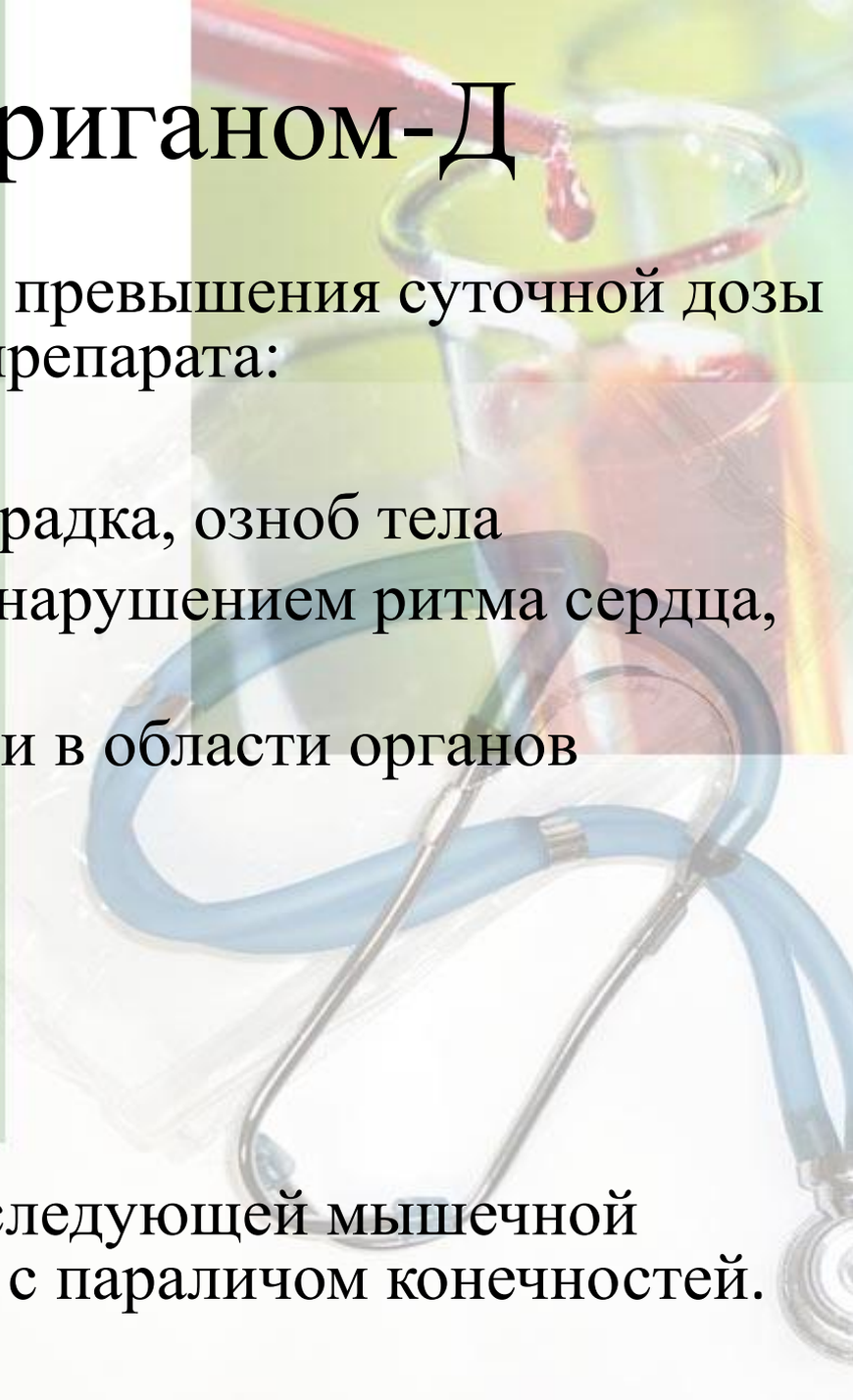
# Отравление Триганом-Д

- Симптомы передозировки после значительного превышения разовой дозы приёма в сочетании с другими веществами:
- Психомоторное возбуждение, расширение зрачков, так называемый, «стеклянный взгляд»
- Тахикардия, с частотой сердечных сокращений резко увеличивающихся до 90 ударов в минуту, что выдержит не любое сердце
- Тахипноэ – учащённое сбивчивое дыхание, называемое «дыханием загнанного зверя»
- Звуковые и зрительные галлюцинации
- Частичная потеря памяти, неадекватное поведение
- В целом состояние, которое вызывает передозировка, напоминает приступ шизофрении, при котором человек не может разграничивать внешний и внутренний мир.



# Отравление Триганом-Д

- Симптомы передозировки после превышения суточной дозы или допустимого срока приёма препарата:
- 
- Повышение температуры и лихорадка, озноб тела
- Брадикардия – снижение ЧСС с нарушением ритма сердца, сонливость
- Судороги тела, конечностей, боли в области органов пищеварения
- Тошнота, рвота
- Длительная нечёткость зрения
- Головокружение
- Сухость во рту
- Нервно-мышечная блокада с последующей мышечной слабостью, в тяжёлых случаях – с параличом конечностей.



# Отравление Триганом-Д

- **Возможные последствия передозировки:**
- 
- Анемии: апластическая, гемолитическая
- Токсическое поражение печени
- Полный отказ печени
- Кома
- Летальный исход



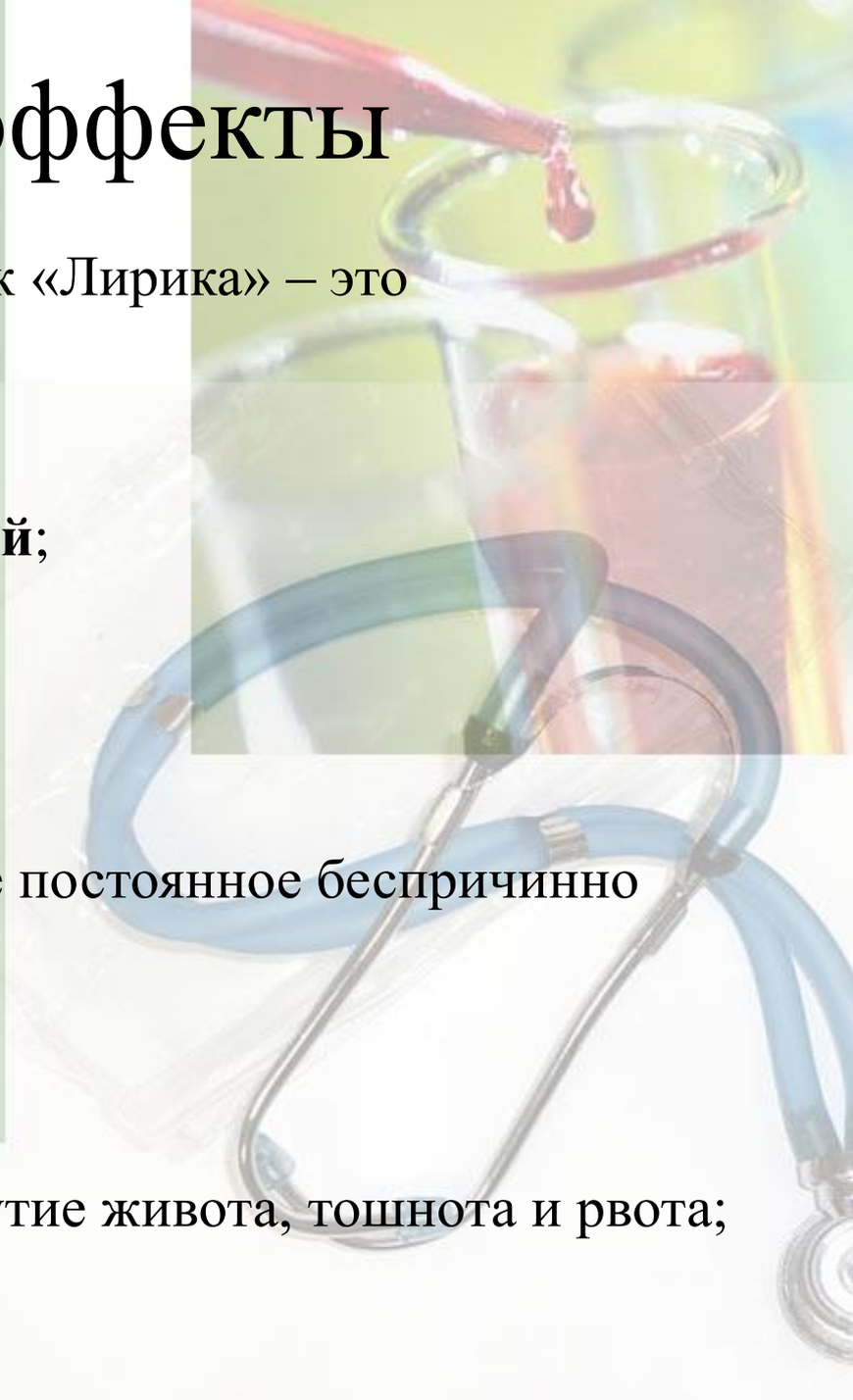
# Противоэпилептические препараты



- **Прегабалин** (торговое название «**Лирика**») —противоэпилептическое средство, производное гамма-аминомасляной кислоты.
- **Показания**
- **Нейропатическая боль:**
- — лечение нейропатической боли у взрослых.
- **Эпилепсия:**
- — в качестве дополнительной терапии у взрослых с парциальными судорожными приступами, сопровождающимися или не сопровождающимися вторичной генерализацией.
- **Генерализованное тревожное расстройство:**
- — лечение генерализованного тревожного расстройства у взрослых.
- **Фибромиалгия:**
- — лечение фибромиалгии у взрослых.

# Побочные эффекты

- Основные побочные эффекты таблеток «Лирика» – это **головокружение и сонливость.**
- снижение внимания;
- **нарушение четкости зрения;**
- **расстройство координации движений;**
- отеки на ногах;
- **спутанность сознания;**
- слабость;
- повышение аппетита, набор веса;
- повышенная раздражительность, чаще постоянное беспричинно повышенное настроение (**эйфория**);
- снижение либидо;
- двоение в глазах;
- сухость во рту;
- нарушение пищеварения: запоры, вздутие живота, тошнота и рвота;
- нарушение эрекции;
- **ощущение опьянения.**



# Последствия употребления «Лирики»

- **Развитие стойкой наркотической зависимости.**
- Сонливость.
- Спутанное сознание.
- Головные боли.
- Снижение полового влечения/либидо.
- Тремор.
- Ухудшение памяти.
- Нарушение концентрации внимания.
- Депрессия.
- Нарушение речи.
- Ступор.
- Психомоторное возбуждение.
- Миоклонические судороги и обморок.
- Кома.
- Смерть



# Снотворно-седативные препараты (барбитураты, производные бензодиазепина)

- Эти препараты производятся фармакологической промышленностью как лекарственные средства. Нельзя сказать, что все они являются наркотиками в специальном смысле этого понятия. Тем не менее, все они обладают психоактивным действием и могут породить зависимость. К этим препаратам относятся:  
**фенобарбитал, барбамил, элениум, рададедорм, реланиум, феназепам**

# Снотворно-седативные препараты (производные бензодиазепаина)



- **Феназепам** — лекарственное средство группы бензодиазепинов. Белый или белый с кремоватым оттенком кристаллический порошок, растворим в воде, мало растворим в спирте. Сильнодействующий препарат с противотревожным, расслабляющим и снотворным эффектом.

# Снотворно-седативные препараты (производные бензодиазепаина)

- Исследования показывают, что действие этого средства продолжается **в течение 18-72 часов**. Поэтому вопрос о появлении физической зависимости от него стоит очень остро.  
Известно, что ее формирование происходит всего через две недели.

# Передозировка феназепама

- Продолжительные периоды сна, постоянная сонливость;  
Нечеткая и замедленная речь;  
Сужение зрачков и двоение в глазах;  
Полное безразличие ко всему происходящему
- Угнетение сердечной, дыхательной деятельности, а также, угнетение сознания, неконтролируемые движения, выраженная спутанность сознания.

В сочетании с алкоголем – неадекватное поведение в сочетании с бурной жадой деятельности, общения, агрессия.

# Снотворно-седативные препараты (Барбитураты)



- **Корвалол (Валокордин)** - самый распространённый в наше время препарат-барбитурат. Действующее вещество — фенобарбитал.
- Встречается в виде капель и в виде таблеток.

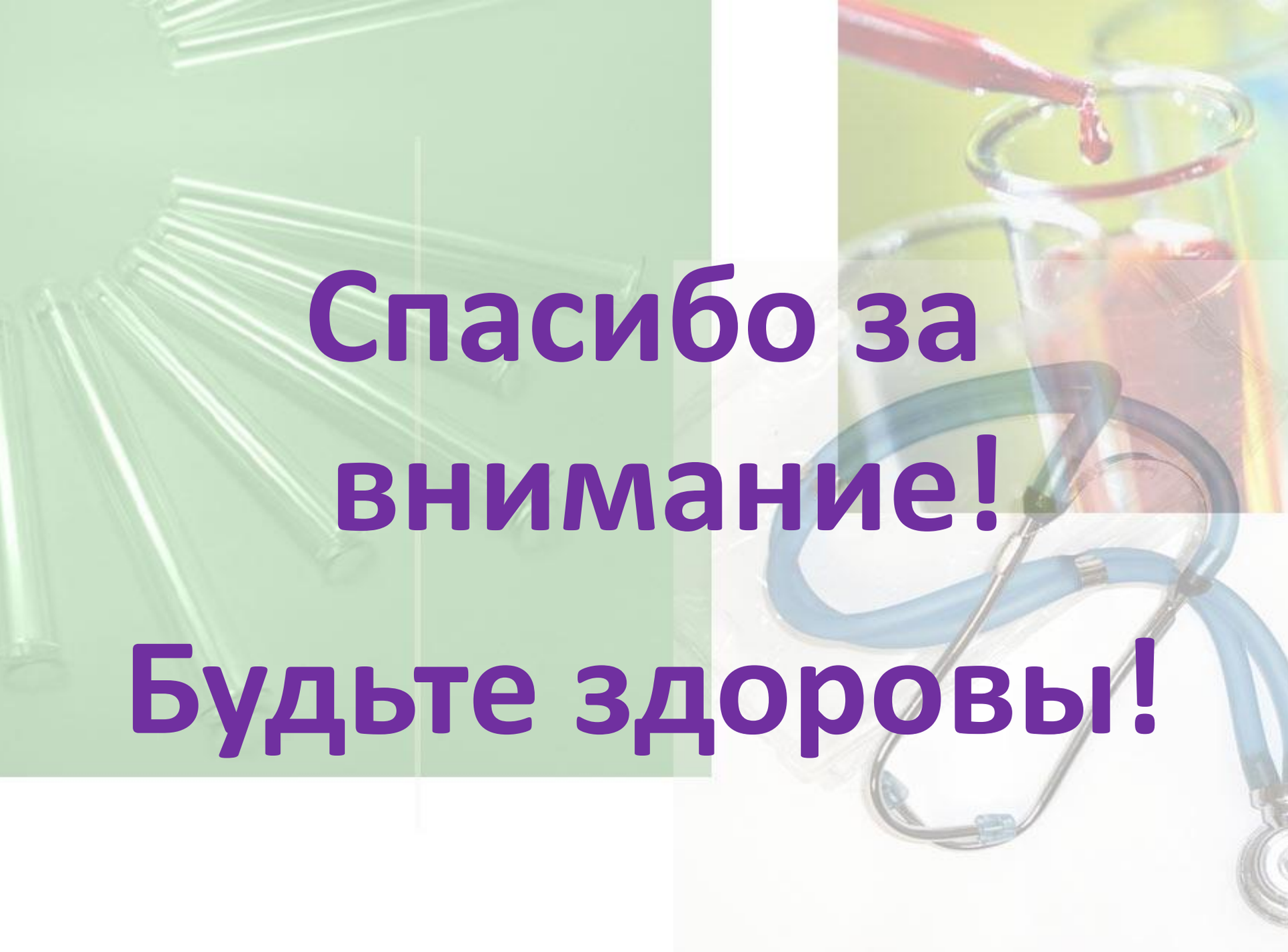
# Снотворно-седативные препараты (Барбитураты)

- В силу дешевизны и доступности активно используется как седативный, противотревожный препарат, в частности, пациентами с депрессивными расстройствами зачастую в больших и очень больших дозах (25 мг и более).
- При регулярном употреблении в больших дозах вызывает серьезные **неврологические, когнитивные нарушения (расстройства кратковременной памяти, нарушения речи, шаткость походки — атаксию)**, подавляет **сексуальную функцию**. Вызывает толерантность и абстиненцию.



**Диспансерно-поликлиническое  
отделение № 2  
ГБУЗ  
«Наркологический диспансер»  
министерства здравоохранения  
Краснодарского края**

**Наш адрес:  
350911, г. Краснодар, ул. Е.Бершанской, 17  
Тел.: 266-34-90  
[www.narco23.ru](http://www.narco23.ru)**

The background features a collage of medical and laboratory items. On the left, there is a stack of clear glass test tubes. On the right, a glass beaker contains a reddish liquid, with a red pipette tip positioned above it, dripping a drop. In the foreground, a blue stethoscope is draped across the scene. The text is overlaid on a semi-transparent white rectangular area.

**Спасибо за  
внимание!**

**Будьте здоровы!**