

# НаноЦелл™ B12 (NanoCelle™ B12)

Содержит мицеллизированный Витамин B12 | Цианокоболамин

## Инструкция по медицинскому применению препарата

### 1. Содержание инструкции

Данная инструкция содержит ответы на общие вопросы о НаноЦелл™ B12.

Инструкция не предоставляет всю существующую информацию о препарате. Кроме этого, она не заменяет консультации со специалистом.

Все медицинские препараты несут риски и пользу. Ваш врач рассчитал соотношение рисков и пользы для Вас при применении НаноЦелл™ B12.

В случае возникновения вопросов по применению данного препарата, следует обратиться к Вашему лечащему врачу.

**Храните инструкцию вместе с препаратом на случай необходимости повторного ознакомления.**

### 2. Показания к применению

НаноЦелл™ B12 применяется для восполнения в организме недостатка пищевого Витамин B12. Витамин B12 – водорастворимый витамин, который содержится в основном в продуктах животного происхождения, таких как красное мясо, курица, морепродукты, молоко, сыр и яйца. Вегетарианцам, строгим вегетарианцам, людям пожилого возраста и тем, кто страдает слабым кишечным всасыванием, часто требуется употребление пищевых добавок с содержанием Витамин B12.

Витамин B12 играет важную роль в:

- Метилировании
- Синтезе ДНК
- Производстве энергии митохондрий
- Синтезе миелина и так называемой здоровой функции миелина/нервной системы
- Конверсии гомоцистеина в метионин
- Производстве эритроцитов

**Назначение препарата НаноЦелл™ B12 может быть вызвано другими причинами.**

**Проконсультируйтесь с лечащим врачом по причинам назначения Вам НаноЦелл™ B12.**

Что такое цианокоболамин?

Цианокоболамин – действующее вещество в составе НаноЦелл™ B12. Он является устойчивой формой Витамин B12 и при приеме внутрь превращается в биологически активные формы Витамин B12.

**Назначение препарата НаноЦелл™ B12 может быть вызвано другими причинами.**

**Проконсультируйтесь с лечащим врачом по причинам назначения Вам НаноЦелл™ B12**

НаноЦелл™ D3 не вызывает привыкания.

### 3. Перед применением НаноЦелл™ B12

**В каких случаях нельзя применять препарат**

Не следует применять НаноЦелл™ B12 при:

**1. Появлении аллергической реакции на НаноЦелл™ B12, другие пищевые добавки с содержанием Витамин B12, Витамин E, кобальт или любой другой компонент в составе НаноЦелл™ B12 (согласно перечня в разделе 8).**

**2. Нарушении упаковки или обнаружении видимых следов повреждения.**

**3. Истечении срока годности («Годен до»), указанного на упаковке.**

В случае использования препарата с истекшим сроком годности, его эффективность может быть снижена.

**Если Вы не уверены в применении НаноЦелл™ B12, следует проконсультироваться с Вашим лечащим врачом.**

**Избегать использования НаноЦелл™ B12 детьми.**

### Перед началом использования препарата

Следует сообщить Вашему лечащему врачу:

**1. О наличии аллергии на любые другие препараты, пищевые продукты, консерванты, красители или добавки.**

НаноЦелл™ B12 содержит модифицированный растительный жир, глицерин, мясное масло, лимонную кислоту, сорбат калия, стевиоловые гликозиды, d-альфа-токоферол, соевое масло и очищенную воду.

Если Вы испытываете любую аллергическую реакцию или другие побочные проявления при приеме НаноЦелл™ B12, немедленно прекратите использование препарата и проконсультируйтесь с лечащим врачом.

**2. О наличии беременности или ее планировании.**

**3. О том, что Вы - кормящая мать или планируете ею стать.**

**4. О наличии в настоящем или прошлом других нарушений здоровья или отклонений, включая:**

- Заболевания печени (цирроз или гепатит)
- Миелопролиферативные заболевания (первичная полицитемия и хроническая миелоцитарная лейкемия)

**5. Об употреблении Вами большого количества алкоголя.**

**Следует сообщить Вашему лечащему врачу о вышеизложенном перед началом использования НаноЦелл™ B12.**

### Взаимодействие с другими препаратами

**Следует сообщить лечащему врачу о приеме всех лекарственных препаратов, включая те, которые были приобретены без рецепта в аптеке, супермаркете или магазине диетических продуктов.**

Некоторые препараты могут повлиять на действие НаноЦелл™ B12. Среди них:

- Колхицин
- Метформин
- Средства с содержанием калия продленного высвобождения
- Антибиотики
- Противосудорожные средства
- H2-блокаторы
- Ингибиторы протонного насоса

Взаимодействие данных препаратов с НаноЦелл™ может повлиять на их работу или на эффективность НаноЦелл™ B12. Возможно, Вам потребуется изменить дозировку приема данных лекарственных препаратов, либо полностью их заменить. Проконсультируйтесь со специалистом.

Ваш лечащий врач обладает более полной информацией о препаратах, которые можно или нельзя принимать одновременно с использованием НаноЦелл™ B12.

**Обратитесь к Вашему лечащему врачу, если данный перечень препаратов вызывает у Вас сомнения.**

### 4. Способ применения НаноЦелл™ B12

#### Дозировка

**Необходимо четко следовать всем указаниям Вашего лечащего врача**

**Применять НаноЦелл™ B12 следует строго по рецепту Вашего врача.**

Эта информация может отличаться от рекомендаций в настоящей инструкции.

#### Какова дозировка НаноЦелл™ B12?

Рекомендуемая доза для взрослого 0.3 мл (2 впрыскивания) ежедневно в область рта перед приемом пищи.

Ваш лечащий врач сообщит Вам о том, какова Ваша ежедневная дозировка НаноЦелл™ B12.

Дозировка зависит от показаний к применению и от того, используются ли в лечении другие препараты.

#### Как применять НаноЦелл™ B12

НаноЦелл™ B12 применяется путем прямого впрыскивания на слизистую оболочку полости рта (например, щеки) или под язык.

Проконсультируйтесь с лечащим врачом по вопросам применения.

Не использовать НаноЦелл™ B12, если упаковка повреждена.

#### Когда применять НаноЦелл™ B12

НаноЦелл™ B12 следует впрыскивать перед приемом пищи либо согласно указаниям Вашего врача.

#### Срок применения НаноЦелл™ B12

Срок применения НаноЦелл™ B12 определяется лечащим врачом.

## Если Вы забыли применить НаноЦелл™ B12

Не пытайтесь восполнить пропущенное применение за счет применения дополнительной дозы.

Это может увеличить вероятность появления нежелательного побочного действия.

Если подошло время следующего применения препарата, пропустите пропущенную дозу и используйте препарат согласно графика.

**Если Вы затрудняетесь, как поступить, обратитесь к Вашему лечащему врачу.**

## Если Вы превысили дозу НаноЦелл™ B12 (передозировка)

Следует немедленно обратиться к Вашему врачу, сообщив сколько НаноЦелл™ B12 Вы использовали. После этого врачом будет принято оптимальное решение. Рекомендуется обратиться к медицинскому специалисту даже в том случае, если Вы не испытываете неприятных ощущений.

## 5. В ходе применения НаноЦелл™ B12

Вам **СЛЕДУЕТ**:

Если в ходе применения НаноЦелл™ B12 Вы забеременили, немедленно сообщите об этом своему врачу.

Если Вы планируете принимать другой препарат, сообщите врачу, что Вы принимаете НаноЦелл™ B12.

Если у Вас ожидается хирургическая операция, в том числе в области стоматологии, сообщите врачу о том, что Вы принимаете НаноЦелл™ B12.

Всегда четко следуйте указаниям своего врача.

### Категорически запрещено

Распылять НаноЦелл™ B12 в глаза.

Распылять НаноЦелл™ B12 на открытые и кровоточащие раны.

Нагревать или добавлять НаноЦелл™ B12 в горячую пищу.

Подвергать НаноЦелл™ B12 воздействию высокой температуры в течение длительного периода времени.

Необходимо обсудить это со своим лечащим врачом.

## 6. Побочное действие

Все лекарственные препараты имеют побочные эффекты. Некоторые из них являются серьезными, но большинство – незначительны.

**Обратитесь к своему врачу по вопросам побочного действия препарата.**

При правильном применении препарата НаноЦелл™ B12 не вызывает серьезных побочных действий. Избыток Витамина B12 выводится из организма мочой.

Если Вы испытываете любые из следующих симптомов после приема дозы НаноЦелл™ B12, сообщите медицинскому специалисту.

Такие симптомы могут быть вызваны аллергической реакцией:

- Затрудненное дыхание
- Отек лица и гортани
- Кожная сыпь
- Зуд

**Сообщите Вашему лечащему врачу, если Вы заметили такие симптомы.**

**В случае возникновения каких-либо вопросов, обратитесь к медицинскому специалисту.**

## 7. После применения НаноЦелл™ B12

### Условия хранения

Хранить НаноЦелл™ B12 в оригинальном флаконе. При извлечении жидкости из флакона, препарат может прийти в негодность.

**Хранить НаноЦелл™ B12 в прохладном, сухом месте при температуре не выше 25°C. Не замораживать НаноЦелл™ B12.**

Не рекомендуется хранить НаноЦелл™ B12 или любые другие лекарственные препараты в ванной комнате или возле раковины. Также не рекомендуется оставлять препарат в автомобиле или на подоконнике.

Жар и сырость могут вызвать порчу препарата.

Оберегать НаноЦелл™ B12 от попадания прямых солнечных лучей

Хранить в недоступных для детей местах.

### Утилизация

Обратитесь к своему фармацевту или врачу в целях безопасной утилизации остатков НаноЦелл™ B12.

## 8. Описание

### Как выглядит НаноЦелл™ B12:

НаноЦелл™ B12 представляет собой жидкость красного цвета с мятным вкусом. НаноЦелл™ B12 помещен в пластиковый флакон-спрей объемом 30 мл с пластиковым колпачком.

Каждый флакон помещен в коробку из перерабатываемого картона с защитной упаковкой.

Каждый флакон-спрей объемом 30 мл содержит 100 доз (200 впрыскиваний).

### Состав

**Активные вещества**  
Витамин B12 (Цианокоболамин)

**Вспомогательные вещества**  
Модифицированный растительный жир  
Глицерин  
Мятное масло  
Лимонная кислота  
Сорбат калия  
Стевиоловые гликозиды  
D-альфа-токоферол  
Соевое масло  
Вода очищенная

**НаноЦелл™ B12 – растительный препарат, не содержащий молочных компонентов и глютена.**

## 9. Перевод

Для прочтения данной информации на других языках, посетите [www.medlab.co/translate](http://www.medlab.co/translate)

Para leer esta información en otros idiomas van a [www.medlab.co/translate](http://www.medlab.co/translate)

Pour lire cette information dans d'autres langues allez à [www.medlab.co/translate/italian](http://www.medlab.co/translate/italian)

اقرأ هذه المعلومات بلغات أخرى يذهب إلى [www.medlab.co/translate](http://www.medlab.co/translate)

**他の言語は[www.medlab.co/translate](http://www.medlab.co/translate)に行くには、この情報を読み取るには**

To read this information in other languages go to [www.medlab.co/translate](http://www.medlab.co/translate)

**要閱讀這些信息在其他語言中去[www.medlab.co/translate](http://www.medlab.co/translate)**

**要阅读这些信息在其他语言中去[www.medlab.co/translate](http://www.medlab.co/translate)**

## 10. Производитель

Производство НаноЦелл™ B12:  
Фактор Лабораториз Лтд., Канада

Дистрибьютор в Австралии:  
Медлаб Клиникал Лимитед™

Представительство Медлаб Клиникал Лимитед™:  
66 МакКолей Стрит, Александрия, Новый Южный Уэльс, 2015  
Тел. (бесплатно): 1300 369 570

Дистрибьютор НаноЦелл™ B12 в Северной Америке:  
ИнМедТехнолоджиз™

Представительство ИнМедТехнолоджиз™:  
29883 Санта Маргарита Парквей, офис 400, Ранчо Санта Маргарита, 29688, Калифорния, США  
Тел. (бесплатно): 1800 921 1710

Регистрационный номер в реестре лекарственных средств Австралии:  
AUSTL 232096

Настоящая инструкция была подготовлена в ноябре 2014 г.  
Последнее обновление: декабрь 2014 г.  
МедЛаб Клиникал Лимитед™