# НаноЦелл™ D3 (NanoCelle™ D3)

Содержит мицеллизированный ВитаминD3| Холекальциферол

#### Инструкция по медицинскому применению препарата

#### 1. Содержание инструкции

Данная инструкция содержит ответы на общие вопросы о НаноЦелл $^{\mathsf{TM}}$ D3.

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 примененииHаноUелл $^{TM}$ D3.

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

Хранить инструкцию вместе с препаратом на случай необходимости повторного ознакомления.

#### 2. Показания к применению

НаноЦелл<sup>тм</sup> D3 применяется для восполнения в организме недостатка Витамина D. Витамин D3 — жирорастворимый витамин, который синтезируется в организме естественным образом под воздействием солнца, и также поступает путем употребления в пищу таких продуктов, как рыбий жыр, яичный желток и говяжья печень.

Витамин D3 способствует всасыванию пищевого кальция и фосфора, необходимых для сохранения минеральной плотности костной ткани. Витамин D3 применяется для лечения и предотвращения поражений костей, таких как рахит и остеомаляция. Рецептор Витамина D (VDR) расположен в клетках тела, включая иммунные клетки, и отвечает за активацию экспрессии генов и, соответственно, клеточную функцию.

Витамин D3 воздействует на транскрипцию более, чем 900 генов.

ВитаминD3 применяется для:

- Предотвращения потери плотности костной ткани
- Нормализации работы имунной функции
- Нормализации работы нервной системы
- Нормализации работы сердечнососудистойсистемы
- Нормализации работы почек

Назначение препарата НаноЦелл™ D3 может быть вызвано другими показаниями.

Проконсультируйтесь с лечащим врачом по причинам назначения Вам НаноЦелл™ D3.

Что такое холекальциферол?

Холекальциферол является формой ВитаминаD3 и активным веществом в составеНаноЦелл™D3. Он также известен как ВитаминDилиD3.Витамин D3 является жирорастворимым витамином.

НаноЦелл™ D3 не вызывает привыкания.

3. Перед применением НаноЦелл™ D3

В каких случаях нельзя применять препарат Не следует применятьНаноЦелл™D3 при:

- Появлении аллергической реакции на НаноЦелл™ D3,холекальциферол или любой другой компонент в составе НаноЦелл™ D3 Спрей (согласно перечня в разделев).
- 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™ D3, следует проконсультироваться с Вашим лечащим врачом.

Избегать использования Наноцелл™ D3 детьми.

#### Перед началом использования препарата

Следует сообщить Вашему лечащемуврачу:

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

НаноЦелл $^{\text{тм}}$  D3 содержит модифицированный растительный жир, глицерин, мятное масло, лимонную кислоту, сорбат калия, стевиоловые гликозиды, маисовое масло и очищенную воду.

Если Вы испытываете любую аллергиескую реакцию или другие побочные проявления при приеме НаноЦелл™ D3, 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, включая:
- Гиперкальциемию
- Гипервитаминоз D
- Синдром мальабсорбции
- Заболевание почек
- Заболевание печени
- 5. Об употреблении Вами большого количества алкоголя.

Следует сообщить Вашему лечащему врачу о вышеизложенном перед началом использования НаноЦелл™ D3.

## 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 $^{ exttt{TM}}$  D3. Среди них:

- Стероидные препараты, в частности,Преднизон
- Средство для похудения Орлистат

- Гипохолистеринимические препараты, в частности, Холистерамин
- Противосудорожные средства, в частности,
   Фенобарбитал и Дилантин

Взаимодействие данных препаратов с НаноЦелл™ D3 может повлиять на их работу или на эффективность НаноЦелл™ D3. 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™ D3.

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

4. Способ применения НаноЦелл™ D3

#### Дозировка

**Необходимо четко следовать указаниям** Вашего лечащего врача

Применять НаноЦелл™ D3 следует строго по рецепту Вашего врача.

Эта информация может отличаться от рекомендаций в настоящей инструкции.

## Какова дозировка НаноЦелл™ D3?

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

Ваш лечащий врач сообщит Вам о том, какова Ваша ежедневная дозировка НаноЦелл $^{ ext{TM}}$  D3.

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

#### Как применять НаноЦелл™ D3

Наноцелл™ D3 применяется путем прямого впрыскивания на слизистую оболочку полости рта (например, щеки) или под язык.

Проконсультируйтесь с лечащим врачом по вопросам применения.

Не использовать НаноЦелл™ D3, если упаковка повреждена.

## Когда применять НаноЦелл™ D3

НаноЦелл™ D3 следует впрыскиватьперед приемом пищи либо согласно указаниям Вашего врача.

#### Срок применения НаноЦелл™ D3

Срок применения НаноЦелл™ D3 определяется лечащим врачом.

#### Если Вы забыли использовать НаноЦелл™ D3

Не пытайтесь восполнить пропущенное применение за счет 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™ D3 (передозировка)

Следует немедленно обратиться к Вашему врачу, сообщив сколько НаноЦелл™ D3 Вы применили. После этого врачом будем принято оптимальное решение. Рекомендуется обратиться к медицинскому специалисту даже в том случае, если Вы не испытываете неприятных ощущений.

#### 5. В ходе применения НаноЦелл™ D3

#### Вам СЛЕДУЕТ:

Если в ходе применения НаноЦелл™ D3 Вы забеременили, немедленно сообщите об этом Вашему о врачу.

Если Вы планируете принимать другой препарат, сообщите своему врачу, что Вы принимаете НаноЦелл™ D3.

Если у Вас ожидается хирурческая операция, в то числе в области стоматологии, сообщите врачу о том, что Вы принимаете НаноЦелл $^{\text{тм}}$  D3.

Всегда четко следуйте указаниям своего врача.

#### Категорически запрещено

Распылять НаноЦелл™ D3 в глаза.

Распылять НаноЦелл $^{\text{тм}}$  D3 на открытые и кровоточащие раны.

Нагревать или добавлять НаноЦелл $^{\text{тм}}$  D3 в горячую пищу.

Подвергать НаноЦелл™ D3 воздействию высокой температуры в течение длительного периода времени.

## Особые указания

В состав НаноЦелл™ D3 входит жирорастворимый витамин. Некоторые средства для похудения могут вступить во взаимодействие с витамином D3 и сделать лечение неэффективным.

Необходимо обсудить этот вопрос 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.

Если Вы испытываете любые из следующих симптомов после приема дозы НаноЦелл™ D3, 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 НаноЦепп™ D3

#### Условия хранения

Хранить НаноЦелл $^{\text{тм}}$  D3 в оригинальном флаконе. При извлечении жидкости из флакона, препарат может прийти в негодность.

Хранить НаноЦелл™ D3 в прохладном, сухом месте при температуре не выше 25°C. Не охлаждать и не замораживать продукт.

Не рекомендуется хранить НаноЦелл™ D3 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.

Защищать НаноЦелл™ D3 от попадания прямых солнечых лучей

Хранить в недоступных для детей местах.

#### **Утилизация**

Обратитесь к своему фармацевту или врачу в целях безопасной утилизации остатков НаноЦелл $^{ ext{TM}}$  D3.

## 8. Описание

#### Как выглядит НаноЦелл™ D3:

НаноЦелл $^{\text{тм}}$  D3 представляет собой прозрачную жидкость со вкусом перечной мяты. НаноЦелл $^{\text{тм}}$  D3 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 D3 (Холекальциферол)

#### Вспомогательные вещества

Модифицированный растительный жир Глицерин Мятное масло Лимонная кислота Сорбат калия Стевиоловые гликозиды Маисовое масло Вода очищенная

НаноЦелл™ D3 – растительный препарат, не содержащий молочных компонентов и глютена.

#### 9. Перевод

Для прочтения данной информации на других языках, посетитеwww.medlab.co/translate

Para leer estinformaciónenotrosidiomas van a www.medlab.co/translate

Pour lire cette information dansd'autreslanguesallez à www.medlab.co/translatelltalian

www.medlab.co/tranذه المعلومات بلغات أخرى تذهب إلى لقراءة ه

slate

他の言語は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 towww.medlab.co/translate

要閱讀這些信息在其他語言中去www.medla b.co/translate

要阅读这些信息在其他语言中去www.medla b.co/translate

#### 10. Производитель

ПроизводствоНаноЦелл™ D3: ФакторЛабораторизЛтд., Канада

Поставщик в Австралии: Медлаб Клиникал Лимитед™

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

ПоставщикНаноЦелл™ D3 вСевернойАмерике: ИнМедТенолоджиз™

ПредставительствоИнМедТенолоджиз™: 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 вноябре 2014 г.
Последнее обновление: декабрь 2014 г.

МедЛаб Клиникал Лимитед™