



(информация для пациентов по применению лекарственного препарата)

Ментасан 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мемантин

Перед тем, как начать принимать этот лекарственный препарат, внимательно прочтите данный листок - вкладыш, поскольку в нем содержится важная для вас информация.

- Сохраните этот листок - вкладыш. Возможно, вам придется прочитать его еще раз.
- Если у вас возникнут дополнительные вопросы, обратитесь к врачу или фармацевту.
- Это лекарство прописано только вам. Не передавайте его другим людям. Это может навредить им, даже если у них такие же симптомы заболевания, как у вас.
- Если у вас возникнут нежелательные реакции, обратитесь к врачу или фармацевту. Это относится к любым возможным нежелательным реакциям, не указанным в этом листке-вкладыше. См. раздел 4.

Листок - вкладыш содержит следующую информацию

1. Что собой представляет препарат Ментасан и для чего он применяется
2. Что следует знать перед началом приема таблеток Ментасан
3. Как принимать Ментасан
4. Возможные нежелательные реакции
5. Как хранить Ментасан
6. Содержимое упаковки и прочая информация

1. Что собой представляет препарат Ментасан и для чего он применяется

Ментасан содержит действующее вещество мемантин. Он принадлежит к группе лекарств, известных как лекарства для лечения деменции.

Потеря памяти при болезни Альцгеймера происходит из-за нарушения передачи сигналов в головном мозге. В головном мозге находятся рецепторы N-метил-D-аспартат (NMDA), которые участвуют в передаче нервных сигналов, важных для обучения и памяти. Мемантин принадлежит к группе лекарств, называемых неконкурентными антагонистами рецепторов NMDA. Мемантин действует на NMDA - рецепторы, улучшая передачу нервных сигналов и память.

Мемантин используется для лечения пациентов с болезнью Альцгеймера от умеренной до тяжелой степени.

2. Что следует знать перед началом приема Ментасана

Не принимайте Ментасан:

- если у вас аллергия на мемантин или какие-либо другие ингредиенты этого лекарства, перечисленные в разделе 6.

Особые указания и меры предосторожности

Перед приемом Ментасана проконсультируйтесь со своим врачом или фармацевтом

- если у вас когда-либо были эпилептические припадки
- если вы недавно перенесли инфаркт миокарда (сердечный приступ) или если у вас имеется застойная сердечная недостаточность или неконтролируемая гипертензия (повышенное артериальное давление).

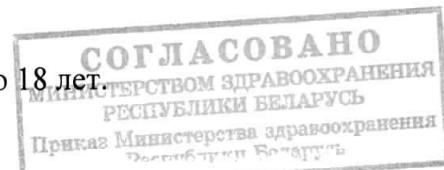
В таких ситуациях ваш врач должен регулярно контролировать лечение и регулярно оценивать клинические преимущества Ментасана.

Если вы страдаете почечной недостаточностью (нарушение функции почек), ваш врач должен внимательно следить за вашей функцией почек и при необходимости соответствующим образом корректировать дозу мемантина.

Следует избегать одновременного использования таких лекарственных препаратов, как амантадин (для лечения болезни Паркинсона), кетамин (обезболивающий препарат), декстрометорфан (обычно применяемый для лечения кашля) и другие антагонисты NMDA.

Дети и подростки

Ментасан не рекомендуется детям и подросткам в возрасте до 18 лет.



Другие лекарственные препараты и Ментасан

Сообщите своему врачу или фармацевту, если вы принимаете, недавно принимали или собираетесь принимать какие-либо другие лекарства.

Ментасан может изменить действие следующих лекарств (врач может скорректировать их дозу):

- амантадин, кетамин, декстрометорфан
- дантролен, баклофен
- циметидин, ранитидин, прокаионамид, хинидин, хинин, никотин
- гидрохлоротиазид (или любая комбинация с гидрохлоротиазидом)
- холинолитики (вещества, обычно используемые для лечения двигательных нарушений или кишечных спазмов)
- противосудорожные средства (вещества, используемые для предотвращения и снятия судорог)
- барбитураты (вещества, обычно используемые для улучшения сна)
- дофаминергические агонисты (такие вещества, как леводопа, бромокриптин)
- нейролептики (вещества, применяемые при лечении психических расстройств)
- пероральные антикоагулянты

Если вы попадете в больницу, сообщите своему врачу, что вы принимаете Мемантин.

Продукты питания и напитки

Вы должны сообщить своему врачу, если вы недавно изменили или намереваетесь существенно изменить свой рацион (например, собираетесь перейти с обычной диеты на строгую вегетарианскую диету) или если у вас имеется почечный канальцевый ацидоз (избыток кислотообразующих веществ в крови из-за нарушения функции почек) или тяжелая инфекция мочевыводящих путей. В этих случаях вашему врачу может потребоваться скорректировать дозу Ментасана.

Беременность и кормление грудью

Если вы беременны или кормите грудью, подозреваете, что беременны или планируете беременность, перед приемом этого лекарства проконсультируйтесь с врачом или фармацевтом.

Беременность

Применение Ментасана беременным женщинам не рекомендуется.

Кормление грудью

Женщины, принимающие Ментасан, не должны кормить грудью. 9814 - 2023

Вождение автомобиля и работа с движущимися механизмами

Ваш врач скажет вам, позволяет ли ваша болезнь безопасно управлять автомобилем и пользоваться механизмами. Кроме того, Ментасан может изменить скорость вашей реакции, что сделает вождение или управление механизмами неприемлемыми.

3. Как принимать Ментасан

Всегда принимайте это лекарство в **точном соответствии с указаниями** врача или фармацевта. Если вы не уверены, посоветуйтесь со своим врачом или фармацевтом.

Режим дозирования

Рекомендуемая доза Ментасана для взрослых и пожилых людей составляет 20 мг 1 раз в сутки. Чтобы снизить риск нежелательных реакций эта доза достигается постепенно в соответствии со следующими рекомендациями:

1-ая неделя	Половина таблетки 10 мг один раз в сутки.
2-ая неделя	Одна таблетка 10 мг один раз в сутки.
3-я неделя	Полторы таблетки по 10 мг один раз в сутки.
4-ая неделя и все последующие недели	Две таблетки по 10 мг один раз в сутки.

Обычная начальная доза составляет половину таблетки 10 мг один раз в сутки (5 мг) в течение первой недели. Эта доза увеличивается до одной таблетки 10 мг один раз в сутки (10 мг) на второй неделе и до полутора таблеток по 10 мг один раз в сутки на третьей неделе. С четвертой недели обычная доза составляет две таблетки по 10 мг один раз в сутки (20 мг).

Разделительная риска на поверхности таблетки предназначена для деления таблетки на равные половины.

Дозировка для пациентов с нарушением функции почек

Если у вас нарушена функция почек, ваш врач выберет дозу, соответствующую вашему состоянию. В этом случае врач должен контролировать функцию почек через определенные промежутки времени.

Способ применения

Ментасан следует принимать внутрь 1 раз в сутки. Чтобы получить эффект от лечения, вы должны принимать препарат регулярно, каждый день в одно и то же время дня. Таблетки следует проглатывать, запивая небольшим количеством воды.

Таблетки можно принимать во время еды или без нее.

Продолжительность лечения

Продолжайте принимать Ментасан до тех пор, пока это приносит вам пользу. Ваш врач должен регулярно оценивать эффект от лечения.

Если вы приняли больше Ментасана, чем вам назначено врачом

- В целом прием слишком большого количества Ментасана не должен причинить вам вреда. Вы можете испытывать усиление симптомов, описанных в разделе 4 «Возможные нежелательные реакции».



- Если вы приняли большую дозу Ментасана, обратитесь к врачу или получите медицинскую консультацию, так как вам может потребоваться медицинская помощь.

Если вы забыли принять Ментасан

- Если вы обнаружите, что забыли принять Ментасан, подождите и примите следующую дозу в обычное время.
- Не принимайте двойную дозу, чтобы восполнить пропущенную дозу.

Если у вас есть дополнительные вопросы по применению этого лекарства, спросите у своего врача или фармацевта.



4. Возможные нежелательные реакции

Как и все лекарства, это лекарство может вызывать нежелательные реакции, хотя они возникают не у всех.

В целом при приеме мемантина наблюдаемые нежелательные реакции могут быть от легкой до умеренной степени выраженности.

Часто (им может быть подвержено до 1 человека из 10):

- Головная боль, сонливость, запор, повышенные показатели функции печени, головокружение, нарушение равновесия, одышка, высокое артериальное давление и повышенная чувствительность к лекарствам.

Нечасто (им может быть подвержено до 1 человека из 100):

- Усталость, грибковые инфекции, спутанность сознания, галлюцинации, рвота, нарушение походки, сердечная недостаточность и повышенное свертывание венозной крови (тромбоз / тромбоземболия).

Очень редко (им может быть подвержено до 1 человека из 10000):

- Судороги.

Неизвестно (частота не может быть оценена по имеющимся данным):

- Воспаление поджелудочной железы, воспаление печени (гепатит) и психотические реакции.

Болезнь Альцгеймера связана с депрессией, суицидальными мыслями и самоубийствами. Об этих событиях сообщалось у пациентов, получавших мемантина гидрохлорид.

Сообщение о нежелательных реакциях

Если у вас возникнут какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к врачу или фармацевту. Сюда входят любые возможные нежелательные реакции, не указанные в этом листке-вкладыше. Вы также можете напрямую сообщить о нежелательных реакциях согласно рекомендациям УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении» Министерства здравоохранения Республики Беларусь, размещенным на портале <http://www.rceth.by>. Сообщая о нежелательных реакциях, вы можете дополнить информацию о безопасности этого лекарства.

5. Как хранить Ментасан

- Храните это лекарство в недоступном для детей месте.

- Не принимайте это лекарство по истечении срока годности, указанного на блистере и картонной упаковке. Срок годности относится к последнему дню указанного месяца.
- Храните при температуре не выше +25 °С.
- Не используйте это лекарство, если вы заметили, что упаковка повреждена или имеет признаки вскрытия.
- Не выбрасывайте лекарства в сточные воды или бытовые отходы. Спросите у фармацевта, как утилизировать лекарства, которые вы больше не принимаете. Эти меры помогут защитить окружающую среду.

6. Содержимое упаковки и прочая информация

Что содержат таблетки Ментасан

- Действующее вещество - мемантин.

Каждая таблетка Ментасан содержит 10 мг мемантина гидрохлорида.

- Прочие ингредиенты:

Ядро таблетки:

кроскармеллоза натрия, просольв HD90 (целлюлоза микрокристаллическая 98% и кремния диоксид коллоидный безводный 2%), тальк, магния стеарат (E470).

Оболочка таблетки:

Опадрай белый OY-S-58910 (гипромеллоза 2910 (5сР), титана диоксид (E171), макрогол 400, тальк.

Внешний вид таблеток

Белого или почти белого цвета продолговатой формы таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с разделительной риской с одной стороны, с тиснением "М" и "12" по обе стороны от разделительной риски и гладкие с другой стороны.

Разделительная риска на поверхности таблетки предназначена для деления таблетки на равные половины.

Упаковка

14 таблеток в блистере, состоящем из пленки ПВХ/ПЭ/ПВДХ и алюминиевой фольги, покрытой термосвариваемым лаком. 2 блистера и листок-вкладыш в картонной упаковке.

Держатель регистрационного удостоверения в Республике Беларусь:

«Сан Фармасьютикал Индастриз Лтд.», Индия.

«Sun Pharmaceutical Industries Ltd.», India.

Sun House, Plot No. 201 B/1, Western Express Highway, Goregaon (E), Mumbai - 400 063, Maharashtra, INDIA.

Условия отпуска из аптек

По рецепту врача.

Производитель:

«Сан Фармасьютикал Индастриз Лтд.», Индия



(“Sun Pharmaceutical Industries Ltd.”), India
Village Ganguwala, Paonta Sahib -173 025, District Sirmour, Himachal Pradesh, INDIA.

За любой информацией о препарате следует обращаться к локальному представителю держателя регистрационного удостоверения:

Представительство ООО «SUN Pharmaceutical Industries Ltd.» в Республике Беларусь,
220113, г. Минск, ул. Мележа 1, оф.1118-34; Тел./факс: 364-54-57. Электронный адрес:
minsk-office@sunpharma.org.

Листок-вкладыш пересмотрен

