

Туя оксиденталис С30 (Буарон)

Владелец регистрационного удостоверения:

[BOIRON](#) (Франция)

Контакты для обращений:

[БУАРОН](#) (Франция)

Код АТХ: [V30](#) (Не присвоен)

Лекарственные формы

Гранулы гомеопатические С5: пенал 4 г со счетчиком гранул

рег. №: П N011372/01 от 06.04.12 - *Бессрочно*Дата
перерегистрации: 13.04.18

Гранулы гомеопатические С9: пенал 4 г со счетчиком гранул

рег. №: П N011372/01 от 06.04.12 - *Бессрочно*Дата
перерегистрации: 13.04.18

Туя

оксиденталис

Гранулы гомеопатические С15: пенал 4 г со счетчиком гранул

рег. №: П N011372/01 от 06.04.12 - *Бессрочно*Дата
перерегистрации: 13.04.18

Гранулы гомеопатические С30: пенал 4 г со счетчиком гранул

рег. №: П N011372/01 от 06.04.12 - *Бессрочно*Дата
перерегистрации: 13.04.18

Форма выпуска, упаковка и состав продукта Туя оксиденталис

<i>Гранулы гомеопатические</i>	Разведение
Туя оксиденталис (Thuja occidentalis)	С30

Вспомогательные вещества: сахароза, лактоза.

4 г - пеналы со счетчиком гранул (1) - пачки картонные.

Клинико-фармакологическая группа: [Гомеопатический монокомпонентный препарат растительного происхождения](#)

Фармако-терапевтическая группа: [Гомеопатическое средство](#)

Фармакологическое действие

Tuja occidentalis (туя западная) - дерево, распространенное в Северной Америке, культивируемое в Европе благодаря его декоративным свойствам.

Химический состав:

- танин;
- эфирное масло, основным составляющим веществом которого является d-туион, обладающий свойством вызывать менструацию;
- лигнины;
- полисахариды;
- проантоцианидины;
- флавоноиды.

D-туион вызывает менструацию, оказывает влияние на мочевыделительную систему, кожу и слизистые оболочки. Полисахариды обладают иммуностимулирующим эффектом.

Показания препарата Туя оксиденталис

Ключевые симптомы для назначения препарата

- невралгия, иногда сопровождающаяся миоклонией в пораженной области;
- папилломы, полипы, кондиломы, атеромы;
- все симптомы ухудшаются в сырую погоду;
- разнообразные сенестопатии, в т.ч.:
 - ощущение "шевеления чего-то" в животе;
 - ощущение хрупкости конечностей с боязнью переломов.

Основные случаи клинического применения

Оториноларингология

- ринофарингит, рецидивирующая ангина, серозно-слизистый отит, евстахиит и хронический риносинусит, при которых применялись различные виды терапии.

Препарат тем больше подходит детям, чем более выражена у них гипертрофия миндалин и/или аденоидные вегетации.

Пульмонология

- хронический бронхит, рецидивирующий бронхит;
- астма.

Препарат показан в случаях, когда ухудшение наступает в холодное и влажное время года.

Дерматология

- бородавки (Туя оксиденталис чаще всего назначают как базисное лекарственное средство; в зависимости от вида бородавок препарат используют в сочетании с одним или несколькими симптоматическими средствами);
- папилломы, кондиломы;
- юношеские угри, розовые угри, себорея;
- рецидивирующие фурункулы и карбункулы, гидраденит и другие заболевания, связанные с поражением сальных желез и волосяных фолликулов;
- онихопатии (в т.ч. онихорексис, онихошизис), при которых ногти мягкие, ломкие, покрытые бороздками и/или рифленые;
- потливость (с обильным или не обильным выделением пота) с характерным запахом чеснока;
- хроническая экзема с наличием других признаков препарата.

Урология

- инфекции мочевыводящих путей, хронические или рецидивирующие, при отсутствии пороков развития мочевыводящих путей, профилактика рецидивирующего интерстициального цистита;
- гипертрофия предстательной железы, хронический простатит, предупреждение рецидивов хронического простатита;
- предупреждение рецидивов полипов мочевого пузыря;
- выделения из уретры и дизурия после проведенного лечения специфического уретрита (трихомонадного, кандидозного, хламидийного, гонорейного).

Гинекология

- бели, хронический метрит;
- фибромиома, полипы матки (замедление их развития и предупреждение рецидивов);
- папилломавирусная инфекция;
- задержка в организме жидкости и натрия во время беременности;
- циклические боли в яичниках.

Офтальмология

- хронический конъюнктивит, блефароконъюнктивит;
- халазион.

Гастроэнтерология

- диспепсия с урчанием и "громоуханием" в животе.

Ревматология

- артралгия, усиливающаяся от холода и влажности.

Неврология и психиатрия

- невралгия, сопровождающаяся мышечными сокращениями в болезненной области;
- различные сенестопатии без невротического или психотического подтекста;
- реактивная депрессия (психосоматическая);
- поведение с навязчивым состоянием и боязнью заболеть.

Другие показания

- патологии, возникающие вследствие вакцинации, терапии антибиотиками, гормональной терапии при гинекологических заболеваниях, продолжительной терапии ГКС, применения нейролептиков, и т.д.

Режим дозирования

Сублингвально.

Гранулы необходимо рассасывать во рту за 30 мин до еды или через 60 мин после еды.

Детям от 0 до 3 лет гранулы предварительно разводят, встряхивая, в 10-15 мл воды комнатной температуры и дают выпить.

Оптимальное количество на один прием - 5 гранул.

Для определения разведения, кратности и длительности приема необходима консультация врача.

Побочное действие

До настоящего времени не описаны.

Противопоказания к применению

- индивидуальная чувствительность к препарату;
- непереносимость лактозы.

Особые указания

Режим дозирования и кратность приема определяется врачом.

При отсутствии терапевтического эффекта в течение 3 дней, а также при появлении побочных реакций следует обратиться к врачу.

Передозировка

До настоящего времени информация о случаях передозировки не поступала.

Лекарственное взаимодействие

При лечении препаратом Туя оксиденталис возможно применение иных лекарственных средств.

Условия хранения продукта Туя оксиденталис

Препарат следует хранить в недоступном для детей, защищенном от света и влаги месте, вдали от электроприборов при температуре 15-25°C.

Срок годности продукта Туя оксиденталис

Срок годности - 5 лет.

Условия реализации

Препарат отпускается без рецепта.

Контакты для обращений

[БУАРОН](#) (Франция)



BOIRON

Представительство в России

ООО "Буарон"

127006 Москва, Долгоруковская ул. 7, эт. 11

Тел.: (495) 956-08-10; Факс: (495) 956-08-14