

ПИАСКЛЕДИН 300



ИНСТРУКЦИЯ

по медицинскому применению лекарственного препарата i

Регистрационный номер: П N015127/01

Торговое название препарата: Пиаскледин 300

Международное непатентованное название ~

Лекарственная форма: капсулы

Состав на одну капсулу:

Действующие вещества: авокадо масла неомыляемые соединения 100 мг, соевых бобов масла неомыляемые соединения 200 мг.

Вспомогательные вещества: бутилгидрокситолуол 0,03 мг, кремния диоксид коллоидный 7 мг. *Состав оболочки капсулы:*

Капсулы корпус: титана диоксид 2 %, желатин до 100 %.

Капсулы крышка: титана диоксид 2 %, желатин до 100 %.

Связующий раствор (состав для герметизации капсулы): полисорбат-80 0,25 мг, желатин 5,75 мг. *Состав чернил «TekPrint™ SW-9008 Black Ink» для маркировки капсулы:* шеллак, этанол, изопропанол, бутанол, пропиленгликоль, аммиака раствор концентрированный, калия гидроксид, железа оксид черный.

Описание: капсулы (тип I) с белым колпачком и непрозрачным белым корпусом с маркировкой «P 300». Содержимое капсул - паста коричневого цвета.

Фармакотерапевтическая группа: корректор метаболизма костной и хрящевой ткани

Код АТХ: M09AXA01 АД

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Препарат растительного происхождения, регулирует процессы обмена в хрящевой ткани. Обладает симптоматическим противовоспалительным, обезболивающим действием на суставы. Способствует замедлению дегенеративного процесса в хрящевой ткани суставов, уменьшает боли в суставах, связанные с этим процессом, восстанавливает двигательную функцию.

В проведенных экспериментальных исследованиях, было доказано, что препарат оказывает регенерирующее действие на хрящ, стимулируя синтез коллагена в суставных хондроцитах. Действие неомыляемых соединений масла соевых бобов и масла авокадо увеличивает продукцию коллагена и ингибируют стимулирующее влияние интерлейкина-1 (ИЛ-1) на синтез коллагеназы. Неомыляемые соединения масла соевых бобов и масла авокадо:

- повышают выработку ингибитора активатора плазминогена, тем самым, уменьшая повреждение хряща, как опосредованно через стимуляцию металлопротеиназ, так и путем прямого воздействия на хрящ, активируя дегградацию протеогликанов, что предотвращает разрушение хряща;
- повышают действие трансформирующего фактора роста $\beta 1$ (TGF) в хондроцитах, который обладает мощным анаболическим свойством;
- регулируют синтез макромолекул межклеточного вещества суставного хряща, являются мощным стимулятором синтеза макромолекулы гиалинового хряща, а также периодонтальной ткани, предотвращая выпадение зубов.

Показания для применения:

- комплексная терапия остеоартроза коленных и тазобедренных суставов I - III стадии.
- адьювантная терапия периодонтитов.

Противопоказания для применения:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- период беременности и грудного вскармливания;
- возраст до 18 лет.

Способ применения и дозы

Принимают внутрь по 1 капсуле в день, предпочтительно утром во время еды, запивая 250 мл воды. Курс лечения 6 месяцев. Увеличение продолжительности и проведение повторных курсов лечения возможно после консультации с врачом.

Особые указания

На начальном этапе лечения прием Пиаскледина 300 может быть совмещен с приемом НПВП и/или анальгетиков.

Симптомы передозировки и методы лечения

До настоящего времени о случаях передозировки препарата Пиаскледин 300 не сообщалось.

Побочное действие

Возможны аллергические реакции.

Крайне редко возможно повышение следующих лабораторных показателей: трансаминаз, щелочной фосфатазы, билирубина и гамма-глутамилтранспептидазы.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Не описаны.

Применение в период беременности и грудного вскармливания

Применение препарата в период беременности и грудного вскармливания не рекомендуется.

Влияние на способность к управлению транспортными средствами и работе с механизмами

Не влияет на деятельность, требующую повышенной концентрации внимания и быстроту психомоторных реакций.

Форма выпуска

Капсулы 300 мг.

По 15 капсул в блистер из алюминиевой фольги, покрытой термоустойчивой смолой и поливинилхлоридной пленкой.

1, 2, 4 или 6 блистеров вместе с инструкцией по применению в картонной пачке.

Условия хранения

В защищенном от света месте при температуре от 15 до 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности 3 года.

Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска из аптек

Отпускают без рецепта.

Произведено:

Лаборатория Экпансьянс, Франция

Юридический адрес: 1 Пляс де Сезон 92048 Париж ля Дефанс Седекс, Франция

Адрес производства: Рю де Катр Фий, 28230 Эпернон, Франция

Организация, принимающая претензии от потребителя:

ООО «Си Эс Си ЛТД»

115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, кор. 4, 14 этаж

тел./факс: (499) 311 67 71,

<http://cscpharma.ru>