

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування препарату
АЦЕСТАД 600
(ACESTAD 600)

Склад лікарського засобу:

діюча речовина: acetyl cysteine;

1 таблетка містить ацетилцистеїну 600 мг;

допоміжні речовини: кислота винна; кислота лимонна безводна; сахарин натрію; лактоза, моногідрат; целюлоза мікрокристалічна; кросповіден; магнію стеарат; поліетиленгліколь 4000; аспартам (E 951); кремній діоксид колоїдний безводний; м'ятний ароматизатор 00302.

Лікарська форма. Таблетки.

Білі, круглі, двояковипуклі таблетки, з запахом м'яти.

Назва і місце знаходження виробника.

„СТАДА Арцаймітель АГ”, Німеччина.

Німеччина, D-61118 Бад Фільбель, Стадаштрассе, 2-18.

Фармакотерапевтична група. Засоби, що застосовуються у разі кашлю та застудних захворювань. Муколітичні засоби. Ацетилцистеїн. Код ATC. R05C B01.

Фармакологічні властивості.

Ацетилцистеїн діє як муколітик і мукокінегтик у бронхіальному тракті. завдяки наявності вільної сульфідрильної групи розщеплює дисульфідні зв'язки кислих мукополісахаридів мокротинія, деполяризує їх і зменшує в'язкість слизу. Мокротиння розріджується і значно збільшується в об'ємі. Стимулює мукозні клітини, секрецію яких розщеплює фібрин. Збільшує синтез глутатону і активує процес детоксикації. Має протизапальні властивості, які обумовлені пригніченням утворення вільних радикалів і реактивних кисневих метаболітів, відповідальних за розвиток гострого і хронічного запалення в легенях і дихальних шляхах. Препарат зберігає активність і за наявності гнійного мокротинія. За умови профілактичного застосування відзначається зменшення випадків і тяжкості загострення.

Показання для застосування.

Розрідження мокротинія при гострих чи хронічних бронхолегеневих захворюваннях, що пов'язані з утворенням та утрудненням відходу мокротинія.

Протипоказання.

Підвищена чутливість до ацетилцистеїну, чи до будь-яких інших компонентів цього препарату; виразкова хвороба шлунка і дванадцятипалої кишки в стадії загострення, кровохаркання, легеневі кровотечі; захворювання печінки, нирок, надниркових залоз; період вагітності та годування груддю; вроджений дефіцит лактази, спадкова галактоземія, порушення всмоктування глюкози та галактози.

Належні заходи безпеки при застосуванні.

Ацетилцистеїн не слід застосовувати для лікування пацієнтів з порушеннями функції печінки чи нирок для попередження підвищеного всмоктування азотистих речовин.

Спостерігалися поодинокі випадки шкірних реакцій, таких як синдром Стівенса-Джонсона та синдром Лайелла, при короткочасній взаємодії з ацетилцистеїном. При появі інших реакцій з боку шкіри чи слизових оболонок терміново зверніться до лікаря та припиніть прийом препарату.

У пацієнтів з бронхіальною астмою та виразковими захворюваннями в анамнезі препарат застосовують з обережністю.

Пацієнтам з вродженою непереноносимістю галактози, сіамською недостатністю лактази чи порушенням всмоктування глюкози-галактози препарат приймати не можна.

Препарат може спричинювати шкідливий вплив на пацієнта з фенілкетонурією, оскільки містить аспартам, який є джерелом фенілаланіну. Кожна таблетка містить 4,49 мг фенілаланіну (еквівалентно приблизно 8 мг аспартаму) та 24,3 мг лактози моногідрату.

Особливості застосування.

Застосування в період вагітності або годування груддю. Безпека застосування ацетилцистеїну під час вагітності та годування груддю не досліджувалась, тому препарат не слід призначати таким пацієнткам. В разі необхідності застосування препарату у жінок, які годують груддю, на період застосування препарату слід припинити годування груддю.

Здатність впливати на швидкість реакцій при керуванні автотранспортом або іншими механізмами. Немає даних про негативний вплив на здатність керувати машинами чи механізмами.

Діти. Дітям до 2-х років слід призначати ацетилцистеїн тільки за життєвими показаннями, в умовах лікарні під безперервним медичним наглядом. АЦЕСТАД 600 не призначають дітям віком до 14 років із-за великої кількості діючої речовини.

Способ застосування та дози.

Внутрішньо, після їди у розмоловому вигляді або ковтати таблетку цілою, запиваючи достатньою кількістю рідини, не розжувуючи. Можна розчинити таблетку в стакані води.

Дорослим і дітям старше 14 років: по ½ таблетки 2 рази на день (еквівалент 600 мг ацетилцистеїну на день), або по 1 таблетці 1 раз на день (еквівалент 600 мг ацетилцистеїну на день).

Муколітичний ефект АЦЕСТАДУ 600 зростає при збільшенні споживання рідини. Тривалість терапії залежить від характеру і перебігу захворювання і визначається лікарем індивідуально.

У пацієнтів із хронічним бронхітом чи муковісцідозом лікування проводиться тривалий час.

Передозування.

На сьогодні поки ще немає ніяких повідомлень про токсичні ефекти при передозуванні у разі застосування пероральних форм.

Передозування може привести до симптомів з боку шлунково-кишкового тракту, таких як нудота, блівання і пронос. Для дітей є ризик гіперсекреції. Лікування симптоматичне.

Побічні ефекти.

Розлади з боку нервової системи: непоширені (від $\geq 1/1000$ до $<1/100$): головний біль

Розлади з боку органів слуху та лабіринту: непоширені (від $\geq 1/1000$ до $<1/100$): шум у вухах.

Розлади з боку дихальної системи, торакальні та медіастинальні розлади: рідко (від $\geq 1/10000$ до $<1/1000$): диспnoe, бронхоспазм – переважно в пацієнтів з гіперреактивною бронхіальною системою у випадку бронхіальної астми.

Розлади з боку травної системи: непоширені (від $\geq 1/1000$ до $<1/100$): стоматит, біль у животі, нудота, блівання, діарея, печія.

Судинні розлади: дуже рідко ($<1/10000$) повідомлялося про випадки кровоточів під час застосування ацетилцистеїну, інколи через реакцію гіперчутливості. В різних дослідженнях було доведено зниження накопичення тромбоцитів в присутності ацетилцистеїну. На сьогодні клінічна значущість цих даних не встановлена.

Засалінні розлади: непоширені (від $\geq 1/1000$ до $<1/100$): алергічні реакції (свербіж, крапив'янка, екзантема, бронхоспазм, ангіоневротичний набряк, тахікардія, гіпотензія, пропасница).

Дуже рідко ($<1/10000$): анафілактичні реакції чи навіть шок; також з повідомлення про тяжкі шкірні реакції, такі як синдром Стівенса-Джонсона та синдром Лайелла, які розвивалися під час лікування ацетилцистеїном. У випадку виникнення змін шкіри чи слизової оболонки, слід негайно звернутися до лікаря та припинити застосування ацетилцистеїну.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.

Комбінація АЦЕСТАДУ 600 з протикашлювими препаратами може зменшувати кашлевий рефлекс, що сприятиме небезпечноному накопиченню мокротинія, тому її лікі не слід застосовувати одночасно.

АЦЕСТАД 600 є фармакологічне несумісним з антибіотиками і протеолітичними ферментами. Зменшує всмоктування пеніцілінів, цефалоспоринів, тетрациклінів, аміноглукозидів інтервал між їхнім прийманням має становити щонайменше дві години. Це не стосується цефіксему та лоракарбефу.

Відзначається синергізм ацетилцистеїну з бронхолітиками. Під час контакту з металами або гумою утворюються сульфіди з характерним запахом. С дані про посилення судинорозширувального та антитромботичного ефекту нітрогліцерину при одночасному застосуванні з ацетилцистеїном.

Термін придатності.

3 роки.

Умови зберігання.

Зберігати в сухому, захищенному від світла місці при температурі не вище 25 °C.

Зберігати у недоступному для дітей місці.

Упаковка.

По 10 таблеток у блістері. По 1, 2 або 5 блістерів у картонній коробці.

Категорія відпуску.

Без рецепта.