

[**Синодерм**](#)



Полезные ссылки:

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)
[Госреестр](#) [Википедия](#)
[РЛС](#) [VIDAL](#) [Mail.Ru Drugs.com](#)^{англ}

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

ГКС для наружного применения. Оказывает противовоспалительное, противоаллергическое, антиэксудативное и противоздушное действие. Уменьшает проявления или устраняет воспалительную кожную реакцию.

Показания к применению:

Псориаз, красный плоский лишай, себорейный дерматит, экзема различного генеза и локализации (включая экзему у детей), нейродермит, кожный зуд различного генеза, аллергические заболевания кожи, дискоидная красная волчанка, ожоги I степени, солнечные ожоги, укусы насекомых.

Относится к болезням:

- [Аллергия](#)
- [Волчанка](#)
- [Дерматит](#)
- [Зуд](#)
- [Лишай](#)
- [Нейродермит](#)
- [Ожоги](#)
- [Себорея](#)
- [Экзема](#)

Противопоказания:

Бактериальные, вирусные, грибковые кожные заболевания, туберкулез кожи, кожные проявления сифилиса, обширные псориатические бляшки, аногенитальный зуд, трофические язвы голени, связанные с варикозным расширением вен, опухоли кожи, беременность.

Способ применения и дозы:

Применяют наружно 1-3 раза/сут, в зависимости от используемой лекарственной формы.

Побочное действие:

Возможно: телеангиэкзазии, постстериоидная сосудистая пурпуря, атрофия кожи, растяжение кожи, гирсутизм, гипертрихоз, периоральный дерматит, вторичные инфекционные поражения кожи; при длительном применении и/или при нанесении на большие поверхности возможны системные побочные эффекты.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Противопоказан при беременности.

Особые указания и меры предосторожности:

В случае применения при обычновенных или розовых угрях возможно обострение течения заболевания.

С осторожностью применяют у детей грудного возраста и у девушек в период полового созревания.

Флуоцинолона ацетонид совместим с противомикробными средствами.

Применение в детском возрасте

С осторожностью применяют у детей грудного возраста и у девушек в период полового созревания.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Sinoderm>