

Катіонорм капли очні емульсія 10мл - інструкція про застосування
Лікарська форма
Емульсія

Склад

Мінеральні масла, гліцерин, тілоксапол, полоксамер, трис гідрохлорид, трометамін, катіонна з'єднання цеталконія хлорид, вода очищена

Фармакологічна дія

Завдяки своєму унікальному складу катіонорм відновлює всі три шари слізної плівки і забезпечує не тільки зволоження, але і захист поверхні ока.

- ліпідний шар:> катіонорм відновлює ліпідний шар слізної плівки і, тим самим, сприяє її стабільності і протидіє її випаровуванню.
- водний шар:> катіонорм зволожує очну поверхню і за рахунок своєї гіпоосмолярності відновлює осмотичний рівновагу слізної плівки при ссд.
- муцинового шар:> за рахунок електростатичного взаємодії катіонорм швидко і рівномірно розподіляється по поверхні ока, зменшує тертя століття при мерехтінні і, тим самим, захищає рогівку і кон'юнктиву.

Об'єктивні клінічні ознаки, такі як час розриву слізної плівки, фарбування флюоресцеїном або гиперосмолярность слізної плівки, а також суб'єктивні симптоми (печіння, саднені, відчуття стороннього тіла) значимо поліпшуються при застосуванні катіонорма. Нижче ми коротко зупинимося на результатах пілотних клінічних досліджень

Катіонорм - це катіонна наноемульсії, багато в чому відтворює фізіологію природної слізни. Катіонорм оптимально і швидко розподіляється по поверхні ока за рахунок електростатичного взаємодії між позитивно зарядженими крапельками емульсії і негативно зарядженою поверхнею очі. Катіонорм відновлює всі три шари слізної плівки, розриваючи порочне коло синдрому "сухого ока" (рис. 14).

Застосування катіонорма призводить до поліпшення стабільності слізної плівки, зниження її осмолярності та поліпшенню стану очної поверхні.

Катіонорм ...

- знижує випаровуваність слізози
- відновлює ліпідний шар слізної плівки
- стабілізує слізну плівку
- коригує осмотичний рівновагу слізози
- надає осмопротектіруюче дію
- сприяє загоєнню епітелію

Катіонорм не містить консервантів і добре переноситься: катіонная емульсія не викликає яких-небудь пошкоджень клітин поверхні ока, запалення та апоптозу і підтримує епітелій рогівки і кон'юнктиви в нормальному фізіологічному стані без запальної інфільтрації.

Показання

Для симптоматичної терапії синдрому "сухого ока"

Є лікарським засобом. Необхідна консультація лікаря.