

dispacromil® (20 mg/ml) Augentropfen

Zusammensetzung: 1 ml Lösung enthält:

Wirkstoff: 20 mg Natriumcromoglicat

Weitere Bestandteile: Benzalkoniumchlorid (Konservierungsmittel), Natriumchlorid, Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat, Natriummonohydrogenphosphat-Dodecahydrat, Sorbitol, Natriumedetat, Wasser für Injektionszwecke

Anwendungsgebiete: Allergisch bedingte, akute und chronische Bindehautentzündung (Konjunktivitis), wie z. B. Heuschnupfen-Bindehautentzündung oder Frühlingskatarrh [(Kerato-) Konjunktivitis vernalis]

Gegenanzeigen: Das Präparat darf nicht bei Patienten mit bekannter Überempfindlichkeit gegenüber Natriumcromoglicat oder einem der weiteren Bestandteile verabreicht werden.

Nebenwirkungen: Selten kann es zu Augenbrennen, Bindehautschwellung, Fremdkörpergefühl sowie zu einer gesteigerten Durchblutung der Bindehaut kommen. Im Allgemeinen klingen die Beschwerden spontan ab. Bei längeren Beschwerden, insbesondere bei Verdacht der Überempfindlichkeit gegen dispacromil®, ist ein Arzt aufzusuchen. dispacromil® enthält einen Konservierungsstoff, der zu Nebenwirkungen, wie z. B. Allergisierung und Geschmacksirritationen, führen kann.

Warnhinweis: Auch schon bei Verdacht auf eine allergische Reaktionslage gegen dispacromil® ist eine Reexposition unbedingt zu vermeiden. Der Kontakt mit weichen Kontaktlinsen ist zu vermeiden.

Hinweis für Verkehrsteilnehmer: Dieses Arzneimittel beeinflusst unmittelbar nach der Anwendung für wenige Minuten die Sehleistung. Der Patient soll abwarten, bis die Beeinträchtigung des Sehvermögens durch Schleiersehen vorübergegangen ist, bevor er am Straßenverkehr teilnimmt, ohne sicheren Halt arbeitet oder Maschinen bedient.

OmniVision GmbH, Lindberghstr. 7, 82178 Puchheim