

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 6 部門第 2 区分

【発行日】平成26年12月25日 (2014.12.25)

【公開番号】特開2014-211652(P2014-211652A)

【公開日】平成26年11月13日 (2014.11.13)

【年通号数】公開・登録公報2014-062

【出願番号】特願2014-157318(P2014-157318)

【国際特許分類】

G 0 2 C 13/00 (2006.01)

G 0 2 C 7/04 (2006.01)

【 F I 】

G 0 2 C 13/00

G 0 2 C 7/04

【手続補正書】

【提出日】平成26年10月23日 (2014.10.23)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

眼科組成物に、(A)クロロブタノールと、(B)ヒアルロン酸、コンドロイチン硫酸、アルギン酸、ヒドロキシプロピルメチルセルロース、及びこれらの塩からなる群より選択される少なくとも 1 種とを配合することを含む、該眼科組成物にシリコーンハイドロゲルコンタクトレンズへの該 (A) 成分の吸着を抑制する作用を付与する方法。

【請求項 2】

眼科組成物に、(A)クロロブタノールと、(B)ヒアルロン酸、コンドロイチン硫酸、アルギン酸、ヒドロキシプロピルメチルセルロース、及びこれらの塩からなる群より選択される少なくとも 1 種とを配合することを含む、該眼科組成物にシリコーンハイドロゲルコンタクトレンズへの細菌付着を抑制する作用を付与する方法。

【請求項 3】

シリコーンハイドロゲルコンタクトレンズに適用される眼科組成物からなる角膜上皮障害抑制剤であって、

前記眼科組成物が、(A)クロロブタノールと、(B)ヒアルロン酸、コンドロイチン硫酸、アルギン酸、ヒドロキシプロピルメチルセルロース、及びこれらの塩からなる群より選択される少なくとも 1 種とを含有する、角膜上皮障害抑制剤。

【請求項 4】

シリコーンハイドロゲルコンタクトレンズに適用される眼科組成物からなる眼粘膜の細菌感染症予防及び / 又は緩和剤であって、

前記眼科組成物が、(A)クロロブタノールと、(B)ヒアルロン酸、コンドロイチン硫酸、アルギン酸、ヒドロキシプロピルメチルセルロース、及びこれらの塩からなる群より選択される少なくとも 1 種とを含有する、眼粘膜の細菌感染症予防及び / 又は緩和剤。