

【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3部門第2区分

【発行日】平成22年3月25日(2010.3.25)

【公開番号】特開2007-284424(P2007-284424A)

【公開日】平成19年11月1日(2007.11.1)

【年通号数】公開・登録公報2007-042

【出願番号】特願2007-61438(P2007-61438)

【国際特許分類】

A 6 1 K 31/192 (2006.01)

A 6 1 P 3/06 (2006.01)

A 6 1 P 9/10 (2006.01)

A 6 1 P 39/06 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 31/192

A 6 1 P 3/06

A 6 1 P 9/10 1 0 1

A 6 1 P 39/06

【手続補正書】

【提出日】平成22年2月9日(2010.2.9)

【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】

ロキソプロフェンを含有する循環器系疾患を予防又は治療するための医薬組成物。

【請求項2】

循環器系疾患が高脂血症、血栓性疾患又は動脈硬化性疾患である請求項1に記載の医薬組成物。

【請求項3】

循環器系疾患が動脈硬化性疾患である請求項1に記載の医薬組成物。

【請求項4】

循環器系疾患における原因の低減をさせるためのロキソプロフェンを含有する医薬組成物。

【請求項5】

循環器系疾患における原因の低減が、血中脂質の低下、血中トリグリセライドの低下、血管内皮性一酸化窒素の合成促進、内皮性一酸化窒素血中濃度の増加、血中抗酸化物質の増加、抗酸化酵素活性の増加、血中抗酸化物質の増加、血中スーパーオキシドジスムターゼ活性の増加からなる群より選ばれる1種又は2種以上である請求項4に記載の医薬組成物。

【請求項6】

血中脂質を低下させること、血中トリグリセライドを低下させること、血管内皮性一酸化窒素の合成を促進させること、内皮性一酸化窒素血中濃度を増加させること、血中抗酸化物質を増加させること、抗酸化酵素活性を増加させること、血中抗酸化物質を増加させること及び血中スーパーオキシドジスムターゼ活性を増加させることを同時に実現させるためのロキソプロフェンを含有する医薬組成物。

【請求項7】

ロキソプロフェンがロキソプロフェンナトリウムである請求項 1 乃至請求項 6 から選択されるいずれか 1 項に記載の医薬組成物。