

【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】令和1年11月21日(2019.11.21)

【公表番号】特表2018-530592(P2018-530592A)

【公表日】平成30年10月18日(2018.10.18)

【年通号数】公開・登録公報2018-040

【出願番号】特願2018-519437(P2018-519437)

【国際特許分類】

A 6 1 K	45/00	(2006.01)
A 6 1 P	3/06	(2006.01)
A 6 1 P	3/10	(2006.01)
A 6 1 P	43/00	(2006.01)
A 6 1 K	31/351	(2006.01)

【F I】

A 6 1 K	45/00	
A 6 1 P	3/06	
A 6 1 P	3/10	
A 6 1 P	43/00	1 1 1
A 6 1 K	31/351	

【手続補正書】

【提出日】令和1年10月10日(2019.10.10)

【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】

患者の代謝性ミオパチーを、治療するか、その進行を遅延させるか、またはその速度を遅くするための、SGLT-2阻害剤を含む、前記医薬組成物。

【請求項2】

前記代謝性ミオパチーが、グリコーゲンまたは脂質代謝障害による代謝性ミオパチーである、請求項1に記載の医薬組成物。

【請求項3】

前記代謝性ミオパチーが、糖原貯蔵症(GSD)、脂肪酸酸化異常症(FAOD)またはミトコンドリアミオパチーである、請求項1に記載の医薬組成物。

【請求項4】

前記患者が、2型真性糖尿病を有する患者である、請求項1から3までのいずれか1項に記載の医薬組成物。

【請求項5】

前記SGLT-2阻害剤が、エンパグリフロジンである、請求項1から4までのいずれか1項に記載の医薬組成物。

【請求項6】

前記SGLT-2阻害剤が、前記患者が摂取した特定の食事に加え、器官、とりわけ筋肉におけるエネルギー産生を増加させるものである、請求項1から5までのいずれか1項に記載の医薬組成物。