

【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5年7月28日(2023.7.28)

【公開番号】特開2023-55802(P2023-55802A)
 【公開日】令和5年4月18日(2023.4.18)
 【年通号数】公開公報(特許)2023-072
 【出願番号】特願2023-10846(P2023-10846)
 【国際特許分類】

A 6 1 K 3 1 / 4 1 7 8 (2 0 0 6 . 0 1)

10

A 6 1 P 2 5 / 0 0 (2 0 0 6 . 0 1)

A 6 1 P 2 5 / 0 8 (2 0 0 6 . 0 1)

A 6 1 P 3 9 / 0 2 (2 0 0 6 . 0 1)

【 F I 】

A 6 1 K 3 1 / 4 1 7 8

A 6 1 P 2 5 / 0 0

A 6 1 P 2 5 / 0 8

A 6 1 P 3 9 / 0 2

【手続補正書】

20

【提出日】令和5年7月20日(2023.7.20)

【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】

ヒトのてんかん重積状態を治療するために使用の医薬組成物であって、前記てんかん重積状態は、前記ヒトのプロパン - 2 - イルメチルホスホノフルオリデートへの曝露の結果であり、ミダゾラム、および1 mg / kg ~ 30 mg / kgのダントロレンナトリウム、マンニトール、ポリソルベート、ポビドン、および水を含む医薬組成物が前記ヒトに投与される、医薬組成物。

30

40

50