

【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3年3月18日(2021.3.18)

【公開番号】特開2020-143134(P2020-143134A)

【公開日】令和2年9月10日(2020.9.10)

【年通号数】公開・登録公報2020-037

【出願番号】特願2020-91227(P2020-91227)

【国際特許分類】

A 6 1 K 31/436 (2006.01)
A 6 1 K 31/4196 (2006.01)
A 6 1 K 31/437 (2006.01)
A 6 1 K 31/451 (2006.01)
A 6 1 K 31/4545 (2006.01)
A 6 1 K 31/496 (2006.01)
A 6 1 K 31/5685 (2006.01)
A 6 1 K 31/58 (2006.01)
A 6 1 K 31/585 (2006.01)
A 6 1 K 45/00 (2006.01)
A 6 1 P 1/18 (2006.01)
A 6 1 P 13/02 (2006.01)
A 6 1 P 15/14 (2006.01)
A 6 1 P 35/00 (2006.01)
A 6 1 P 35/02 (2006.01)
A 6 1 P 35/04 (2006.01)
A 6 1 P 43/00 (2006.01)
A 6 1 K 31/122 (2006.01)
A 6 1 K 31/566 (2006.01)
A 6 1 K 31/4355 (2006.01)
C 07 D 498/18 (2006.01)
C 07 J 1/00 (2006.01)
C 07 D 211/88 (2006.01)
C 07 D 401/04 (2006.01)
C 07 J 71/00 (2006.01)
C 07 D 249/18 (2006.01)
C 07 D 471/04 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 31/436
A 6 1 K 31/4196
A 6 1 K 31/437
A 6 1 K 31/451
A 6 1 K 31/4545
A 6 1 K 31/496
A 6 1 K 31/5685
A 6 1 K 31/58
A 6 1 K 31/585
A 6 1 K 45/00
A 6 1 P 1/18
A 6 1 P 13/02
A 6 1 P 15/14

| | | |
|---------|---------|---------|
| A 6 1 P | 35/00 | |
| A 6 1 P | 35/02 | |
| A 6 1 P | 35/04 | |
| A 6 1 P | 43/00 | 1 2 1 |
| A 6 1 K | 31/122 | |
| A 6 1 K | 31/566 | |
| A 6 1 K | 31/4355 | |
| C 0 7 D | 498/18 | |
| C 0 7 J | 1/00 | |
| C 0 7 D | 211/88 | |
| C 0 7 D | 401/04 | |
| C 0 7 J | 71/00 | |
| C 0 7 D | 249/18 | 5 0 1 |
| C 0 7 D | 471/04 | 1 0 8 X |

【手続補正書】

【提出日】令和3年2月5日(2021.2.5)

【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】

4 0 - O - (2 - ヒドロキシエチル) - ラパマイシンを唯一の活性成分として含む、固形腫瘍を治療するための医薬組成物であって、前記固形腫瘍が膵臓腫瘍ではない、前記組成物。

【請求項2】

前記固形腫瘍が進行腫瘍である、請求項1に記載の組成物。

【請求項3】

前記4 0 - O - (2 - ヒドロキシエチル) - ラパマイシンが、0.25 ~ 10 mgの前記4 0 - O - (2 - ヒドロキシエチル) - ラパマイシンを含む単位投与形態で、医薬的に許容可能な希釈剤及び担体とともに経口投与される、請求項1または2に記載の組成物。

【請求項4】

前記固形腫瘍が、肺腫瘍、乳房の腫瘍、泌尿器もしくは生殖器の腫瘍、子宮、子宮頸部、卵巣、前立腺もしくは膀胱の腫瘍、胃腸管の腫瘍、胃腫瘍、結腸腫瘍、神経膠芽腫、または頭部および／もしくは頸部の癌である、請求項2に記載の組成物。

【請求項5】

前記固形腫瘍が、乳房の腫瘍、泌尿器もしくは生殖器の腫瘍、子宮、子宮頸部、卵巣、前立腺もしくは膀胱の腫瘍、胃腸管の腫瘍、胃腫瘍、結腸腫瘍、神経膠芽腫、または頭部および／もしくは頸部の癌である、請求項1または3に記載の組成物。