

【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23年7月7日(2011.7.7)

【公表番号】特表2009-537552(P2009-537552A)

【公表日】平成21年10月29日(2009.10.29)

【年通号数】公開・登録公報2009-043

【出願番号】特願2009-511099(P2009-511099)

【国際特許分類】

A 6 1 K 45/00 (2006.01)

A 6 1 P 43/00 (2006.01)

A 6 1 P 37/06 (2006.01)

A 6 1 P 35/00 (2006.01)

A 6 1 P 37/02 (2006.01)

A 6 1 K 31/4453 (2006.01)

A 6 1 K 31/5377 (2006.01)

A 6 1 K 31/40 (2006.01)

A 6 1 K 31/538 (2006.01)

A 6 1 K 31/4468 (2006.01)

A 6 1 P 35/02 (2006.01)

A 6 1 P 25/00 (2006.01)

A 6 1 P 1/04 (2006.01)

A 6 1 P 29/00 (2006.01)

A 6 1 P 19/02 (2006.01)

A 6 1 P 11/06 (2006.01)

A 6 1 P 1/02 (2006.01)

A 6 1 P 17/00 (2006.01)

A 6 1 P 13/12 (2006.01)

A 6 1 P 1/16 (2006.01)

A 6 1 P 7/04 (2006.01)

A 6 1 P 7/00 (2006.01)

A 6 1 P 25/02 (2006.01)

A 6 1 P 7/06 (2006.01)

A 6 1 P 3/10 (2006.01)

C 1 2 N 9/99 (2006.01)

A 6 1 K 31/496 (2006.01)

A 6 1 K 31/341 (2006.01)

C 0 7 D 295/10 (2006.01)

C 0 7 D 213/75 (2006.01)

C 0 7 D 213/73 (2006.01)

C 0 7 D 207/14 (2006.01)

C 0 7 D 265/36 (2006.01)

C 0 7 D 413/06 (2006.01)

C 0 7 D 307/79 (2006.01)

C 0 7 D 217/16 (2006.01)

C 0 7 D 213/50 (2006.01)

【 F I 】

A 6 1 K 45/00 Z N A

A 6 1 P 43/00 1 1 1

A 6 1 P 37/06

A 6 1 P 35/00
A 6 1 P 37/02
A 6 1 K 31/4453
A 6 1 K 31/5377
A 6 1 K 31/40
A 6 1 K 31/538
A 6 1 K 31/4468
A 6 1 P 35/02
A 6 1 P 25/00
A 6 1 P 1/04
A 6 1 P 29/00 1 0 1
A 6 1 P 19/02
A 6 1 P 11/06
A 6 1 P 1/02
A 6 1 P 17/00
A 6 1 P 13/12
A 6 1 P 1/16
A 6 1 P 7/04
A 6 1 P 7/00
A 6 1 P 25/02
A 6 1 P 7/06
A 6 1 P 3/10
C 1 2 N 9/99
A 6 1 K 31/496
A 6 1 K 31/341
C 0 7 D 295/10 Z
C 0 7 D 213/75
C 0 7 D 213/73
C 0 7 D 207/14
C 0 7 D 265/36
C 0 7 D 413/06
C 0 7 D 307/79
C 0 7 D 217/16
C 0 7 D 213/50

【手続補正書】

【提出日】平成22年5月12日(2010.5.12)

【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】

インターロイキン - 2 誘導性チロシンキナ - ゼ (I T K) 阻害化合物の治療上有効な量を含む、癌の治療用薬学的組成物。

【請求項 2】

前記癌が血液細胞悪性疾患である、請求項 1 に記載の薬学的組成物。

【請求項 3】

前記血液細胞悪性疾患がリンパ腫である、請求項 2 に記載の薬学的組成物。

【請求項 4】

前記リンパ腫がホジキンリンパ腫である、請求項 3 に記載の薬学的組成物。

【請求項 5】

前記リンパ腫が非ホジキンリンパ腫である、請求項 3 に記載の薬学的組成物。

【請求項 6】

前記非ホジキンリンパ腫が、皮膚 T 細胞リンパ腫、びまん性大細胞型リンパ腫、H T L V - 1 関連 T 細胞リンパ腫、結節性末梢 T 細胞リンパ腫、結節外末梢 T 細胞リンパ腫、中枢神経系リンパ腫、および A I D S 関連リンパ腫からなる群から選択される、請求項 5 に記載の薬学的組成物。

【請求項 7】

前記血液細胞悪性疾患が白血病である、請求項 2 に記載の薬学的組成物。

【請求項 8】

前記白血病が、急性リンパ性白血病、急性リンパ芽球性白血病、急性骨髄性(myelogenous)白血病、急性骨髄性(myeloid)白血病、慢性骨髄性白血病、慢性リンパ性白血病、T 細胞前リンパ性白血病、成人 T 細胞白血病、およびヘアリーセル白血病からなる群から選択される、請求項 7 に記載の薬学的組成物。

【請求項 9】

前記血液細胞悪性疾患が肥満細胞悪性疾患である、請求項 2 に記載の薬学的組成物。