

【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30年8月2日 (2018.8.2)

【公開番号】特開2017-7956(P2017-7956A)

【公開日】平成29年1月12日 (2017.1.12)

【年通号数】公開・登録公報2017-002

【出願番号】特願2015-122399(P2015-122399)

【国際特許分類】

A 6 1 K 45/06 (2006.01)

A 6 1 P 35/00 (2006.01)

A 6 1 K 39/395 (2006.01)

A 6 1 K 41/00 (2006.01)

A 6 1 P 43/00 (2006.01)

C 0 7 K 16/24 (2006.01)

C 1 2 N 15/09 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 45/06

A 6 1 P 35/00

A 6 1 K 39/395 E

A 6 1 K 39/395 T

A 6 1 K 41/00

A 6 1 P 43/00 1 2 1

C 0 7 K 16/24 Z N A

C 1 2 N 15/00 A

【手続補正書】

【提出日】平成30年6月15日 (2018.6.15)

【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 - 3 4 に結合することでインターロイキン - 3 4 とコロニー刺激因子 - 1 受容体との結合を特異的に阻害する物質及び / 又はがん細胞におけるインターロイキン - 3 4 の発現を抑制する物質を有効成分とする、治療耐性がんに対する治療耐性低減剤。

【請求項 2】

インターロイキン - 3 4 に対する特異抗体を有効成分とする、請求項 1 に記載の治療耐性低減剤。

【請求項 3】

化学療法、放射線療法及び / 又は免疫療法において併用するための、請求項 1 又は 2 に記載の治療耐性低減剤。