

【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28年1月14日(2016.1.14)

【公開番号】特開2015-164953(P2015-164953A)

【公開日】平成27年9月17日(2015.9.17)

【年通号数】公開・登録公報2015-058

【出願番号】特願2015-115856(P2015-115856)

【国際特許分類】

A 6 1 K 38/00 (2006.01)

A 6 1 P 43/00 (2006.01)

A 6 1 P 9/10 (2006.01)

A 6 1 P 29/00 (2006.01)

A 6 1 P 9/00 (2006.01)

A 6 1 P 3/06 (2006.01)

A 6 1 P 13/02 (2006.01)

A 6 1 P 25/28 (2006.01)

A 6 1 P 3/10 (2006.01)

A 6 1 P 13/12 (2006.01)

A 6 1 P 3/04 (2006.01)

C 0 7 K 7/00 (2006.01)

C 0 7 K 5/10 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 37/02

A 6 1 P 43/00 1 1 1

A 6 1 P 9/10

A 6 1 P 29/00

A 6 1 P 9/00

A 6 1 P 3/06

A 6 1 P 13/02

A 6 1 P 25/28

A 6 1 P 3/10

A 6 1 P 13/12

A 6 1 P 3/04

C 0 7 K 7/00 Z N A

C 0 7 K 5/10

【手続補正書】

【提出日】平成27年11月17日(2015.11.17)

【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】

D-Arg-2',6'-Dmt-Lys-Phe-NH₂を有効成分として含む、対象における上昇したCD36発現を減少させるための医薬組成物であって、前記上昇したCD36発現が糖尿病性網膜症と関連している、前記医薬組成物。

【請求項2】

経口投与、局所投与、鼻内投与、全身投与、静脈内投与、皮下投与、筋肉内投与、経皮投与用に処方されている、請求項 1 記載の医薬組成物。

【請求項 3】

対象がヒトである、請求項 1 記載の医薬組成物。

【請求項 4】

対象においてマクロファージ浸潤を低減する、請求項 1 記載の医薬組成物。

【請求項 5】

対象において微細血管内皮細胞機能障害を低減する、請求項 1 記載の医薬組成物。

【請求項 6】

尿細管細胞アポトーシス治療用の医薬組成物であって、ペプチドD-Arg-2',6'-Dmt-Lys-Phe-NH₂を有効成分として含む、前記医薬組成物。

【請求項 7】

経口投与、局所投与、鼻内投与、全身投与、静脈内投与、皮下投与、筋肉内投与、経皮投与される、請求項 6 記載の医薬組成物。

【請求項 8】

腎間質性線維症を低減する、請求項 6 記載の医薬組成物。

【請求項 9】

腎マクロファージ浸潤を低減する、請求項 6 記載の医薬組成物。