

【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26年8月21日(2014.8.21)

【公表番号】特表2014-503537(P2014-503537A)

【公表日】平成26年2月13日(2014.2.13)

【年通号数】公開・登録公報2014-008

【出願番号】特願2013-545218(P2013-545218)

【国際特許分類】

|                |           |
|----------------|-----------|
| C 07 D 409/12  | (2006.01) |
| C 07 D 413/12  | (2006.01) |
| C 07 D 405/12  | (2006.01) |
| C 07 D 409/14  | (2006.01) |
| C 07 D 417/14  | (2006.01) |
| C 07 D 413/14  | (2006.01) |
| C 07 D 417/12  | (2006.01) |
| C 07 D 205/04  | (2006.01) |
| A 61 K 31/397  | (2006.01) |
| A 61 K 31/42   | (2006.01) |
| A 61 K 31/41   | (2006.01) |
| A 61 K 31/4439 | (2006.01) |
| A 61 K 31/425  | (2006.01) |
| A 61 P 35/00   | (2006.01) |
| A 61 P 15/00   | (2006.01) |
| A 61 P 13/08   | (2006.01) |
| A 61 P 19/00   | (2006.01) |
| A 61 K 31/568  | (2006.01) |
| A 61 P 43/00   | (2006.01) |
| C 07 J 43/00   | (2006.01) |

【F I】

|                |       |
|----------------|-------|
| C 07 D 409/12  |       |
| C 07 D 413/12  |       |
| C 07 D 405/12  |       |
| C 07 D 409/14  |       |
| C 07 D 417/14  |       |
| C 07 D 413/14  |       |
| C 07 D 417/12  |       |
| C 07 D 205/04  |       |
| A 61 K 31/397  |       |
| A 61 K 31/42   |       |
| A 61 K 31/41   |       |
| A 61 K 31/4439 |       |
| A 61 K 31/425  |       |
| A 61 P 35/00   |       |
| A 61 P 15/00   |       |
| A 61 P 13/08   |       |
| A 61 P 19/00   |       |
| A 61 K 31/568  |       |
| A 61 P 43/00   | 1 1 1 |
| C 07 J 43/00   |       |

**【手続補正書】**

【提出日】平成26年7月2日(2014.7.2)

**【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】請求項9

【補正方法】変更

**【補正の内容】****【請求項9】**

排卵機能不全、子宮癌、子宮内膜癌、卵巣癌、子宮内膜症、骨粗鬆症、前立腺癌、良性前立腺肥大症および乳癌、特に、ER陽性乳癌、さらに特定的には、ER陽性ホルモン療法耐性乳癌の処置または予防に使用するための請求項1～6のいずれか一項に記載のN置換アゼチジン誘導体。

**【手続補正2】**

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項10

【補正方法】変更

**【補正の内容】****【請求項10】**

ER陽性タモキシフェン耐性乳癌の処置に使用するための請求項9に記載のN置換アゼチジン誘導体。