

(3) 開発品の進捗状況

平成22年8月6日現在

1. 国内開発品状況

<申請中開発品>

| 製品名/製品名候補 /開発コード | 区分 | 予定効能/薬理作用 | 剤型 | |
|-------------------------------------|-------|--|-----------|------------------------|
| ステーブラOD錠 (ON0-80250D) /KRP-1970D | 剤型追加 | 過活動膀胱/ムスカリン受容体拮抗作用 | 錠 | 共同 (杏林製薬) |
| リバスタッチテープ (ON0-2540) /ENA713D | 新有効成分 | アルツハイマー型認知症/コリンエステラーゼ阻害作用 | 経皮 吸収剤 | 共同 (ノバルティス ファーマ) |
| 注射用プロスタンディン※1 | 効能追加 | 勃起障害の各種検査(血管系検査)/血管拡張作用 | 注射 | 自社 |
| グラクティブ錠※2 (ON0-5435) /MK-0431 | 効能追加 | 2型糖尿病(α-グルコシダーゼ阻害剤との併用療法)/DPP-4阻害作用 | 錠 | 共同 (万有製薬) |
| コアベータ注射用※3 | 効能追加 | コンピューター断層撮影による冠動脈造影における冠動脈描出能の改善/β ₁ 遮断作用(短時間作用型) | 注射 | 自社 |

<臨床試験中開発品>

| 製品名/製品名候補 /開発コード | 区分 | 予定効能/薬理作用 | フェーズ | 剤型 | |
|-----------------------------------|--------------------|--|------|------|-------------------|
| ON0-7847 /MK-0517 | 新有効成分 | 抗悪性腫瘍剤投与に伴う悪心・嘔吐/ニューロキニン1受容体拮抗作用 | Ⅲ | 注射 | 導入 (メルク社) |
| グラクティブ錠 (ON0-5435) /MK-0431 | 効能追加 | 2型糖尿病(インスリン製剤との併用療法)/DPP-4阻害作用 | Ⅲ | 錠 | 共同 (万有製薬) |
| ON0-5920 /YM529 | 用法・用量変更 (月1回製剤) | 骨粗鬆症/骨吸収抑制作用(ビスホスフォネート系製剤) | Ⅲ | 錠 | 共同 (アステラス製薬) |
| イメンドカプセル (ON0-7436) /MK-0869 | 小児での 効能追加 | 抗悪性腫瘍剤投与に伴う悪心・嘔吐/ニューロキニン1受容体拮抗作用 | Ⅲ | カプセル | 導入 (メルク社) |
| ON0-4641 | 新有効成分 | 多発性硬化症/S1P受容体作動作用 | Ⅱ | 錠 | 自社 |
| ON0-7643 /RC-1291 | 新有効成分 | がん悪液質/グレリン様作用 | Ⅰ | 錠 | 導入 (ヘルシン社) |
| ON0-5334 | 新有効成分 | 骨粗鬆症/カテプシンK阻害作用 | Ⅰ | 錠 | 自社 |
| ON0-8539 | 新有効成分 | 過活動膀胱/E P 1受容体拮抗作用 | Ⅰ | 錠 | 自社 |
| ON0-4538 /BMS-936558(MDX-1106) | 新有効成分 | 悪性腫瘍/完全ヒト型抗PD-1抗体 | Ⅰ | 注射 | 自社 |
| ON0-3849 | 新有効成分 | オピオイド鎮痛薬の使用に伴う難治性便秘/μオピオイド受容体拮抗作用 | Ⅰ | 注射 | 導入 (プロジェニックス社) |
| ON0-2745 /CNS 7056 | 新有効成分 | 全身麻酔/GABA _A 受容体作動作用(短時間作用型) | Ⅰ | 注射 | 導入 (パイオン社) |
| ON0-3951※4 | 新有効成分 | 過敏性腸症候群/κオピオイド受容体作動作用 | Ⅰ | 錠 | 導入 (タイオガ社) |

平成22年3月期決算発表時点からの変更点

- ※1: 注射用プロスタンディンは、「勃起障害の各種検査(血管系検査)」での効能追加を申請しました。
- ※2: 2型糖尿病治療剤グラクティブ錠は、α-グルコシダーゼ阻害剤との併用療法に関する効能追加を申請しました。
- ※3: 注射用オノアクトは、7月29日に「コンピューター断層撮影による冠動脈造影における冠動脈描出能の改善」での効能追加を申請しました。なお、追加申請した効能における用法・用量は、既承認製剤(1バイアル50mg)とはその内容が大きく異なるため、今回、新含量製剤の製品名候補をコアベータ注射用(1バイアル12.5mg)としました。
- ※4: 過敏性腸症候群治療剤ON0-3951はフェーズⅠ試験を開始しました。

2. 国外開発品状況
 <臨床試験中開発品>

| 製品名／製品名候補 ／開発コード | 区分 | 予定効能／薬理作用 | フェーズ | 剤型 | |
|------------------------------------|-------|------------------------|------|------|------------------------------|
| ONO-5334 | 新有効成分 | 骨粗鬆症／カテプシンK阻害作用 | Ⅱ | 錠 | 自社 |
| ONO-8539 | 新有効成分 | 過活動膀胱／EP1受容体拮抗作用 | Ⅱ | 錠 | 自社 |
| ONO-4641 | 新有効成分 | 多発性硬化症／S1P受容体作動作用 | Ⅱ | 錠 | 自社 |
| ONO-4538 /BMS-936558 (MDX-1106) | 新有効成分 | 悪性腫瘍／完全ヒト型抗PD-1抗体 | I | 注射 | 共同 (プリストル・マイヤーズ スクイブ社) |
| ONO-4538 /BMS-936558 (MDX-1106) | 新有効成分 | C型肝炎／完全ヒト型抗PD-1抗体 | I | 注射 | 共同 (プリストル・マイヤーズ スクイブ社) |
| ONO-7746 | 新有効成分 | 血小板減少症／トロンボポエチン受容体作動作用 | I | カプセル | 導入 (日産化学工業) |