

○厚生労働省告示第二百五十九号

医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律（昭和三十五年法律第四百四十五号）第七十七条の六第一項の規定に基づき、同法第七十七条の二第一項の規定による指定を取り消したので、同法第七十七条の六第三項の規定により公示する。

平成二十九年七月二十六日

厚生労働大臣 塩崎 恭久

医薬品の名称

予定される効能又は効果

届け出た者の氏名又は名称及び住所
取消年月日

ウサギ由来抗ヒトT 再生不良性貧血

日本臓器製薬株式会社 大阪市中 平成二十九年

リンパ球免疫グロブ

中央区平野町二丁目一番二号 三月一日

リン

エプロジセート二ナ AAアミロイドーシス

A・T・デイベロップメントスイ 平成二十九年

トリウム

ス社 スイス連邦 一〇六六 エ 三月一日

パランジュ コルニツシュ道路

三B

イソプロピル ウノ 網膜色素変性

スキヤンポファーマ合同会社 東 平成二十九年

プロストン

京都千代田区内幸町一丁目一番七号 三月一日

BLB1750 (細胞培養H5N1イン

予防

バクスター株式会社 東京都中央区晴海一丁目八番十号 平成二十九年三月十日

フルエンザワクチン

)

細胞培養全粒子プロトタイプワクチン

パンデミックインフルエンザの予防

バクスター株式会社 東京都中央区晴海一丁目八番十号 平成二十九年三月十日

GSK155748

新型インフルエンザ(H5N1)の予防

グラクソ・スミスクライン株式会社 東京都渋谷区千駄ヶ谷四丁目 三月十日

4A (ASO3アジユバント添加(プレ

パンデミック(H5N1)インフルエン

ザウイルスワクチン)

ASP7373 (組

新型インフルエンザ(H5

アステラス製薬株式会社 東京都

平成二十九年

換えインフルエンザ N1) の予防

中央区日本橋本町二丁目五番一号 三月十日

HAワクチン (H5

N1)

リツキシマブ (遺伝 慢性特発性血小板減少性紫

全薬工業株式会社 東京都文京区 平成二十九年

子組換え)

斑病

大塚五丁目六番十五号

三月十日