

薬生薬審発 1116 第 1 号  
平成 30 年 11 月 16 日

各都道府県衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省医薬・生活衛生局医薬品審査管理課長  
（ 公 印 省 略 ）

「医薬品の一般的名称について」の訂正について

平成 27 年 12 月 15 日薬生審査発 1215 第 1 号厚生労働省医薬・生活衛生局審査管理課長通知及び平成 30 年 10 月 9 日薬生薬審発 1009 第 1 号厚生労働省医薬・生活衛生局医薬品審査管理課長通知「医薬品の一般的名称について」により通知したところですが、下記のとおり差し替え訂正方よろしくお願いいたします。

記

平成 27 年 12 月 15 日薬生審査発 1215 第 1 号厚生労働省医薬・生活衛生局審査管理課長通知の別添

誤	正
(別表 2) 登録番号 26-4-B4 JAN (日本名): ソリスロマイシン JAN (英名): Solithromycin  (3a <del>R</del> ,4R,7S,9R,10R,11R,13R,15R,15aR)- 1-{4-[4-(3-アミノフェニル)-1H- 1,2,3-トリアゾール-1-イル]ブチル}- 4-エチル-7-フルオロ-11-メトキシ- 3a,7,9,11,13,15-ヘキサメチル- 10- <u>{[トリデオキシ(ジメチルアミノ)-</u> <u>β-D-ヘキソピラノシル]オキシ}</u> オクタヒ	(別表 2) 登録番号 26-4-B4 JAN (日本名): ソリスロマイシン JAN (英名): Solithromycin  (3a <del>S</del> ,4R,7S,9R,10R,11R,13R,15R,15aR)- 1-{4-[4-(3-アミノフェニル)-1H- 1,2,3-トリアゾール-1-イル]ブチル}- 4-エチル-7-フルオロ-11-メトキシ- 3a,7,9,11,13,15-ヘキサメチル- 10- <u>{[3,4,6-トリデオキシ-3-(ジメチルアミ</u> <u>ノ)-β-D-xylo-ヘキソピラノシル]オキシ}</u> オ

ドロ-2 <i>H</i> -オキサシクロテトラデシノ [4,3- <i>b</i> ][1,3]オキサゾール- 2,6,8,14(1 <i>H</i> ,7 <i>H</i> ,9 <i>H</i> )-テトラオン  (3a <i>R</i> ,4 <i>R</i> ,7 <i>S</i> ,9 <i>R</i> ,10 <i>R</i> ,11 <i>R</i> ,13 <i>R</i> ,15 <i>R</i> ,15a <i>R</i> )- 1-{4-[4-(3-Aminophenyl)-1 <i>H</i> -1,2,3-triazol- 1-yl]butyl}-4-ethyl-7-fluoro-11-methoxy- 3a,7,9,11,13,15-hexamethyl- 10- <u>{[trideoxy(dimethylamino)- β-D-hexopyranosyl]oxy}</u> octahydro- 2 <i>H</i> -oxacyclotetradecino[4,3- <i>b</i> ][1,3]oxazole- 2,6,8,14(1 <i>H</i> ,7 <i>H</i> ,9 <i>H</i> )-tetraone	クタヒドロ-2 <i>H</i> -オキサシクロテトラデシ ノ[4,3- <i>d</i> ][1,3]オキサゾール- 2,6,8,14(1 <i>H</i> ,7 <i>H</i> ,9 <i>H</i> )-テトラオン  (3a <i>S</i> ,4 <i>R</i> ,7 <i>S</i> ,9 <i>R</i> ,10 <i>R</i> ,11 <i>R</i> ,13 <i>R</i> ,15 <i>R</i> ,15a <i>R</i> )- 1-{4-[4-(3-Aminophenyl)-1 <i>H</i> -1,2,3-triazol- 1-yl]butyl}-4-ethyl-7-fluoro-11-methoxy- 3a,7,9,11,13,15-hexamethyl- 10- <u>{[3,4,6-trideoxy-3-(dimethylamino)- β-D-xylo-hexopyranosyl]oxy}</u> octahydro- 2 <i>H</i> -oxacyclotetradecino[4,3- <i>d</i> ][1,3]oxazole- 2,6,8,14(1 <i>H</i> ,7 <i>H</i> ,9 <i>H</i> )-tetraone
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(下線部変更)

平成 30 年 10 月 9 日薬生薬審発 1009 第 1 号厚生労働省医薬・生活衛生局医薬品審査  
管理課長通知の別添

誤	正
(別表 2) 登録番号 30-2-B5 JAN (日本名): アデュカヌマブ (遺伝子 組換え) JAN (英名): Aducanumab (Genetical Recombination)  Aducanumab is a recombinant human IgG1 monoclonal antibody against human <u>anti-amyloid beta peptide</u> , whose C-terminal Lys residue is deleted in the H-chain.	(別表 2) 登録番号 30-2-B5 JAN (日本名): アデュカヌマブ (遺伝子 組換え) JAN (英名): Aducanumab (Genetical Recombination)  Aducanumab is a recombinant human IgG1 monoclonal antibody against human <u>amyloid beta peptide</u> , whose C-terminal Lys residue is deleted in the H-chain.

(下線部変更)