

『イチからわかる！ 歯科医師が知っておきたい肝疾患のキホン』（1版1刷）正誤表

平素より小社出版物をご利用いただき誠にありがとうございます。

当該書籍に以下の誤りがございました。

読者の皆さまに深くお詫びするとともにここに訂正いたします。

■ 29 ページ 表 1-6

【誤】

表 1-6 IFN フリー経口 DAA 製剤

販売名	一般名	HCV 薬剤標的領域 (作用機序)	投薬期間
HCV1型			
ハーボニー®(配合錠)	ソホスブビル レジパスビル	NS5B *1 NS5A *2	12 週間
ヴィキラックス®(配合錠)	オムビタスビル パリタプレビル (+リトナビル)	NS5A *2 NS3/4A *3	12 週間
エレルサ®+グラジナ®	エルバスビル グラゾプレビル	NS5A *2 NS3/4A *3	12 週間
ダクルインザ®+スンペプラ®	ダクラタスビル アスナプレビル	NS5A *2 NS3/4A *3	24 週間
HCV2型			
ソバルディ® +コペガス®またはレベトール®	ソホスブビル (+ リバビリン)	NS5B *1	12 週間
ヴィキラックス®(配合錠) +レベトール®	オムビタスビル パリタプレビル (+リトナビル) (+ リバビリン)	NS5A *2 NS3/4A *3	16 週間
ジメンシー®(配合錠)	ダクラタスビル アスナプレビル ベクラブビル	NS5A *2 NS3/4A *3 NS5B *4	12 週間

*1: ウイルス伸長反応を阻害(核酸アナログ型)

*2: 複製複合体形成を阻害(タンパク質阻害型)

*3: プロテアーゼ活性を阻害(タンパク質阻害型)

*4: RNA 合成開始を阻害(非核酸系阻害型)

【正】

表 1-6 IFN フリー経口 DAA 製剤

販売名	一般名	HCV 薬剤標的領域 (作用機序)	投薬期間
HCV1型			
ハーボニー®(配合錠)	ソホスブビル レジパスビル	NS5B *1 NS5A *2	12 週間
ヴィキラックス®(配合錠)	オムビタスビル パリタプレビル (+リトナビル)	NS5A *2 NS3/4A *3	12 週間
エレルサ®+グラジナ®	エルバスビル グラゾプレビル	NS5A *2 NS3/4A *3	12 週間
ジメンシー®(配合錠)	ダクラタスビル アスナプレビル ベクラブビル	NS5A *2 NS3/4A *3 NS5B *4	12 週間
ダクルインザ®+スンベプラ®	ダクラタスビル アスナプレビル	NS5A *2 NS3/4A *3	24 週間
HCV2型			
ソバルディ® +コペガス®またはレベトール®	ソホスブビル + リバビリン	NS5B *1	12 週間
ヴィキラックス®(配合錠) +レベトール®	オムビタスビル パリタプレビル (+リトナビル) + リバビリン	NS5A *2 NS3/4A *3	16 週間

*1: ウイルス伸長反応を阻害(核酸アナログ型)

*2: 複製複合体形成を阻害(タンパク質阻害型)

*3: プロテアーゼ活性を阻害(タンパク質阻害型)

*4: RNA 合成開始を阻害(非核酸系阻害型)

2017年5月現在