

2019年7月

医療関係者 各位

ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社
アスペンジャパン株式会社

ソタコール®錠 40mg・80mg 製造販売承認承継のご案内

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。また平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社が製造販売しております不整脈治療剤「ソタコール®錠」を、アスペンジャパン株式会社へ承継することといたしましたので謹んでご案内申し上げます。

承継日以降は、アスペンジャパン株式会社が製造販売元として日本における本製品の販売、医療機関への情報提供・収集を行うこととなります。製造販売会社変更に伴い、何かとお手数をおかけいたしますが、何卒ご了承賜りたくお願い申し上げます。

これまでのご厚情に対しまして、あらためて深く感謝申し上げますと共に、引き続きより一層のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

<承継日> 2019年9月30日（月）

<対象製品>

製品名	包装
ソタコール®錠 40mg	140 錠
ソタコール®錠 80mg	140 錠

<アスペンジャパン包装品が流通するまで>

承継日以降しばらくの間は、従来品（製造販売元／ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社）の個装箱に、アスペンジャパン株式会社の販売包装単位コード（GS1コード）、問い合わせ先としてアスペンジャパン株式会社の社名を記載したシールを貼付して流通いたします。これら従来品の一部の表示（封入添付文書等）には、シール貼付をしておらず、従来品のままとっております（裏面表を参照）が、ご理解いただけますようお願い申し上げます。

<承継日以降のお問い合わせ>

製品の包装に表示された会社名に関わらず、アスペンジャパン株式会社へご連絡いただきますようお願い申し上げます。

<2019年9月30日～アスペンジャパン包装品出荷までの製品の表示社名および表示コード>

◆個装箱

該当箇所	製造販売元	問い合わせ先	販売包装単位コード
表示	BMS	AJ（シール貼付）	AJ（シール貼付）

◆封入添付文書

該当箇所	製造販売元	文献請求先
表示	BMS	BMS

◆PTPシート

該当箇所	調剤包装単位コード
表示	BMS

(BMS: ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社またはブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社のバーコード、AJ: アスペンジャパン株式会社またはアスペンジャパン株式会社のバーコード)

<各種コード表>

◆変更前：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

変更前のコード表は以下の通りです。

製品名	包装	統一商品コード	HOT 番号	調剤包装単位コード	販売包装単位コード
ソタコール®錠40mg	140 錠	279042015	1026139010101	(01)04987279542010	(01)14987279042012
ソタコール®錠80mg	140 錠	279042114	1026146010101	(01)04987279542119	(01)14987279042111

◆変更後：アスペンジャパン株式会社

変更後のコード表は以下の通りです。

製品名	包装	統一商品コード	HOT 番号	調剤包装単位コード	販売包装単位コード
ソタコール®錠40mg	140 錠	886003201	1026139020101	(01)04987886001153	(01)14987886003208
ソタコール®錠80mg	140 錠	886003218	1026146020101	(01)04987886001160	(01)14987886003215

なお、薬価基準収載医薬品コード、レセプト電算処理システムコード、個別医薬品コード(YJコード)、日本標準商品分類番号に関しては、製造販売承認承継による変更はございません。

製品名	薬価基準収載医薬品コード	レセプト電算処理システムコード	個別医薬品コード	日本標準商品分類番号
ソタコール®錠40mg	2129013F1026	610421339	2129013F1026	872129
ソタコール®錠80mg	2129013F2022	610421340	2129013F2022	872129

<お問い合わせ先>

2019年9月27日（金）まで

ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 メディカル情報

TEL 0120-093-507 / 受付時間 平日9:00～17:30（土・日・祝日並びに会社休業日を除く）

2019年9月30日（月）から

アスペンジャパン株式会社 カスタマーセンター

TEL 0120-161-576 / 受付時間 月～金 9:00～17:30（土日・祝日・会社休業日を除く）

以上