

**「使用上の注意」改訂のお知らせ**

**広範囲経口抗菌剤**

処方箋医薬品<sup>注)</sup>

シプロフロキサシン塩酸塩水和物製剤

**シプロフロキサシン錠 100mg 「日医工」**

**シプロフロキサシン錠 200mg 「日医工」**

製造販売元 **日医工株式会社**

富山市総曲輪1丁目6番21

注) 注意-医師等の処方箋により使用すること

この度、上記製品において、「使用上の注意」の一部を改訂（下線部）しましたので、お知らせ申し上げます。今後の弊社製品のご使用に際しましては、下記内容をご高覧くださいますようお願い申し上げます。

**<改訂内容> (            : 削除箇所)**

| 改訂後  |   |  | 改訂前   |   |  |
|--|---|--|---|---|--|
| <b>3. 相互作用</b>   |   |  | <b>3. 相互作用</b>  |   |  |
| 省略（変更なし）   |   |  | 省略  |   |  |
| <b>(2) 併用注意（併用に注意すること）</b>   |   |  | <b>(2) 併用注意（併用に注意すること）</b>  |   |  |
| 薬剤名等   | 臨床症状・措置方法   | 機序・危険因子  | 薬剤名等  | 臨床症状・措置方法   | 機序・危険因子  |
| 省略（変更なし）   |   |  | 省略  |   |  |
| アルミニウム又はマグネシウム含有の制酸剤等<br>ケイ酸アルミニウム、<br>水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム、<br>スクラルファート水和物等<br>鉄剤<br>カルシウム含有製剤<br>マグネシウム含有製剤 | 本剤の吸収が低下し、効果が減弱されるおそれがあるの<br>で、本剤服用後2時間以上あけるなど注意すること。 | 多価金属イオン含有製剤を併用した場合、難溶性のキレートを形成し、本剤の消化管からの吸収を減少させ、血中濃度を低下させるためと考えられている。 | アルミニウム又はマグネシウム含有の制酸剤等<br>ケイ酸アルミニウム、<br>水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム、<br>スクラルファート水和物等<br>鉄剤<br>カルシウム含有製剤<br>マグネシウム含有製剤<br><u>ジダノシン錠</u> | 本剤の吸収が低下し、効果が減弱されるおそれがあるの<br>で、本剤服用後2時間以上あけるなど注意すること。 | 多価金属イオン含有製剤を併用した場合、難溶性のキレートを形成し、本剤の消化管からの吸収を減少させ、血中濃度を低下させるためと考えられている。 |
| 省略（変更なし）   |   |  | 省略  |   |  |

**<改訂理由>**

- ・すでに国内での販売が中止されている「ジダノシン錠」（販売名：ヴァイデックス錠）を「併用注意」の項から削除しました。

**<変更ロット・流通予定時期>**

変更ロット・流通予定時期については、現段階では未定です。当面の間、新・旧が混在し、ご迷惑をおかけすることと存じますが、何卒ご了承くださいますようお願い申し上げます。

## <GS1 バーコード>

最新の注意事項等情報につきましては、添付文書閲覧アプリ「添文ナビ<sup>てんぶん</sup>®」で下記 GS1 バーコードを読み取ることで、スマートフォンやタブレット端末でご覧いただけます。

なお、「添文ナビ<sup>てんぶん</sup>®」アプリにつきましては、ご使用になれる端末に合わせて「App Store」または「Google Play」よりダウンロードしてください。

## シプロフロキサシン錠「日医工」



(01)14987376051511

今回の【使用上の注意】の改訂内容につきましては、日本製薬団体連合会発行の「DRUG SAFETY UPDATE (DSU) 医薬品安全対策情報 No.311」(2022年9月発行)に掲載の予定です。  
また、改訂後の電子化された添付文書は医薬品医療機器総合機構ホームページ (<https://www.pmda.go.jp/>)  
ならびに弊社ホームページ「医療関係者の皆さまへ」(<https://www.nichiiko.co.jp/medicine/>)に掲載致します。

シプロフロキサシン 22-018A