

バルサルタン錠 20mg「ツルハラ」
バルサルタン錠 40mg「ツルハラ」 使用上の注意改訂のお知らせ
バルサルタン錠 80mg「ツルハラ」
バルサルタン錠 160mg「ツルハラ」

拝啓、時下益々ご清祥の段お慶び申し上げます。

平素は弊社製品に対し格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

この度、弊社製品であるバルサルタン錠 20mg/40mg/80mg/160mg 「ツルハラ」 の使用上の注意を下記のとおり自主改訂致しましたのでご連絡申し上げます。

今後のご使用に際しましては、新しい【使用上の注意】をご参照下さいようお願い申し上げます。

敬具

記

◆「併用注意」の項を下記のとおり改訂致します。(_____部追加箇所)

| 改 訂 後 | | | 現 行 | | |
|---|------------------------------------|--|---|------------------------------------|--|
| 併用注意（併用に注意すること）(抜粋) | | | 併用注意（併用に注意すること）(抜粋) | | |
| 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 |
| カリウム保持性利尿剤 スピロノラクトン、トリアムテレン等 カリウム補給製剤 塩化カリウム | 血清カリウム値が上昇することがあるので、血清カリウム濃度に注意する。 | 本剤のアルドステロン分泌抑制によりカリウム貯留作用が増強する可能性がある。 危険因子：腎機能障害 | カリウム保持性利尿剤 スピロノラクトン、トリアムテレン等 カリウム補給製剤 塩化カリウム | 血清カリウム値が上昇することがあるので、血清カリウム濃度に注意する。 | 本剤のアルドステロン分泌抑制によりカリウム貯留作用が増強する可能性がある。 危険因子：腎機能障害 |
| ドロスピレノン・エチニルエストラジオール | | 本剤による血清カリウム値の上昇とドロスピレノンの抗ミネラルコルチコイド作用によると考えられる。 危険因子：腎障害患者、血清カリウム値の高い患者 | ドロスピレノン・エチニルエストラジオール | | 本剤による血清カリウム値の上昇とドロスピレノンの抗ミネラルコルチコイド作用によると考えられる。 危険因子：腎障害患者、血清カリウム値の高い患者 |
| シクロスボリン | | 高カリウム血症の副作用が相互に増強されると考えられる。 | シクロスボリン | | 高カリウム血症の副作用が相互に増強されると考えられる。 |
| トリメトプリム含有製剤 スルファメトキサゾール・トリメトプリム | | 血清カリウム値の上昇が増強されるおそれがある。 | | | 【現行記載なし】 |

以上