

この添付文書は本剤と共に保管し、服用に際しては必ずお読みください。

## 血清高コレステロール改善薬

# コレステワン

### 特 徴

「コレステワン」は血清高コレステロールを改善し、また、血清高コレステロールに伴う末梢血行障害（手足の冷え・しびれ）を緩和する医薬品です。

パンテチンは肝臓におけるコレステロール代謝の促進により、血液中の過剰なコレステロールを減少させ、血管壁への沈着を抑えます。酢酸d- $\alpha$ -トコフェロールは過酸化物質の生成を抑え、大豆油不けん化物は小腸からのコレステロールの吸収を抑えます。

「コレステワン」はこれら3種の成分の働きにより効果を発揮します。



### 使用上の注意



#### 相談すること

1. 次の人は服用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人。

2. 服用後、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに服用を中止し、この文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

| 関係部位 | 症 状                      |
|------|--------------------------|
| 皮膚   | 発疹・発赤、かゆみ                |
| 消化器  | 恶心、胃部不快感、胸やけ、食欲不振、腹痛、吐き気 |

3. 服用後、次の症状があらわれることがあるので、このような症状の継続又は増強が見られた場合には、服用を中止し、医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

下痢、軟便

4. しばらく服用しても症状がよくならない場合は服用を中止し、この文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

5. 服用後、生理が予定より早くきたり、経血量がやや多くなったりすることがあります。出血が長く続く場合は、医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

### 効能・効果

血清高コレステロールの改善、血清高コレステロールに伴う末梢血行障害（手足の冷え・しびれ）の緩和

## 用法・用量

次の量を、食後に水又はぬるま湯で服用してください。

| 年 齢       | 1回服用量      | 1日服用回数 |
|-----------|------------|--------|
| 成人（15歳以上） | 2カプセル      | 3回     |
| 15歳未満     | 服用しないでください |        |

### 〈用法・用量に関連する注意〉

- (1) 定められた用法・用量を厳守してください。
- (2) 血清高コレステロールの改善には食事療法が大切なので、本剤を服用しても食事療法を行ってください。

## 成分・分量

### 1日量（6カプセル）中

| 成 分                                  | 分 量   | はたらき  |
|--------------------------------------|-------|---|
| パンテチン<br>(80%パンテチン水溶液)               | 375mg | 肝臓におけるコレステロール代謝の促進により、血液中の過剰なコレステロールを減少させ、血管壁への沈着を抑えます。 |
| 大豆油不けん化物                             | 600mg | 大豆由来の成分で、小腸からのコレステロールの吸収を妨げ、排泄を促進します。                   |
| 酢酸d- $\alpha$ -トコフェロール<br>(天然型ビタミンE) | 100mg | 抗酸化作用により、過酸化脂質の生成を抑制し、末梢血行障害を改善します。                     |

添加物として、ポリソルベート80、サフラワー油、カプセルにゼラチン、濃グリセリン、D-ソルビトール、サンセットイエローFCF、酸化チタンを含みます。

## 保管及び取扱い上の注意

- (1) 直射日光の当たらない湿気の少ない涼しい所に保管してください。
- (2) 小児の手の届かない所に保管してください。
- (3) 他の容器に入れ替えないでください。  
(誤用の原因になったり品質が変わります。)
- (4) 使用期限を過ぎた製品は服用しないでください。

〈お問い合わせ先〉  
本剤についてのお問い合わせは下記までご連絡ください。  
新生薬品工業株式会社  
電話番号 0744-52-3330  
受付時間 9:00~17:00(土・日・祝日を除く)

製造販売元 新生薬品工業株式会社  
奈良県高市郡高取町清水谷1269