

服用に際して、この説明文書を必ずお読みください。
また、必要な時に読めるよう大切に保存してください。

鎮咳去痰薬

第2類医薬品

たん、たんのからむせきに
タイムコール[®]去たん錠

L-カルボシステイン・ブロムヘキシン塩酸塩配合

のどにからまる粘稠なたんは不快でわずらわしく、たんを排出しようとするせきを誘発して体力を消耗させ、症状の回復を遅らせます。

タイムコール去たん錠は、たん及びたんのからむせきに効果のある去たん錠です。たんの通りをスムーズにするL-カルボシステインと、たんの粘度を下げ排出しやすくするブロムヘキシン塩酸塩の2つの去たん成分を配合しています。



使用上の注意



してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり、副作用・事故が起こりやすくなる)

1. 次の人は服用しないでください
本剤又は本剤の成分によりアレルギー症状を起こしたことがある人
2. 本剤を服用している間は、次のいずれの医薬品も服用しないでください
他の鎮咳去たん薬、かぜ薬



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 (5)次の症状のある人：高熱
(2)妊婦又は妊娠していると思われる人 (6)次の診断を受けた人：心臓病、肝臓病
(3)高齢者
(4)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	吐き気・嘔吐、食欲不振、腹痛
精神神経系	頭痛
そ の 他	血たん

まれに下記の重篤な症状が起こることがあります。その場合は直ちに医師の診療を受けてください。

症状の名称	症 状
皮膚粘膜眼症候群 (ステイブンス・ジョンソン症候群)、 中毒性表皮壊死融解症	高熱、目の充血、目やに、唇のただれ、のどの痛み、皮膚の広範囲の発疹・発赤等が持続したり、急激に悪化する
ショック (アナフィラキシー)	服用後すぐに、皮膚のかゆみ、じんましん、声のかすれ、くしゃみ、のどのかゆみ、息苦しさ、動悸、意識の混濁等があらわれる
肝機能障害	発熱、かゆみ、発疹、黄疸(皮膚や白目が黄色くなる)、褐色尿、全身のだるさ、食欲不振等があらわれる

3. 服用後、次の症状があらわれることがありますので、このような症状の持続又は増強が見られた場合には、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

下痢、口のかわき

4. 3～4日間服用しても症状がよくなる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

〈裏面につづく〉

効能・効果

たん、たんのからむせき

用法・用量

次の量を食後に服用してください

年 齢	1 回服用量	1 日服用回数
成人(15才以上)	2 錠	3 回
8 才以上15才未満	1 錠	
8 才未満	服用しないこと	

本剤の服用により、一時的にたんの量が増加することがあります

〈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)小児に服用させる場合には、保護者の指導監督のもとに服用させてください

成分・分量

成人 1 日量（6 錠）中に次の成分を含んでいます

成 分	含 量	は た ら き
L-カルボシステイン	750mg	粘稠なたんの流動性を高め、気道粘膜を正常化してたんを出しやすくします
ブロムヘキシシン塩酸塩	12mg	気道分泌を高め、のどにからんだたんをうすめて出しやすくします


添加物として、乳糖、トウモロコシデンプン、ヒドロキシプロピルセルロース、セルロース、メタケイ酸アルミン酸Mg、カルメロースCa、ステアリン酸Mgを含有しています


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密栓して保管してください
- (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る）
- (4)使用期限をすぎた製品は服用しないでください

本製品についてのお問合せ先

- ・お買い求めのお店
- ・日邦薬品工業株式会社 学術情報室
住所：〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-46-16
電話：(03)3370-7174(代表)
受付時間：午前9:00から午後5:00まで(土、日、祝日を除く)

発 売 元  **日邦薬品工業株式会社**
東京都渋谷区代々木3-46-16

製造販売元  **日東薬品工業株式会社**
京都府向日市上植野町南開35-3