

- ビトン-ハイECB₂
- ビトン-ハイ リッチ
- 新エバユースEC

【使用上の注意】

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下さい。
 - (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りますので、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下さい。

関係部位	症 状
皮 膚	発疹・発赤、かゆみ
消化器	吐き気・嘔吐、胃部不快感、胃部膨満感 [*] 、食欲不振 [*]

※ビトン-ハイECB₂

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下さい。
便秘、下痢
4. 1カ月位服用しても症状がよくなりません場合は服用を中止し、この文書を持って医師、歯科医師、薬剤師又は登録販売者に相談して下さい。
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、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下さい。

【解 説】

1.
 - (1) 共通事項解説〔4〕参照
 - (2) 共通事項解説〔7〕参照
2. 例示したような副作用症状が起こる可能性があります。これらの症状があらわれた場合には、症状の増悪や重篤な副作用への移行を未然に防ぐため、直ちに服用を中止し、服用している薬剤の成分等がわかる添付文書を持参の上、専門家に相談する必要があります。
3. 一過性の軽い副作用としてあらわれることがあります。直ちに服用を中止する必要はありませんが、症状が持続したり増強する場合は服用を中止して専門家に相談する必要があります。
 - 便秘
ビタミンEにより、あらわれることがあります。
 - 下痢
リポフラビン酪酸エステル(ビタミンB₂酪酸エステル)、ビタミンC、ビタミンEにより、あらわれることがあります。
4. 本剤は、比較的作用が穏やかで、ある程度長期服用することによって本来の効果が得られる性質の製剤です。効果のあらわれ方は、症状や服用する人の体質・体の状態などにより異なります。本剤を1カ月位服用しても効果がみられない場合には、他の疾患が原因の可能性も考えられるので、専門家に相談する必要があります。
5. ビタミンEは、下垂体や副腎系に作用してホルモンの分泌を調整する作用が知られています。この作用により、ときに生理(月経)が早くきたり、経血量が多くなったりすることがあります。また、更年期の女性では一度閉経した後でも、ビタミンEの服用により再び生理がはじまることもあります。これらの現象は内分泌のバランス調整による一時的なもので、病的なものではないので、本剤の服用を続けても差し支えありません。但し、出血が長く続く場合は他の原因による性器出血も考えられるので、専門家に相談する必要があります。

- ビトン-ハイECB₂
- ビトン-ハイ リッチ
- 新エバユースEC

【使用上の注意】

【用法・用量に関連する注意】

1. 用法・用量を厳守して下さい。
2. 食前・食後、いずれの服用でもかまいません。
▶ ビトン-ハイECB₂
3. 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下さい。

【成分・分量に関連する注意】

1. 本剤の服用により、尿及び便の検査値に影響を与えることがあります。医師の検査を受ける場合は、ビタミンCを含有する製剤を服用していることを医師に知らせて下さい。
2. 本剤に配合されているリボフラビン酪酸エステル(ビタミンB₂酪酸エステル)により、尿が黄色になることがあります。
▶ ビトン-ハイ リッチ
▶ 新エバユースEC
- 2'. 本剤に配合されているビタミンB₂酪酸エステルにより、尿が黄色になることがあります。
▶ ビトン-ハイECB₂

【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下さい。
2. 小児の手の届かない所に保管して下さい。
3. 他の容器に入れ替えないで下さい。(誤用の原因になったり品質が変わります)
4. 1包を分割した残りを服用する場合には、袋の口を折り返して保管し、2日以内に服用して下さい。
5. 表示の使用期限を過ぎた製品は使用しないで下さい。

【解 説】

1. 共通事項解説〔8〕参照
2. 本剤の服用時間については、特に決まりはありません。
3. 共通事項解説〔9〕参照
1. ビタミンCには還元作用があるので、還元作用や酸化作用を利用した尿や大便の検査(例えば尿糖検査や便潜血反応等)に対して、その検査を妨害することがあるため、注意が必要です。
2. リボフラビン(ビタミンB₂)は黄色～だいたい黄色の結晶で、服用後に吸収され、その一部が尿中に排泄されるので、尿が黄色になることがあります。
1. 共通事項解説〔11〕参照
2. 共通事項解説〔12〕参照
3. 共通事項解説〔13〕参照
4. 本剤を開封状態で放置しておく、吸湿して品質に影響を及ぼすので、1包を分割して服用した場合は、吸湿しないように袋の口を折り返して保管し、2日以内に服用して下さい。
5. 共通事項解説〔17〕参照