

*2004年6月改訂(第2版)
1998年9月改訂

貯法	気密容器
使用期限	外箱、容器に使用期限を表示

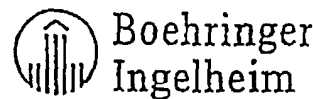
日本標準商品分類番号
871242

承認番号	57AMY-71
製造販売	1955年9月
販売開始	1956年2月
再評価結果	1976年4月

鎮痙・剤

ブスコパン®錠 Buscopan®Tablets

(奥化ブチルスコボラミン製剤)



④=登録商標

E 【禁忌(次の患者には投与しないこと)】

- (1) 出血性大腸炎の患者
【腸管出血性大腸菌(O157等)や赤痢菌等の重篤な細菌性下痢患者では、症状の悪化、治療期間の延長をきたすおそれがある。】
- (2) 喉内炎の患者
【喉内炎を高め、症状を悪化させことがある。】
- (3) 前立腺肥大による排尿障害のある患者
【更に尿を出にくくすることがある。】
- (4) 重篤な心疾患のある患者
【心拍数を増加させ、症状を悪化させるおそれがある。】
- (5) 腹膜炎イレウスの患者
【消化管運動を抑制し、症状を悪化させるおそれがある。】
- (6) 本剤に対し過敏症の既往歴のある患者

F 【原則禁忌(次の患者には投与しないことを原則とするが、特に必要とする場合には慎重に投与すること)】

- 細菌性下痢患者
【治療期間の延長をきたすおそれがある。】

G 【组成・性状】

販売名	ブスコパン錠
成分・含量	1錠中奥化ブチルスコボラミン 10mg
添加物	乳糖、トウモロコシデンプン、ステアリン酸マグネシウム、酒石酸、白砂、タルク、アラビアゴム末、酸化チタン、マクロゴール6000、カルナウバロウ、サラシミジロウ、白色セラック、ラウリル硫酸ナトリウム
剤形	白色の糖衣錠
外形	④ ○ ○
直徑	7.0mm
厚さ	3.8mm
重さ	0.15g

H 【効能・効果】

下記疾患における痙攣並びに運動機能亢進

胃・十二指腸潰瘍、食道痙攣、幽門痙攣、胃炎、腸炎、腸痙攣、痙攣性便秘、機能性下痢、胆のう・胆嚢炎、胆石症、胆道ジスキネジー、胆のう切除後の後遺症、尿路結石症、膀胱炎、月経困難症

I 【用法・用量】

通常成人には1回1~2錠(奥化ブチルスコボラミンとして10~20mg)を1日3~5回経口投与する。
なお、年齢、症状により適宜増減する。

J 【使用上の注意】

- 1. 慎重投与(次の患者には慎重に投与すること)

- (1) 前立腺肥大のある患者
【尿を出にくくすることがある。】

C 【うつ血性心不全のある患者】

【心拍数を増加させ、症状を悪化させるおそれがある。】

D 【不整脈のある患者】

【心拍数を増加させ、症状を悪化させるおそれがある。】

E 【慢性的大腸炎の患者】

【中毒性巨大結腸を起こすおそれがある。】

F 【甲状腺機能亢進症の患者】

【心拍数を増加させ、症状を悪化させるおそれがある。】

G 【高温環境にある患者】

【汗腺分泌を抑制し、体温調節を障害するおそれがある。】

H 【重要な基本的注意】

眼の調節障害等を起こすことがあるので、本剤投与中の患者には自動車の運転等危険を伴う機械的操作に従事させないように注意すること。

I 【相互作用】

【併用注意】(併用に注意すること)

薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
三環系抗うつ剤	抗コリン作用(口渴、便秘、眼の調節障害等)	併用により本剤の作用が増強することがある。
フェノテアシン系薬剤	抗コリン作用(口渴、便秘、眼の調節障害等)	併用により本剤の作用が増強することがある。
モノアミン酸化酵素阻害剤	抗コリン作用(口渴、便秘、眼の調節障害等)	併用により本剤の作用が増強することがある。
抗ヒスタミン剤	抗コリン作用(口渴、便秘、眼の調節障害等)	併用により本剤の作用が増強することがある。

J 【副作用】

調査症例767例(再評価結果)中副作用が報告されたのは152例(19.82%)であった。主な副作用は口渴72件(9.4%)、便秘34件(4.4%)、眼の調節障害13件(1.7%)、心悸亢進11件(1.4%)、鼓膜5件(0.65%)等であった。また、臨床検査値においては特に一定の傾向を示す変動は認められていない。

以下のようない副作用があらわれた場合には、症状に応じて適切な処置を行うこと。

	5%以上	0.1~5%未満
眼		調節障害
消化器	口渴	腹部膨脹感、鼓脹、便秘
泌尿器		排尿障害
精神神経系		頭痛、原直感
循環器		心悸亢進
過敏症		発疹

注)このような症状があらわれた場合には、投与を中止すること。

E
E
5. 高齢者への投与
一般に高齢者では前立腺肥大を伴っている場合が多いので慎重に投与すること。

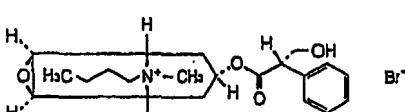
6. 妊婦、産婦、授乳婦等への投与
妊娠又は妊娠している可能性のある婦人には、治療上の有益性が危険性を上回ると判断される場合にのみ投与すること。【妊娠中の投与に関する安全性は確立していない。】

7. 通用上の注意
薬剤交付時
PTP包裝の薬剤はPTPシートから取り出して服用するよう指導すること。
【PTPシートの誤飲により、硬い鋭角部が食道粘膜へ刺入し、更には穿孔をおこして縫隔洞炎等の重篤な合併症を併発することが報告されている。】

【臨床成績】
国内で実施された臨床試験の結果、承認された効能・効果に対する本剤の臨床効果が認められた。

【薬効機理】
1. 胃酸作用
摘出腸管におけるピロカルビン誘発痙攣をアトロピンとほぼ同様で抑制する(モルモット¹⁾)。
2. 消化管運動抑制作用
静脈内投与により空腸の自動運動をアトロピンと同等に抑制することが、バルーン法を用いて認められている(イヌ²⁾)。
3. 胃液分泌抑制作用
皮下及び静脈内投与により、基礎及び刺激時の胃液分泌量、酸分泌量、ペプシン分泌量を抑制する(ラット³⁾)。
4. 膀胱内圧上昇抑制作用
静脈内投与により、カルバミルコリンによる膀胱内圧の上昇を抑制し、尿量を低下させる(ウサギ⁴⁾)。
5. 臨床経理
(1)消化管運動抑制作用
健常成人に胃、十二指腸及び直腸内投与すると胃、小腸における自動運動及びメトクロプロラミド投与による運動亢進を抑制することが、バルーン法を用いて認められている。⁵⁾
(2)胃液分泌抑制作用
ヒトに皮下及び静脈内投与すると、基礎及び刺激時の胃液分泌量、酸分泌量、ペプシン分泌量を抑制することが認められている。⁶⁾
(3)胆のう収縮抑制作用
健常成人に胆嚢内投与すると、卵黄反射による胆のう収縮を抑制することがX線撮影により認められている。⁷⁾
(4)膀胱内圧上昇抑制作用
健常成人に静脈内投与すると、カルバミルコリンによる膀胱内圧の上昇を抑制し、尿量を低下させる。⁸⁾

【有効成分に関する理化学的知見】
一般名：溴化ブチルスコボラミン(UAN)
Scopolamine Butylbromide(UAN)
化学名：(1S, 2S, 4R, 5R, 7s)-9-Butyl-7-[(2S)-3-hydroxy-2-phenylpropanoyloxy]-9-methyl-3-oxa-9-azoniastriacyclo [3.3.1.0^{2,4}]nonane bromide

化学構造式：


分子式：C₂₁H₂₆BrNO₄
分子量：440.37
性状：
・白色の結晶又は結晶性の粉末である。
・水に極めて溶けやすく、酢酸(100)に溶けやすく、エタノール(95)にやや溶けやすく、メタノールにやや溶けにくく、無水酢酸に溶けにくく、ジエチルエーテルにほとんど溶けない。
・本品1.0gを水10mlに溶かした後のpHは5.5~6.5である。
融点：約140°C(分解)

【包装】
ブスコパン錠：100錠(10錠×10) PTP
1000錠(10錠×100) PTP
500錠 瓶

【主要文献】

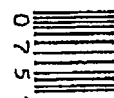
- 1) Wick H : Arch Exp Pathol Pharmacol 213 : 485, 1951
- 2) Lick R F et al : Z Gastroenterol 5 : 275, 1967
- 3) Brosig W : Z Urol Nephrol 46 : 456, 1953
- 4) Schmid E et al : Arzneimittelforschung 18 : 1449, 1968
- 5) Schmid E et al : Arzneimittelforschung 19 : 998, 1969
- 6) Schmid E et al : Arzneimittelforschung 21 : 813, 1971
- 7) 柳野衛理：日本医科大学病院 26 : 1290, 1959
- 8) Reinecke H : Klin Wochenschr 31 : 455, 1953
- 9) Schnayder K et al : Klin Med 9 : 74, 1954

【文献請求先】

日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社 学術情報部
〒101-0064 東京都千代田区麹町2丁目8番8号
住友不動産麹町ビル

*日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
兵庫県川西市矢間3丁目10番1号

1-01 ①②



ご使用に際して、この説明文書を必ずお読みください。
また、必要な時読めるよう大切に保管してください。



胃腸鎮痛鎮痙薬
ブチスコミン®
胃痛・腹痛・さしこみに

ブチスコミンは…

- 鎮痛・鎮痙作用にすぐれた臭化ブチルスコボラミンを配合しています。
- 急な胃痛、つらい腹痛・さしこみにすぐれた効果をあらわします。
- 服用しやすい白色の糖衣錠で、1回1錠でよく効きます。



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ります)
1. 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
他の胃腸鎮痛鎮痙薬、乗物酔い薬
 2. 服用後、乗物又は機械類の運転操作をしないこと
(眠気や目のかすみ、異常なまぶしさ等の症状があらわれることがあります。)



相談すること

1. 次の人は服用前に医師又は薬剤師にご相談ください
 - (1) 医師の治療を受けている人。
 - (2) 妊婦又は妊娠していると思われる人。
 - (3) 高齢者。
 - (4) 本人又は家族がアレルギー体質の人。
 - (5) 薬によりアレルギー症状を起こしたことがある人。
 - (6) 次の症状のある人。
排尿困難
 - (7) 次の診断を受けた人。
心臓病、縁内障
2. 次の場合は、直ちに服用を中止し、この文書を持って医師又は薬剤師にご相談ください
 - (1) 服用後、次の症状があらわれた場合



関係部位	症 状
皮 ふ	発疹・発赤、かゆみ
精神神経系	頭痛
そ の 他	顔のほてり、異常なまぶしさ、排尿困難

- (2) 5~6回服用しても症状がよくならない場合
3. 次の症状があらわれることがありますので、このような症状の継続又は増強が見られた場合には、服用を中止し、医師又は薬剤師にご相談ください
口のかわき、便秘



★裏面につづく

[効能]

胃痛、腹痛、さしこみ(疝痛、癪)、胃酸過多、胸やけ

[用法・用量]

下記の1回服用量を服用します。服用間隔は4時間以上おいてください。

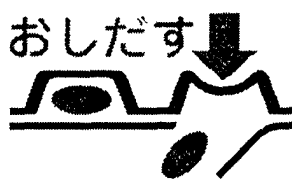
年齢	1回服用量	1日服用回数
大人(15才以上)	1錠	3回を限度とします
15才未満		服用しないでください

(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)錠剤の取り出し方

右図のように錠剤の入っているPTPシートの凸部を指先で強く押して裏面のアルミ箔を破り、取り出してお飲みください。(誤ってそのまま飲み込んだりすると食道粘膜に突き刺さる等思わぬ事故につながります。)

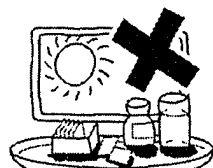


[成分・分量と働き] 3錠中

成 分	分 量	働 き
臭化チルスコポラミン	30mg	副交感神経に働き、胃や腸のけいれんをやわらげ、胃痛、腹痛、さしこみの痛みを鎮めます。また、胃酸の分泌を抑えますので胃酸过多や胸やけにもすぐれた効きめをあらわします。

●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るおそれがあります。)

(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い合わせは、お買い求めのお店又は下記にお願い申し上げます。

佐藤製薬株式会社 医薬情報部「お客様相談課」

電話 03(5412)7393

受付時間:9:00~18:00 (土、日、祝日を除く)

製造発売元
佐藤製薬株式会社
東京都港区元赤坂1丁目5番27号