

暗記チェックテスト

成分名	成分のカテゴリ	暗記キーワード
1	(J) アドレナリン作動	【濫用指定成分】 依存性
2	(B) 麻薬性鎮咳	【濫用指定成分】 麻薬性 依存 便秘 12歳未満× 妊婦×授乳×運転×
3	(A) 解熱鎮痛	15歳未満× 痛みの伝わりを抑える
4	(E) 制酸	アルミニウム含む 透析×
5	(K) 粘膜保護修復	アルミニウム含む 透析×
6	(I) 抗コリン	スコポラミンを含む生薬 散瞳 乳児の脈が速くなる(頻脈) 緑内障×
7	(A) 解熱鎮痛	胃腸にやさしい 小児OK 抗炎症作用なし
8	(D) 去痰	気道粘膜の粘液分泌促進
9	(G) 抗炎症	偽アルドステロン症 カンゾウ(生薬) 40mg以上は長期× 1日上限200mg
10	(G) 抗炎症	血栓ある人×
11	(I) 抗コリン	作用が早く、持続時間が短い 緑内障×
12	(H) 抗めまい	前庭神経の調節 内耳への血流改善
13	(F) 抗ヒスタミン	乳汁に移行 乳児昏睡
14	(D) 去痰	粘液成分の含量比を調整
15	(A) 解熱鎮痛	唯一のピリン系

アセトアミノフェン	合成ヒドロタルサイト	ブソイドエフェドリン塩酸塩
イソプロピルアンチピリン	ジフェンヒドラミン塩酸塩	メチルエフェドリン塩酸塩
イブプロフェン	メクリジン塩酸塩	アルジオキサ
エテンザミド	グリチルリチン酸二カリウム	スクラルファート
コデインリン酸塩	トラネキサム酸	セトラキサート塩酸塩
ジヒドロコデインリン酸塩	ジフェニドール塩酸塩	
エチルシステイン塩酸塩	スコポラミン臭化水素酸塩	
カルボシステイン	ピレンゼピン塩酸塩	
グアイフェネシン	ベラドンナ総アルカロイド	
プロムヘキシソリン塩酸塩	ロートエキス	

こたえ

成分名	成分のカテゴリ	暗記キーワード
1 メチルエフェドリン 塩酸塩	(J) アドレナリン作 動	【濫用指定成分】 依存性
2 コデインリン酸塩	(B) 麻薬性鎮咳	【濫用指定成分】 麻薬性 依存 便秘 12 歳未満× 妊婦×授乳×運転×
3 エテンザミド	(A) 解熱鎮痛	15歳未満× 痛みの伝わりを抑える
4 合成ヒドロタルサイ ト	(E) 制酸	アルミニウム含む 透析×
5 スクラルファート	(K) 粘膜保護修復	アルミニウム含む 透析×
6 ロートエキス	(I) 抗コリン	スコポラミンを含む生薬 散瞳 乳児の脈が 速くなる(頻脈) 緑内障×
7 アセトアミノフェン	(A) 解熱鎮痛	胃腸にやさしい 小児OK 抗炎症作用なし
8 グアイフェネシン	(D) 去痰	気道粘膜の粘液分泌促進
9 グリチルリチン酸二 カリウム	(G) 抗炎症	偽アルドステロン症 カンゾウ(生薬) 40mg 以上は長期× 1日上限200mg
10 トラネキサム酸	(G) 抗炎症	血栓ある人×
11 スコポラミン臭化水 素酸塩	(I) 抗コリン	作用が早く、持続時間が短い 緑内障×
12 ジフェニドール塩酸 塩	(H) 抗めまい	前庭神経の調節 内耳への血流改善
13 ジフェンヒドラミン 塩酸塩	(F) 抗ヒスタミン	乳汁に移行 乳児昏睡
14 カルボシステイン	(D) 去痰	粘液成分の含量比を調整
15 イソプロピルアンチ ピリン	(A) 解熱鎮痛	唯一のピリン系