

102-38

問題文

抗アレルギー薬エピナスチンの作用機序はどれか。1つ選べ。

1. ヒスタミンH₁ 受容体遮断
 2. トロンボキサンA₂ 合成阻害
 3. プロスタノイドTP受容体遮断
 4. プロスタグランジンE₂ 合成阻害
 5. プロスタノイドEP受容体遮断
-

解答

1

解説

エピナスチン（アレジオン）は抗ヒスタミン剤です。

以上より、正解は 1 です。

関連する抗アレルギー薬として、トロンボキサン合成酵素阻害薬はオザグレルなどがあります。プロスタノイド TP 受容体とは、トロンボキサンA₂ 受容体のことです。遮断薬としてはセラトロダストやラマトロバンなどがあります。

参考