

# 100-34

## 問題文

ガベキサートの急性膵炎治療効果に関わる機序はどれか。1つ選べ。

1. タンパク質分解酵素阻害
  2.  $\text{H}^+$ ,  $\text{K}^+$ -ATPase阻害
  3. ムスカリン性アセチルコリン受容体遮断
  4. ヒスタミン $\text{H}_2$ 受容体遮断
  5. シクロオキシゲナーゼ阻害
- 

## 解答

1

## 解説

ガベキサートは、タンパク質分解酵素阻害薬です。すなわち、消化酵素阻害薬です。自己消化を防ぐことで膵炎の症状を緩和します。従って、治療効果に関わる機序は、タンパク質分解酵素阻害です。

以上より、正解は 1 です。