

# 100-38

## 問題文

ダルテパリンの凝固因子阻害活性について正しいのはどれか。1つ選べ。

1. トロンビン(第IIa因子)のみを阻害する。
2. 第Xa因子よりも第IIa因子を強く阻害する。
3. 第IIa因子と第Xa因子を同等に阻害する。
4. 第IIa因子よりも第Xa因子を強く阻害する。
5. 第Xa因子のみを阻害する。

---

## 解答

4

## 解説

ダルテパリンは、ヘパリン類似薬です。「アンチトロンビンⅢを介した抗 Xa 因子作用を十分有するが、アンチトロンビンⅢを介した抗トロンビン作用がそれほど強くない」という特徴を有する薬です。いいかえるとトロンビン（第IIa 因子）よりも第 Xa 因子をより阻害する といえます。

以上より、正解は 4 です。

参考)