

104-45

問題文

ネフロンでの能動的な薬物の分泌を行う主要な部位はどれか。1つ選べ。

1. 遠位尿細管
2. 近位尿細管
3. 糸球体
4. ヘンレ係蹄上行脚
5. ボーマン嚢

解答

2

解説

ネフロン は、腎臓の構造的機能単位 です。「腎小体」と「尿細管」からなります。腎小体は、糸球体 と ボーマンのう からなります。尿細管は、近位尿細管、ヘンレ係蹄、遠位尿細管 からなります。「能動的薬物分泌」は、近位尿細管が担います。

以上より、正解は 2 です。

参考)