## 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)