

**実力編**  
**よくでるポイント講座**  
**医療的ケア**  
**12**

# 第29回 問題71

高齢者の薬物代謝に関する次の記述のうち、最も適切なものを1つ選びなさい。

- 1 消化管からの薬剤の吸収力は低下する。
- 2 肝臓での薬剤の代謝に要する時間が短縮する。
- 3 腎臓からの薬物排泄量は増加する。
- 4 脂溶性薬剤の蓄積は起こりにくくなる。
- 5 複数の薬剤間の相互作用が起こりやすい。

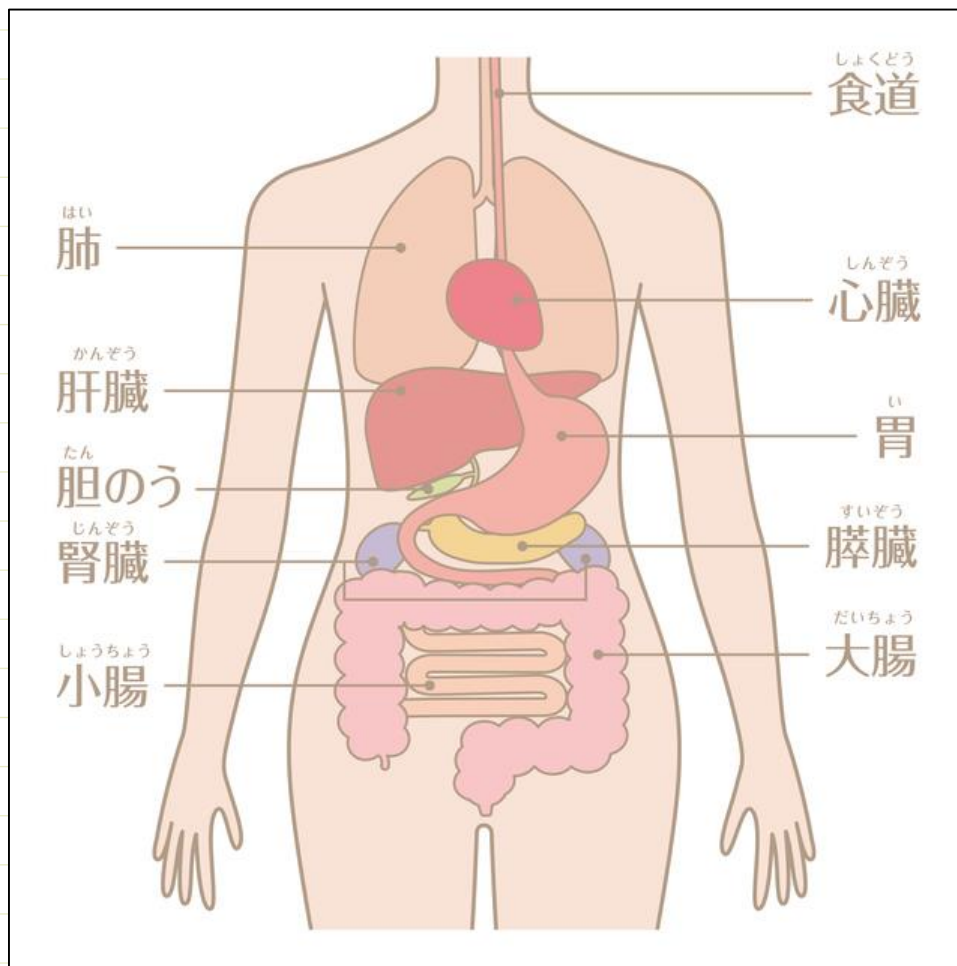
Answer

1

※問題は一部改編、情報更新等を施しております

# 消化管

口腔→食道→胃→小腸（十二指腸・空腸・回腸）→大腸（盲腸・結腸・直腸）→肛門



小腸・大腸の部位は諸説ある

# 小腸・大腸

## 小腸

十二時に(昼飯)食う かい？  
(十二指腸— 空腸—回腸)

## 大腸

もう！ ケ 子！  
(盲腸—結腸—直腸)

# 予想問題

腸管は、口側より、空腸、回腸、十二指腸、大腸の順序である。

Answer

4

※問題は一部改編、情報更新等を施しております