

104-66

問題文

菌交代現象による偽膜性大腸炎の代表的な起因菌はどれか。1つ選べ。

1. *Streptococcus pneumoniae*
 2. *Clostridium difficile*
 3. *Mycobacterium tuberculosis*
 4. *Salmonella typhi*
 5. *Vibrio cholerae*
-

解答

2

解説

菌交代現象 とは、正常菌叢の減少などにより、通常では存在しない or 少数しか存在しない菌が、異常に増殖することです。この結果として、「ディフィシル菌」が増殖した結果、偽膜性大腸炎がおきます。アルファベットを読むと、選択肢 2 の後半が「ディフィシル」のような読みとわかるのではないのでしょうか。

以上より、正解は 2 です。

ちなみに

選択肢 1 は、肺炎レンサ球菌です。

選択肢 3 は、結核菌です。

選択肢 4 は、チフス菌です。

選択肢 5 は、コレラ菌です。

類題