

【病理学】 染色過程でワイゲルト（Weigert）の鉄ヘマトキシリン液を使用する染色法が次の a～e のうちには二つあるが、それらはどれか。

- a. 渡辺の鍍銀法
- b. アザン(azan)染色
- c. 過ヨウ素酸メセナミン銀(PAM)染色
- d. マッソン・トリクローム(Masson trichrome)染色
- e. エラスチカ・ワンギーソン(elastica van Gieson)染色

- 1. a, b
- 2. a, e
- 3. b, c
- 4. c, d
- 5. d, e

正答 ⑤

【微生物学】論細菌と分離用培地の組合せで正しいのはどれか。

1. *Legionella pneumophila* ——CIN 寒天培地
2. *Clostridium difficile* ——スキロー寒天培地
3. *Campylobacter jejuni* ——CCMA 寒天培地
4. *Neisseria gonorrhoeae* ——サイアー・マーチン培地
5. *Yersinia enterocolitica* ——B-CYE 寒天培地

正答 ④