

解剖学：発生

40-002 誤っている組合せはどれか。

1. 内胚葉—肺
2. 内胚葉—腸管
3. 中胚葉—骨
- ④ 外胚葉—筋
5. 外胚葉—神経

💡 発生

- 外胚葉... 脳、脊髄、神経、表皮、水晶体、乳腺、副腎髄質
- 中胚葉... 骨、筋、心臓、血管、リウ系、腎、真皮、子宮
- 内胚葉... 胃、腸、膀胱、肝、肺、気管、甲状腺

42-001 外胚葉から発生するのはどれか。

1. 骨 ... 中
- ② 脊髄
3. 筋 ... 中
4. 心臓 ... 中
5. 子宮 ... 中

43-001 誤っている組合せはどれか。

1. 内胚葉——腸管
2. 内胚葉——肺
3. 中胚葉——筋
4. 外胚葉——脳
- ⑤ 外胚葉——心臓

44-001 中胚葉から分化するのはどれか。

1. 大 脳 ... 外
2. 水晶体 ... 外
3. 肝 臓 ... 内
- ④ 筋
5. 表 皮 ... 外

45-P-060 外胚葉から発生するのはどれか。

2つ選べ。

- ① 松果体
2. 甲状腺 ... 内
3. 上皮小体 ... 内
- ④ 乳 腺
5. 卵 巢 ... 中

49-P-059 外胚葉に由来するのはどれか。2つ選べ。

- ① 皮膚の表皮
2. 結合組織 ... 中
3. 消化管上皮 ... 内
- ④ 神経
5. 骨 ... 中