

問 1. 梗塞が生じやすい血管が存在するのはどれか。

1. 腸
2. 耳介
3. 心臓
4. 唇

問 2. 平滑筋が存在しない血管はどれか。

1. 大動脈
2. 静脈
3. 細動脈
4. 毛細血管

問 3. 心臓の説明で正しいのはどれか。

1. 通常 500～800g 程度である。
2. 心臓の下端部を心底と呼ぶ。
3. 心臓は正中線のやや右側に存在する。
4. 第 4～5 肋間の高さ存在する。

問 4. 三尖弁の別名はどれか。

1. 右房室弁
2. 左房室弁
3. 肺動脈弁
4. 大動脈弁

問 5. 刺激伝導系について正しいのはどれか。

1. 房室結節は別名キース・フラック結節とも呼ばれる。
2. プルキンエ線維は心房周囲を覆う。
3. 随意的に刺激することで拍動が生じる。
4. 右脚・左脚は心室中隔を通る。

問 6. 心臓（心筋）の表面を覆うのはどれか。

1. 臓側心膜
2. 壁側心膜
3. 線維性心膜
4. 心内膜

問 7. 上行大動脈から分岐する血管はどれか。

1. 左鎖骨下動脈
2. 腕頭動脈
3. 左総頸動脈
4. 右冠状動脈

問 8. 内頸動脈の枝で正しいのはどれか。

1. 顎動脈
2. 舌動脈
3. 眼動脈
4. 上甲状腺動脈

問 9. 鎖骨下動脈について正しいのはどれか。

1. 左鎖骨下動脈は腕頭動脈から分岐する。
2. 右鎖骨下動脈は大動脈弓から分岐する。
3. 肋鎖間隙より遠位で腋窩動脈となる。
4. 分岐する血管の 1 つに最上胸動脈がある。

問 10. 胸大動脈の壁側枝で正しいのはどれか。

1. 下横隔動脈
2. 肋間動脈
3. 気管支動脈
4. 食道動脈

問 11. 腎動脈はどの血管から分岐するか。

1. 腹大動脈
2. 総肝動脈
3. 腹腔動脈
4. 腰動脈

問 12. 腹大動脈が左右の総腸骨動脈に分岐するのはどの高さか。

1. 第 1 腰椎レベル
2. 第 4 腰椎レベル
3. 第 2 仙椎レベル
4. 第 4 仙椎レベル

問 13. 子宮動脈を分岐する枝はどれか。

1. 外腸骨動脈
2. 内腸骨動脈
3. 卵巣動脈
4. 大腿動脈

問 14. 内側外側大腿回旋動脈が分岐する血管はどれか。

1. 閉鎖動脈
2. 膝窩動脈
3. 下腹壁動脈
4. 大腿深動脈

解答はコチラ

