

実施日	月 日 ()	科目	解剖学	学年		点数	
学部		番号		名前		正答率	%

(あマ指 17) 解剖学

16~33

あ 17-16 骨組織について誤っている記述はどれか。

1. 骨膜は関節面では欠ける。
2. 骨層板の中心にはフォルクマン管がある。
3. ハバース管は緻密質にある。
4. 骨髄は造血作用を持つ。



あ 17-17 車軸関節はどれか。

1. 胸鎖関節
2. 肩関節
3. 腕尺関節
4. 上橈尺関節

あ 17-18 横隔膜について誤っている記述はどれか。

1. 頸神経の枝に支配される。
2. 吸気筋として働く。
3. 大動脈裂孔を迷走神経が通る。
4. 腰椎の椎体に起始を持つ。

あ 17-19 上肢帯の骨に停止する筋はどれか。

1. 肩甲下筋
2. 三角筋
3. 前鋸筋
4. 大胸筋

あ 17-20 橈骨に停止しない筋はどれか。

1. 円回内筋
2. 回外筋
3. 上腕筋
4. 上腕二頭筋

あ 17-21 筋の起始と停止が2つ以上の関節にまたがるのはどれか。

1. 外閉鎖筋
2. 腸骨筋
3. 長内転筋
4. 半腱様筋

あ 17-22 寛骨の周囲の筋で大転子に停止しないのはどれか。

1. 大腰筋
2. 中殿筋
3. 小殿筋
4. 梨状筋

あ 17-23 下肢の筋で腱が外果の後方を通過するのはどれか。

1. 長指屈筋
2. 長腓骨筋
3. 前脛骨筋
4. 後脛骨筋

あ 17-24 肝臓について誤っている記述はどれか。

1. 後面は下大静脈に接する。
2. 胆嚢は方形葉と左葉との間にある。
3. 肝鎌状間膜で右葉と左葉に区分される。
4. 肝門を門脈が通る。

あ 17-25 腎臓について誤っている記述はどれか。

1. 右腎臓は十二指腸に接する。
2. 腎小体は皮質に存在する。
3. 腹膜後器官である。
4. 集合管はネフロンの一部である。

あ 17-26 内腸骨動脈の枝でないのはどれか。

1. 上殿動脈
2. 内陰部動脈
3. 閉鎖動脈
4. 卵巣動脈

あ 17-27 リンパ系に属さないのはどれか。

1. 胸管
2. 胸腺
3. 甲状腺
4. 脾臓

あ 17-28 運動線維を含まない脳神経はどれか。

1. 上顎神経
2. 下顎神経
3. 舌咽神経
4. 迷走神経

あ 17-29 脳神経について誤っている記述はどれか。

1. 滑車神経は上斜筋を支配する。
2. 三叉神経は歯の痛覚に関与する。
3. 顔面神経は涙腺の分泌に関与する。
4. 舌咽神経は舌筋を支配する。

あ 17-30 腕神経叢の枝とその支配筋との組合せで誤っているのはどれか。

1. 腋窩神経 ————— 棘下筋
2. 胸背神経 ————— 広背筋
3. 肩甲上神経 —— 棘下筋
4. 肩甲下神経 —— 大円筋

あ 17-31 皮膚の部位と支配する脊髄神経の高さについて正しい組合せはどれか。

1. 乳 頭 ————— 第2胸神経
2. 剣状突起部 —— 第5胸神経
3. 臍 ————— 第10胸神経
4. 鼠径溝 ————— 第1仙骨神経

あ 17-32 大脳基底核に含まれないのはどれか。

1. 黒 質
2. 淡蒼球
3. 被 殻
4. 尾状核

あ 17-33 眼球について正しい記述はどれか。

1. 強膜は膠原線維に富む。
2. 結膜は涙腺を覆う。
3. 脈絡膜は色素に乏しい。
4. 網膜の最内層に視細胞がある。