

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 11) 解剖学

16~38

あ 11-16 細胞間基質に富むのはどれか。

1. 上皮組織
2. 神経組織
3. 筋組織
4. 支持組織



あ 11-17 橈骨と尺骨の両方に存在するのはどれか。

1. 頸切痕
2. 滑車切痕
3. 鈎状突起
4. 茎状突起

あ 11-18 膝蓋骨の関節面が接するのはどれか。

1. 大腿骨のみ
2. 脛骨と腓骨
3. 大腿骨と脛骨
4. 大腿骨、脛骨および腓骨

あ 11-19 腸脛靭帯に付着するのはどれか。

1. 半膜様筋
2. 大殿筋
3. 大腿二頭筋
4. 外側広筋

あ 11-20 下腿の屈筋群で単関節筋はどれか。

1. 腓腹筋
2. ヒラメ筋
3. 後脛骨筋
4. 長指屈筋

あ 11-21 弾性軟骨があるのはどれか。

1. 下鼻甲介
2. 軟口蓋
3. 気管支
4. 喉頭蓋

あ 11-22 肺について誤っている記述はどれか。

1. 肺胞上皮は線毛上皮である。
2. 栄養動脈は気管支動脈である。
3. 細気管支には軟骨がある。
4. 表面は胸膜で覆われる。

あ 11-23 歯根の表面を構成しているのはどれか。

1. 象牙質
2. エナメル質
3. セメント質
4. 歯肉

あ 11-24 消化管について誤っている記述はどれか。

1. 胃は腹膜で覆われる。
2. 大腸の粘膜には輪状ヒダがみられる。
3. 横行結腸は腸間膜を有する。
4. 虫垂は盲腸に開口する。

あ 11-25 泌尿器について誤っている記述はどれか。

1. 膀胱の上面は腹膜で覆われる。
2. 腎杯の内面は移行上皮で覆われる。
3. 膀胱の筋層は横紋筋である。
4. 尿道括約筋は横紋筋である。

あ 11-26 精子を産生するのはどれか。

1. 精囊
2. 精管
3. 精巣上体
4. 精巣

あ 11-27 卵巣について誤っている記述はどれか。

1. 腹膜後器官である。
2. 実質性臓器である。
3. 種々の卵胞がみられる。
4. 女性ホルモンを分泌する。

あ 11-28 胸腺について誤っている記述はどれか。

1. 縦隔内に位置する。
2. 思春期を過ぎると退縮する。
3. 皮質と髄質が区別される。
4. 胸管が出入りする。

あ 11-29 腹大動脈の直接の枝でないのはどれか。

1. 腹腔動脈
2. 脾動脈
3. 上腸間膜動脈
4. 腎動脈

あ 11-30 僧帽弁が存在する部位はどれか。

1. 右房室口
2. 左房室口
3. 肺動脈口
4. 大動脈口

あ 11-31 動脈血が流れるのはどれか。

1. 肺静脈
2. 奇静脈
3. 門 脈
4. 臍動脈

あ 11-32 脾臓について誤っている記述はどれか。

1. 腹腔の右上部に位置する。
2. 脾動脈は脾門を通る。
3. 老朽赤血球を破壊する。
4. 細菌の処理を行う。

あ 11-33 大脳基底核に属するのはどれか。

1. オリーブ核
2. レンズ核
3. 赤 核
4. 橋 核

あ 11-34 神経叢と分枝する神経との組合せで誤っているのはどれか。

1. 頸神経叢 — 横隔神経
2. 腕神経叢 — 正中神経
3. 腰神経叢 — 坐骨神経
4. 仙骨神経叢 — 上殿神経

あ 11-35 筋皮神経が支配する筋はどれか。

1. 上腕筋
2. 三角筋
3. 上腕三頭筋
4. 肘 筋

あ 11-36 脳神経について誤っている記述はどれか。

1. 迷走神経は混合神経である。
2. 舌咽神経は混合神経である。
3. 副神経は感覚神経である。
4. 舌下神経は運動神経である。

あ 11-37 角膜の痛みを伝える神経はどれか。

1. 視神経
2. 動眼神経
3. 三叉神経
4. 顔面神経

あ 11-38 中耳について誤っている記述はどれか。

1. 耳小骨がある。
2. 咽頭とつながっている。
3. 蝸牛がある。
4. 外耳とは鼓膜で隔てられている。