

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6) 解剖学

16~38

あ 6-16 線毛上皮を有する器官はどれか。

1. 血 管
2. 大 腸
3. 気 管
4. 子 宮



あ 6-17 外胚葉から分化した上皮を有する器官はどれか。

1. 膀 胱
2. 肺
3. 心 臓
4. 眼 球

あ 6-18 横突孔を有する椎骨はどれか。

1. 頸 椎
2. 胸 椎
3. 腰 椎
4. 仙 椎

あ 6-19 寛骨を構成しない骨はどれか。

1. 腸 骨
2. 恥 骨
3. 坐 骨
4. 仙 骨

あ 6-20 腕尺関節はどの関節に分類されるか。

1. 蝶番関節
2. 車軸関節
3. 鞍関節
4. 楕円関節

あ 6-21 股関節の屈曲に関与する筋はどれか。

1. 梨状筋
2. 小殿筋
3. 腸腰筋
4. 大殿筋

あ 6-22 脛骨に停止する筋はどれか。

1. 長指屈筋
2. 前脛骨筋
3. 半膜様筋
4. 長内転筋

あ 6-23 三角筋の作用でないのはどれか。

1. 肩関節の屈曲
2. 肩関節の伸展
3. 肩関節の内転
4. 肩関節の外転

あ 6-24 直腸について正しい記述はどれか。

1. S状結腸に続く。
2. 腸間膜をもつ。
3. 輪状ヒダがある。
4. 結腸ヒモがある。

あ 6-25 気道について誤っている記述はどれか。

1. 後鼻孔は咽頭に開口する。
2. 喉頭蓋は咽頭と喉頭とを境する。
3. 気管軟骨は馬蹄形をしている。
4. 気管筋は横紋筋である。

あ 6-26 腎臓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. 右腎は左腎より低い位置にある。
3. 腎門は腎臓の外側にある。
4. 腎小体は皮質にある。

あ 6-27 子宮はどの部分で膣とつながるか。

1. 子宮角
2. 子宮頸
3. 子宮体
4. 子宮底

あ 6-28 男性ホルモンを分泌する器官はどれか。

1. 精巣上体
2. 精管
3. 精巣
4. 前立腺

あ 6-29 上大静脈はどこへ入るか。

1. 左心室
2. 左心房
3. 右心室
4. 右心房

あ 6-30 下大静脈に直接注ぐ静脈はどれか。

1. 奇静脈
2. 肝静脈
3. 肺静脈
4. 大腿静脈

あ 6-31 胸管について誤っている記述はどれか。

1. 呼吸器の一部である。
2. 乳び槽から始まる。
3. 腸からのリンパが注ぐ。
4. 左静脈角につながる。

あ 6-32 錐体路の起始ニューロンが分布する脳の部位はどれか。

1. 前頭葉
2. 頭頂葉
3. 側頭葉
4. 後頭葉

あ 6-33 脊髄後根をつくる神経線維の種類はどれか。

1. 運動神経
2. 感覚神経
3. 交感神経
4. 副交感神経

あ 6-34 仙骨神経叢から分布する神経はどれか。

1. 外側大腿皮神経
2. 大腿神経
3. 閉鎖神経
4. 坐骨神経

あ 6-35 眼球で網膜に達する光の量を調節しているのはどれか。

1. 角膜
2. 虹彩
3. 水晶体
4. 硝子体

あ 6-36 聴覚器に属さないのはどれか。

1. 耳 介
2. 鼓 膜
3. 三半規管
4. 蝸 牛

あ 6-37 斜角筋隙を通過する血管はどれか。

1. 総頸動脈
2. 腕頭動脈
3. 椎骨動脈
4. 鎖骨下動脈

あ 6-38 腋窩を囲む筋でないのはどれか。

1. 大胸筋
2. 棘上筋
3. 前鋸筋
4. 大円筋