

筋学の過去問題（第 29 回～20 回まで）

はき 29-16 大腿の筋で大腿神経に支配されるのはどれか。

1. 大腿二頭筋
2. 薄筋
3. 半腱様筋
4. 縫工筋

はき 29-17 頭頸部の筋について正しいのはどれか。

1. 上眼瞼挙筋は顔面神経支配である。
2. 外側翼突筋は下顎骨を挙上する。
3. 前斜角筋は第 2 肋骨に停止する。
4. 胸鎖乳突筋は大鎖骨上窩の前縁を形成する。

はき 28-18 背部の筋で正しいのはどれか。

1. 菱形筋は肩甲骨を上内方に引く。
2. 板状筋は脊柱起立筋の一つである。
3. 後頭下筋群は大後頭神経に支配される。
4. 横突棘筋で長さが最も短いのは多裂筋である。

はき 27-18 顔面神経が支配する筋はどれか。

1. 顎舌骨筋
2. 胸骨舌骨筋
3. 茎突舌骨筋
4. 甲状舌骨筋

はき 27-19 咀嚼筋について正しいのはどれか。

1. 咬筋の起始は蝶形骨である。
2. 側頭筋の停止は下顎骨筋突起である。
3. 外側翼突筋は上顎神経に支配される。
4. 内側翼突筋は下顎骨を前方に移動させる。

はき 26-18 上肢の筋と神経の関係について正しいのはどれか。

1. 回外筋は正中神経によって貫かれる。
2. 烏口腕筋は筋皮神経によって貫かれる。
3. 円回内筋の上腕頭と尺骨頭の間を尺骨神経が通る。
4. 上腕三頭筋の長頭と外側頭の間を橈骨神経が通る。

はき 25-18 単関節筋はどれか。

1. 薄筋
2. 縫工筋
3. 大内転筋
4. 大腿直筋

はき 25-19 深背筋について正しいのはどれか。

1. 頭半棘筋は乳様突起に停止する。
2. 腸肋筋は体幹の回旋を行う。
3. 上後鋸筋は肋骨を引き下げる。
4. 板状筋は腰神経に支配される。

はき 24-20 腰三角を構成するのはどれか。

1. 外腹斜筋
2. 腸肋筋
3. 大腰筋
4. 腰方形筋

はき 24-21 上腕骨の内側上顆に起始するのはどれか。

1. 腕橈骨筋
2. 総指伸筋
3. 長掌筋
4. 肘筋

はき 23-18 大結節稜に停止する筋はどれか。

1. 大胸筋
2. 大円筋
3. 小円筋
4. 広背筋

はき 22-18 腹部の筋について正しいのはどれか。

1. 浅鼠径輪は鼠径靭帯の下に開く。
2. 白線は腹直筋鞘が正中で合してつくられる。
3. 精巣挙筋は外腹斜筋の最下端部の筋束よりなる。
4. 鼠径靭帯は内腹斜筋の停止腱膜の肥厚したものである。

はき 22-19 上肢の伸筋支帯下の6つの管と通過する腱との組合せで正しいのはどれか。

1. 第1管 ———— 長母指伸筋の腱
2. 第2管 ———— 長母指外転筋の腱
3. 第4管 ———— 短母指伸筋の腱
4. 第5管 ———— 小指伸筋の腱

はき21-19 上肢の筋で正中神経が通り抜けるのはどれか。

1. 回外筋
2. 円回内筋
3. 烏口腕筋
4. 母指内転筋

はき21-20 肩甲骨に付着する筋とその付着する部位との組合せで正しいのはどれか。

1. 棘上筋 ————— 肩 峰
2. 小円筋 ————— 関節下結節
3. 小胸筋 ————— 烏口突起
4. 小菱形筋 ————— 下 角

はき21-21 下肢の筋で大腿骨に付着するのはどれか。

1. 大腿直筋
2. 内閉鎖筋
3. 薄 筋
4. 縫工筋

はき 20-19 起始が1つの骨にある筋はどれか。

1. 上腕二頭筋
2. 上腕三頭筋
3. 大腿二頭筋
4. 下腿三頭筋

はき 20-20 大腿骨の粗線に付着する筋はどれか。

1. 半膜様筋
2. 半腱様筋
3. 長内転筋
4. 薄筋

はき 20-21 筋と付着部位について正しい組合せはどれか。

1. 広背筋 ————— 上腕骨大結節
2. 大胸筋 ————— 上腕骨小結節
3. 大殿筋 ————— 大腿骨大転子
4. 大腰筋 ————— 大腿骨小転子

筋学の過去問題（第19回～10回まで）

はき 19-18 咀嚼筋で下顎骨を前方に移動させる働きがあるのはどれか。

1. 外側翼突筋
2. 内側翼突筋
3. 咬筋
4. 側頭筋

はき 19-19 脊柱起立筋に属するのはどれか。

1. 頭長筋
2. 腸肋筋
3. 腸骨筋
4. 大腰筋

はき 19-20 下肢の筋について正しい記述はどれか。

1. 梨状筋の腱は小坐骨切痕を通る。
2. 半腱様筋の腱は膝窩の内側を通る。
3. 短腓骨筋の腱は内果の後ろを通る。
4. 下腿三頭筋の腱は足根管を通る。

はき 18-16 四肢の筋において停止腱内に種子骨があるのはどれか。

1. 上腕二頭筋
2. 上腕三頭筋
3. 大腿四頭筋
4. 下腿三頭筋

はき 18-17 肩の筋において上腕を外転させるのはどれか。

1. 棘上筋
2. 棘下筋
3. 肩甲挙筋
4. 肩甲下筋

はき 18-18 上肢の筋において橈骨神経によって貫かれるのはどれか。

1. 烏口腕筋
2. 円回内筋
3. 回外筋
4. 腕橈骨筋

はき 17-17 筋とその作用との組合せで誤っているのはどれか。

1. 広背筋 ————— 肩関節の内転
2. 大殿筋 ————— 股関節の伸展
3. 長掌筋 ————— 手関節の屈曲
4. ヒラメ筋 ————— 足関節の背屈

はき 17-18 手の第2~4指を外転させるのはどれか。

1. 回外筋
2. 虫様筋
3. 掌側骨間筋
4. 背側骨間筋

はき 17-19 閉鎖神経に支配される筋はどれか。

1. 外閉鎖筋
2. 内閉鎖筋
3. 大腿筋膜張筋
4. 縫工筋

はき 16-19 筋とその支配神経との組合せで正しいのはどれか。

1. 上斜筋 ————— 動眼神経
2. 側頭筋 ————— 上顎神経
3. 広頸筋 ————— 顔面神経
4. 舌筋 ————— 舌咽神経

はき 16-20 筋とその作用との組合せで誤っているのはどれか。

1. 三角筋 ————— 肩関節の外転
2. 腕橈骨筋 ————— 肘関節の伸展
3. 腸腰筋 ————— 股関節の屈曲
4. 半腱様筋 ————— 膝関節の屈曲

はき 15-16 大坐骨孔を通過しないのはどれか。

1. 坐骨神経
2. 上殿神経
3. 梨状筋
4. 内閉鎖筋

はき 15-17 膝窩の辺縁を構成しないのはどれか。

1. 大腿二頭筋
2. 縫工筋
3. 半腱様筋
4. 腓腹筋

はき 15-20 筋とその支配神経との組合せで正しいのはどれか。

1. 大腿四頭筋 ————— 脛骨神経
2. 長内転筋 ————— 閉鎖神経
3. 長腓骨筋 ————— 深腓骨神経
4. 前脛骨筋 ————— 浅腓骨神経

はき 14-14 腋窩の壁を構成する筋について誤っている組み合わせはどれか。

1. 前壁 ——— 大胸筋
2. 後壁 ——— 大円筋
3. 内側壁 ——— 前鋸筋
4. 外側壁 ——— 三角筋

はき 14-16 肩甲骨上角に付着するのはどれか。

1. 板状筋
2. 肩甲挙筋
3. 小菱形筋
4. 大菱形筋

はき 14-17 鷲足の形成に関与するのはどれか。

1. 長内転筋
2. 大腿二頭筋
3. 半腱様筋
4. 半膜様筋

はき 14-18 腓が足の上伸筋支帯を通るのはどれか。

1. 足底筋
2. 後脛骨筋
3. 前脛骨筋
4. ヒラメ筋

はき 14-19 斜角筋隙形成に関与しないのはどれか。

1. 第1肋骨
2. 前斜角筋
3. 中斜角筋
4. 後斜角筋

はき 14-20 梨状筋下孔を通らないのはどれか。

1. 上殿動脈
2. 内陰部動脈
3. 陰部神経
4. 坐骨神経

はき 14-29 腋窩神経支配の筋はどれか。

1. 棘上筋
2. 棘下筋
3. 大円筋
4. 小円筋

はき 13-17 上腕骨の大結節に停止する筋はどれか。

1. 三角筋
2. 棘下筋
3. 大円筋
4. 肩甲下筋

はき 13-18 手根管を通過しない筋はどれか。

1. 深指屈筋
2. 長掌筋
3. 長母指屈筋
4. 浅指屈筋

はき 13-19 腰神経叢の枝によって支配される筋はどれか。

1. 梨状筋
2. 上双子筋
3. 外閉鎖筋
4. 大腿筋膜張筋

はき 12-15 横紋筋線維でできているのはどれか。

1. 瞳孔括約筋
2. 幽門括約筋
3. 尿道括約筋
4. 膀胱収縮筋

はき 12-19 脊柱起立筋に含まれないのはどれか。

1. 腸肋筋
2. 最長筋
3. 棘筋
4. 板状筋

はき 12-20 足関節の内反に働く筋はどれか。

1. 後脛骨筋
2. 長指伸筋
3. 第三腓骨筋
4. 長腓骨筋

はき 12-21 手根管を通らないのはどれか。

1. 尺骨神経
2. 正中神経
3. 長母指屈筋腱
4. 深指屈筋腱

はき 11-19 上腕骨小結節に停止する筋はどれか。

1. 棘上筋
2. 棘下筋
3. 小円筋
4. 肩甲下筋

はき 11-20 上肢の筋と神経との組合せで正しいのはどれか。

1. 烏口腕筋 ————— 腋窩神経
2. 浅指屈筋 ————— 正中神経
3. 長母指外転筋 ————— 尺骨神経
4. 背側骨間筋 ————— 橈骨神経

はき 11-30 大腿神経が支配する筋はどれか。

1. 縫工筋
2. 薄筋
3. 大腿二頭筋
4. 梨状筋

はき 10-20 正中仙骨稜から起始する筋はどれか。

1. 僧帽筋
2. 広背筋
3. 腰方形筋
4. 大腰筋

はき 10-21 筋とその作用との組合せで正しいのはどれか。

1. 僧帽筋 ————— 肩関節の外転
2. 上腕筋 ————— 前腕の回外
3. 縫工筋 ————— 股関節の伸展
4. 後脛骨筋 ————— 足関節の屈曲

筋学の過去問題（第9回～1回まで）

はき 9-15 筋裂孔を通るのはどれか。

1. 大伏在静脈
2. 足底筋の腱
3. 大腿神経
4. 大腿動脈

はき 9-16 腰三角の構成に関与しないのはどれか。

1. 腸骨稜
2. 外腹斜筋
3. 広背筋
4. 腹横筋

はき 9-18 尺骨神経に支配されている筋はどれか。

1. 母指内転筋
2. 母指対立筋
3. 示指伸筋
4. 短母指伸筋

はき 9-28 脊柱起立筋でないのはどれか。

1. 多裂筋
2. 最長筋
3. 腸肋筋
4. 棘筋

はき 9-29 上腕骨外側上顆に起始するのはどれか。

1. 円回内筋
2. 尺側手根伸筋
3. 長母指伸筋
4. 腕橈骨筋

はき 9-30 膝窩の構成に関与しないのはどれか。

1. 大腿二頭筋
2. 腓腹筋
3. ヒラメ筋
4. 半腱様筋

はき 8-20 股関節の運動で腸腰筋の拮抗筋はどれか。

1. 半膜様筋
2. 大腿筋膜張筋
3. 大腿直筋
4. 縫工筋

はき 8-19 横隔膜について誤っている記述はどれか。

1. 停止部は臍中心である。
2. 上面には肝臓が接する。
3. 大動脈裂孔には胸管が通る。
4. 頸神経叢の枝で支配される。

はき 8-32 頸部における三角とそこにみられるものとの組合せで誤っているのはどれか。

1. 顎下三角 ————— 顎下腺
2. 後頸三角 ————— 頸神経叢
3. 頸動脈三角 ————— 総頸動脈
4. オトガイ下三角 ———— 顔面動脈

はき 7-18 烏口突起に停止する筋はどれか。

1. 小胸筋
2. 三角筋
3. 烏口腕筋
4. 上腕二頭筋短頭

はき 7-19 手関節の内転に働く筋はどれか。

1. 長掌筋
2. 浅指屈筋
3. 橈側手根屈筋
4. 尺側手根屈筋

はき 7-20 足の屈筋支帯を通過しない腱はどれか。

1. 長指屈筋腱
2. 前脛骨筋腱
3. 後脛骨筋腱
4. 長母指屈筋腱

はき 6-17 橈骨手根関節の内転作用に関与する筋はどれか。

1. 尺側手根伸筋
2. 橈側手根屈筋
3. 長母指伸筋
4. 長橈側手根伸筋

はき 6-18 下肢の筋とその起始との組合せで誤っているのはどれか。

1. 膝窩筋 ————— 大腿骨外側上顆
2. 長指屈筋 ————— 腓骨体前面
3. 縫工筋 ————— 上前腸骨棘
4. 後脛骨筋 ————— 下腿骨間膜後面

はき 6-19 筋と支配神経との組合せで正しいのはどれか。

1. 三角筋 ————— 胸背神経
2. 大円筋 ————— 長胸神経
3. 上腕筋 ————— 筋皮神経
4. 回外筋 ————— 正中神経

はき 5-17 筋とその作用との組合せで正しいのはどれか。

1. 烏口腕筋 ——— 前腕の屈曲
2. 長掌筋 ————— 手の背屈
3. 膝窩筋 ————— 下腿の内旋
4. 長腓骨筋 ——— 足の内反

はき 5-18 腓骨に停止する筋はどれか。

1. 縫工筋
2. 大腿二頭筋
3. 薄筋
4. 半腱様筋

はき 5-19 肩関節の外旋筋はどれか。

1. 大胸筋
2. 広背筋
3. 大円筋
4. 小円筋

はき 5-30 浅指屈筋を支配する神経はどれか。

1. 尺骨神経
2. 正中神経
3. 橈骨神経
4. 筋皮神経

はき 5-32 後頸三角を通らないのはどれか。

1. 副神経
2. 頸横動脈
3. 腕神経叢
4. 椎骨動脈

はき 4-18 筋とその付着部との組合せで正しいのはどれか。

1. 三角筋 ——— 肩甲棘
2. 円回内筋 —— 外側上顆
3. 大殿筋 ——— 大転子
4. 後脛骨筋 —— 踵骨突起

はき 4-19 筋と上肢の運動との組合せで誤っているのはどれか。

1. 僧帽筋 ——— 肩甲骨の挙上
2. 前鋸筋 ——— 肩甲骨を前方へ引く
3. 肩甲下筋 —— 上腕の外旋
4. 三角筋 ——— 上腕の外転

はき 4-20 膝窩の上外壁を形成する筋はどれか。

1. 大腿二頭筋
2. 外側広筋
3. 半腱様筋
4. 腓腹筋

はき 4-30 運動神経で支配される括約筋はどれか。

1. 瞳孔括約筋
2. 幽門括約筋
3. オッディ括約筋
4. 外肛門括約筋

はき 3-18 上腕の内旋運動に対する大胸筋の拮抗筋はどれか。

1. 小胸筋
2. 大円筋
3. 棘下筋
4. 肩甲下筋

はき 3-19 股関節の運動とそれに働く筋との組合せで正しいのはどれか。

1. 屈 曲 ————— 大腿二頭筋
2. 伸 展 ————— 半膜様筋
3. 内 旋 ————— 縫工筋
4. 外 旋 ————— 大腿筋膜張筋

はき 3-29 筋と支配神経との組合せで誤っているのはどれか。

1. 大殿筋 ————— 上殿神経
2. 大腿四頭筋 ————— 大腿神経
3. 長内転筋 ————— 閉鎖神経
4. 大腿二頭筋 ————— 坐骨神経

はき 3-31 頸動脈三角の後縁を成すのはどれか。

1. 胸骨甲状筋
2. 肩甲舌骨筋
3. 顎二腹筋
4. 胸鎖乳突筋

はき 3-33 大腿中央部で最も深部にあるのはどれか。

1. 縫工筋
2. 大腿動脈
3. 大伏在静脈
4. 薄 筋

はき 2-18 脊柱起立筋に属さない筋はどれか。

1. 腸肋筋
2. 最長筋
3. 板状筋
4. 棘 筋

はき 2-19 大腿骨粗線に停止しない筋はどれか。

1. 薄筋
2. 長内転筋
3. 短内転筋
4. 大内転筋

はき 2-32 手根管を通らない筋はどれか。

1. 長掌筋
2. 浅指屈筋
3. 長母指屈筋
4. 橈側手根屈筋

はき 1-17 恥骨に起始しない筋はどれか。

1. 縫工筋
2. 肛門挙筋
3. 長内転筋
4. 外閉鎖筋

はき 1-18 筋とその支配神経との組合せで誤っているのはどれか。

1. 口輪筋 ————— 下顎神経
2. 胸鎖乳突筋 ————— 副神経
3. 三角筋 ————— 腋窩神経
4. 浅指屈筋 ————— 正中神経

はき 1-19 筋の作用について誤っているのはどれか。

1. 三角筋前部線維は肩関節を屈曲する。
2. 大内転筋は膝関節を屈曲する。
3. 最長筋は脊柱を後屈する。
4. 大殿筋は股関節を伸展する。

靱帯学の過去問題（第 29 回～1 回まで）

はき 22-20 腸脛靱帯について正しいのはどれか。

1. 下前腸骨棘に付着する。
2. 大殿筋が停止する。
3. 大腿の内側面にある。
4. 下腿筋膜が肥厚したものである。

はき 20-18 脊柱の靱帯について正しい記述はどれか。

1. 黄色靱帯は椎体の後面にある。
2. 環椎横靱帯は齒突起の後面にある。
3. 項靱帯は椎間円板の前面にある。
4. 後縦靱帯は椎孔の背側にある。

はき 11-17 弾性線維を多量に含むのはどれか。

1. 前縦靱帯
2. 後縦靱帯
3. 黄色靱帯
4. 環椎横靱帯

はき 10-19 靱帯とその関係する関節との組合せで誤っているのはどれか。

1. 黄色靱帯 —— 仙腸関節
2. 輪状靱帯 —— 上橈尺関節
3. 後十字靱帯 —— 膝関節
4. 三角靱帯 —— 距腿関節

はき 9-31 距腿関節の内側を補強するのはどれか。

1. 三角靱帯
2. 前距腓靱帯
3. 後距腓靱帯
4. 踵腓靱帯

はき 4-33 鼠径靱帯について誤っている記述はどれか。

1. 上前腸骨棘と恥骨結合とを結ぶ。
2. 大腿三角の上縁を形成する。
3. 鼠径管の上壁を形成する。
4. 大腿神経は鼠径靱帯の下を通る。

関節学の過去問題（第 29 回～1 回まで）

はき 24-18 関節について正しいのはどれか。

1. 胸鎖関節には関節円板が存在する。
2. 肩関節で関節唇は上腕骨頭に付着する。
3. 腕尺関節は車軸関節である。
4. 手関節で尺骨は舟状骨に接する。

はき 19-16 下顎骨との間で顎関節を形成するのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 蝶形骨
4. 側頭骨

はき 16-17 滑膜性の関節をつくる骨の部位の組合せで正しいのはどれか。

1. 肩峰 ————— 上腕骨頭
2. 大菱形骨 ————— 第1中手骨底
3. 寛骨臼 ————— 大転子
4. 外果 ————— 距骨頭

はき 14-15 球関節はどれか。

1. 腕橈関節
2. 指節間関節
3. 膝関節
4. 橈骨手根関節

はき 8-18 正中環軸関節の運動様式で正しいのはどれか。

1. 頭部の回旋
2. 頭部の前屈
3. 頸部の後屈
4. 頸部の側屈

はき 6-16 関節について誤っている記述はどれか。

1. 肩関節は関節唇を有する。
2. 顎関節は関節円板を有する。
3. 膝関節は関節半月を有する。
4. 下橈尺関節は橈骨輪状靭帯を有する。

はき 2-17 関節の部位と種類との組合せで誤っているのはどれか。

1. 仙腸関節 ————— 半関節
2. 腕橈関節 ————— 蝶番関節
3. 下橈尺関節 ————— 車軸関節
4. 肩関節 ————— 球関節

はき 12-17 ラセン関節はどれか。

1. 腕尺関節
2. 距腿関節
3. 肩関節
4. 仙腸関節