

問 1. 上腕骨小頭と関節するのはどれか。

1. 橈骨頭
2. 橈骨関節環状面
3. 尺骨滑車切痕
4. 尺骨肘頭

問 2. 膝関節において脛骨の前顆間区の内側部から起り、大腿骨外側顆の内面後部に付く靭帯はどれか。

1. 膝横靭帯
2. 膝蓋靭帯
3. 前十字靭帯
4. 後十字靭帯

問 3. 上殿神経支配でないのはどれか。

1. 大殿筋
2. 中殿筋
3. 小殿筋
4. 大腿筋膜張筋

問 4. 腓骨に起始を持たないのはどれか。

1. 前脛骨筋
2. 足の長母指伸筋
3. 足の長指屈筋
4. 足の長母指屈筋

問 5. 筋の作用と組みあわせで正しいのはどれか。

1. 大殿筋－股関節屈曲
2. 大腿直筋－股関節伸展
3. 薄筋－股関節外転
4. 恥骨筋－股関節内転

問 6. ショパール関節を構成しないのはどれか。

1. 距骨
2. 楔状骨
3. 舟状骨
4. 立方骨

問 7. 坐骨棘の下方に位置するのはどれか。

1. 下前腸骨棘
2. 下後腸骨棘
3. 大坐骨切痕
4. 小坐骨切痕

問 9. 烏口突起に停止するのはどれか。

1. 上腕二頭筋
2. 烏口腕筋
3. 鎖骨下筋
4. 小胸筋

問 10. 頸椎に起始し肩甲骨に停止する筋はどれか。

1. 小菱形筋
2. 斜角筋
3. 広背筋
4. 前鋸筋

問 11. 外側上顆に起始する筋でないのはどれか。

1. 長橈側手根伸筋
2. 尺側手根伸筋
3. 長母指伸筋
4. 小指伸筋

問 12. 大腿の内転筋群のうち二関節筋はどれか。

1. 恥骨筋
2. 長内転筋
3. 大内転筋
4. 薄筋

問 13. 筋とその作用と組みあわせで正しいのはどれか。

1. 上腕三頭筋－前腕回外
2. 腕橈骨筋－肘関節伸展
3. 脊柱起立筋－体幹側屈
4. 大腿四頭筋－膝関節屈曲

問 14. 肩関節の運動について誤っているのはどれか。

1. 肩の運動には胸鎖関節も大きく関与する。
2. 三角筋は肩のすべての運動方向に作用する。
3. 回旋筋腱板は肩運動時に上腕骨頭を上方へ引き上げる。
4. 肩甲上腕リズムは外転初期から見られる。

問 15. 内側翼突筋の作用はどれか。

1. 下顎の上方移動
2. 下顎の下方移動
3. 下顎の前方移動
4. 下顎の後方移動

問 16. 手内筋の支配神経の組みあわせで正しいのはどれか。

1. 虫様筋－橈骨神経
2. 小指外転筋－橈骨神経
3. 掌側骨間筋－尺骨神経
4. 母指内転筋－正中神経

問 17. 足関節伸展運動に関与しないのはどれか。

1. 前脛骨筋
2. 長腓骨筋
3. 足の長母指伸筋
4. 足の長指伸筋

問 18. 二重神経支配の筋はどれか。2つ選べ。

1. 深指屈筋
2. 短母指屈筋
3. 浅指屈筋
4. 回外筋

問 19. 下腿に停止部を持たない筋はどれか。

1. 半膜様筋
2. 縫工筋
3. 大内転筋
4. 薄筋

問 20. 大腿骨内転筋結節に停止するのはどれか。

1. 恥骨筋
2. 短内転筋
3. 長内転筋
4. 大内転筋

問 21. 大胸筋で正しいのはどれか。

1. 停止部は上腕骨大結節である。
2. 支配神経は鎖骨下神経である。
3. 肩関節の内旋に作用する。
4. 呼気の補助筋である。

問 22. 膝関節伸展作用を持つのはどれか。

1. 大殿筋
2. 大腿方形筋
3. 大内転筋
4. 大腿二頭筋

問 23. 足の伸筋支帯の下を通過するのはどれか。

1. 長腓骨筋
2. 短腓骨筋
3. 第3腓骨筋
4. 長母指屈筋

問 24. 足部の運動と機能で正しいのはどれか。

1. 背屈運動で前脛骨筋と長腓骨筋は共同筋である。
2. 底屈運動で短腓骨筋と後脛骨筋は共同筋である。
3. 内がえし運動で長母趾伸筋と長母趾屈筋とは拮抗筋である。
4. 外返し運動で第3腓骨筋と長趾屈筋は共同筋である。

問 25. 頸動脈三角を構成する筋でないのはどれか。

1. 顎二腹筋
2. 前斜角筋
3. 肩甲舌骨筋
4. 胸鎖乳突筋

問 26. 僧帽筋の運動を支配するのはどれか。

1. 副神経
2. 頸神経
3. 肩甲背神経
4. 脊髄神経後枝

問 27. 手掌腱膜に停止するのはどれか。

1. 橈側手根屈筋
2. 尺側手根屈筋
3. 長掌筋
4. 方形回内筋

問 28. 足の外反、および底屈作用を持つのはどれか。

1. 前脛骨筋
2. 後脛骨筋
3. 長腓骨筋
4. 第3腓骨筋

解答はコチラ

