### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:五十肩

はき 4-85 疾患と神経ブロックとの組合せで正しいのはどれか。

- 1. 後頭神経痛 ― 硬膜外ブロック
- 2. 坐骨神経痛 星状神経節ブロック
- 3. 三叉神経痛 一 顔面神経ブロック
- 4. 五十肩 肩甲上神経ブロック

#### はき1-80 正しい組合せはどれか。

- 1. 筋緊張性頭痛 ― 顔面神経ブロック
- 2. 三叉神経第2枝神経痛 ― 下顎神経ブロック
- 3. 三叉神経第1枝帯状疱疹 ― 星状神経節ブロック
- 4. 五十肩 肋間神経ブロック

## 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:変形性関節症

はき24-61 変形性関節症のエックス線所見でないのはどれか。

- 1. 関節裂隙の狭小化
- 2. 骨棘の形成
- 3. 骨嚢胞の形成
- 4. 骨萎縮

はき 22-68 関節疾患について正しいのはどれか。

- 1. 関節拘縮の原因は関節包内の骨・軟骨にある。
- 2. 変形性関節症は退行変性である。
- 3. 関節リウマチの原因は細菌である。
- 4. 関節強直の原因は関節包外の軟部組織にある。

はき 16-70 ヘバーデン結節について誤っているのはどれか。

- 1. 女性に多い。
- 2. 近位指節間関節に生じる。
- 3. 変形性関節症である。
- 4. 初期には軽度発赤・熱感を伴う。

はき14-73 変形性関節症について誤っているのはどれか。

- 1. 関節の退行性変化である。
- 2. 荷重関節に好発する。
- 3. 運動開始時の痛みが特徴的である。
- 4. 関節強直を起こしやすい。

はき 10-81 二次性変形性関節症の原因とならないのはどれか。

- 1. ペルテス病
- 2. 先天性股関節脱臼
- 3. 重症筋無力症
- 4. 血友病

はき8-73 尿酸の代謝障害が原因となる急性関節炎はどれか。

- 1. 慢性関節リウマチ
- 2. 痛 風
- 3. 変形性関節症
- 4. 乾癬性関節炎

はき8-78 変形性関節症でヘバーデン結節のみられる関節はどれか。

- 1. 指関節
- 2. 肩関節
- 3. 股関節
- 4. 膝関節

はき6-82 変形性関節症について誤っている記述はどれか。

- 1. 成人の半数以上にみられる。
- 2. 膝関節に好発する。
- 3. 運動開始時の痛みが特徴的である。
- 4. 強直を起こしやすい。

はき 4-83 疾患と症状との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 変形性関節症 一 安静時痛
- 2. 坐骨神経痛 腱反射亢進
- 3. 脊柱管狭窄症 間欠性跛行
- 4. 胸髄損傷 一 四肢麻痺

臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:変形性股関節症

はき 26-56 変形性股関節症の原因とならないのはどれか。

- 1. ペルテス病
- 2. 単純性股関節炎
- 3. 外傷性股関節脱臼
- 4. 大腿骨頭すべり症

はき 13-73 15 歳の肥満男子。軽微な外傷後跛行を主訴として来院した。最も考えられるのはどれか。

- 1. ペルテス病
- 2. 変形性股関節症
- 3. 結核性股間節炎

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:変形性膝関節症

はき 28-77 「83 歳の女性、昨夜から左膝痛と 38°C の発熱が出現 した。左膝関節に熱感、腫脹および膝蓋 跳動を認める。関節液の偏光顕微鏡観察で異常を認めた。」最も可能性の高い疾患はどれか。

- 1. 化膿性関節炎
- 2. 関節リウマチ
- 3. 偽痛風
- 4. 変形性膝関節症

はき22-60 徴候と疾患との組合せで正しいのはどれか。

- 1. ティネル徴候陽性 ――― 総腓骨神経麻痺
- 2. ペインフルアーク徴候陽性 ―― 胸郭出口症候群
- 3. トレンデレンブルグ徴候陽性 —— 腰椎椎間板ヘルニア
- 4. アリス徴候陽性 ――― 変形性膝関節症

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード: ヘバーデン結節

はき 24-76 「48 歳の女性。2 年前、左手のこわばりがみられ、その後、近位指節間関節から始まる左指の関節痛と腫れが生じ、さらに右指の関節も痛みだした。現在では、両側の手・膝関節にも関節炎がみられる。光過敏や嚥下障害はない。」本疾患でよくみられるのはどれか。

- 1. ハンマー指
- 2. ヘバーデン結節
- 3. Z型変形
- 4. ブシャール結節

はき 16-70 ヘバーデン結節について誤っているのはどれか。

- 1. 女性に多い。
- 2. 近位指節間関節に生じる。
- 3. 変形性関節症である。
- 4. 初期には軽度発赤・熱感を伴う。

はき8-78 変形性関節症でヘバーデン結節のみられる関節はどれか。

- 1. 指関節
- 2. 肩関節
- 3. 股関節
- 4. 膝関節

## 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:ブシャール結節

はき 24-76 「48 歳の女性。2 年前、左手のこわばりがみられ、その後、近位指節間関節から始まる左指の関節痛と腫れが生じ、さらに右指の関節も痛みだした。現在では、両側の手・膝関節にも関節炎がみられる。光 過敏や嚥下障害はない。」本疾患でよくみられるのはどれか。

- 1. ハンマー指
- 2. ヘバーデン結節
- 3. Z型変形
- 4. ブシャール結節

臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:骨粗鬆症

はき27-57 骨粗鬆症における骨折危険因子でないのはどれか。

- 1. 運動
- 2. 喫煙
- 3. 糖尿病
- 4. 副腎皮質ステロイド薬

はき 25-59 骨粗鬆症患者に好発する骨折はどれか。

- 1. 鎖骨骨幹部骨折
- 2. 橈骨近位部骨折
- 3. 大腿骨近位部骨折
- 4. 脛骨遠位部骨折

はき 24-62 骨粗鬆症の原因でないのはどれか。

- 1. クッシング症候群
- 2. コルチコステロイドの投与
- 3. ビタミンA欠乏
- 4. 閉 経

はき23-61 骨疾患と病態の組合せで正しいのはどれか。

- 1. くる病 ———— ビタミン C 欠乏
- 2. 骨軟化症 ――― 類骨の増加
- 3. 骨粗鬆症 ———— 骨量の増加
- 4. 多発性骨髄腫 —— 骨硬化

はき22-74 骨疾患と好発時期との組合せで正しいのはどれか。

- 1. くる病 ――― 小児期
- 2. 骨肉腫 ——— 老年期
- 3. 転移性骨腫瘍 青年期
- 4. 骨粗鬆症 ——— 思春期

はき ]	10-80	疾患とその	特徴	との組合わせで正しいのはどれか。
1.	原発性	生骨粗鬆症	_	アルカリフォスファタ―ゼ値の異常

2. 骨肉腫 - 老人に好発

3. 脊椎カリエス ― 脊柱の運動制限

4. 股関節脱臼 一 硬性墜落跛行

#### はき6-83 骨粗鬆症について誤っている記述はどれか。

- 1. 骨の化学的成分は正常である。
- 2. 骨の絶対量は減少する。
- 3. 閉経後に生じるのは高回転性である。
- 4. 甲状腺機能亢進症でみられる。

#### はき 4-86 骨粗鬆症で正しい記述はどれか。

- 1. 骨の絶対量が減少する。
- 2. 脊柱は前弯する。
- 3. 血清カルシウムは低下する。
- 4. 骨皮質は厚くなる。

#### はき 3-82 骨粗鬆症について誤っているものはどれか。

- 1. 閉経後の女性に発生しやすい。
- 2. 海綿骨の骨梁が減少する。
- 3. 腰背部痛の原因となる。
- 4. 脊椎圧迫骨折があれば手術を行う。

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:くる病

はき23-57 口腔内所見と疾患の組合せで正しいのはどれか。

- 1. う 歯 ----- 悪性貧血
- 2. アフタ性口内炎 ――― 潰瘍性大腸炎
- 3. 舌 炎 -----くる病
- 4. 口角炎 ——— ビタミン A 欠乏症

#### はき23-61 骨疾患と病態の組合せで正しいのはどれか。

- 1. くる病 ビタミン C 欠乏
- 2. 骨軟化症 類骨の増加
- 3. 骨粗鬆症 ———— 骨量の増加
- 4. 多発性骨髄腫 ——— 骨硬化

#### はき22-74 骨疾患と好発時期との組合せで正しいのはどれか。

- 1. くる病 ---- 小児期
- 2. 骨肉腫 ——— 老年期
- 3. 転移性骨腫瘍 青年期
- 4. 骨粗鬆症 ——— 思春期

## 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:骨軟化症

はき 25-68 ビタミンB12欠乏による疾患はどれか

- 1. 骨軟化症
- 2. ウェルニッケ脳症
- 3. 巨赤芽球性貧血
- 4. 脂漏性皮層炎

はき23-61 骨疾患と病態の組合せで正しいのはどれか。

- 1. くる病 ビタミン C 欠乏
- 2. 骨軟化症 ――― 類骨の増加
- 3. 骨粗鬆症 ――― 骨量の増加
- 4. 多発性骨髄腫 —— 骨硬化

臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:骨腫瘍

はき 26-55 骨腫瘍で予後が悪いのはどれか。

- 1. 軟骨肉腫
- 2. 内軟骨腫
- 3. 外骨腫
- 4. 類骨腫

はき22-74 骨疾患と好発時期との組合せで正しいのはどれか。

- 1. くる病 ----- 小児期
- 2. 骨肉腫 ———— 老年期
- 3. 転移性骨腫瘍 —— 青年期
- 4. 骨粗鬆症 ——— 思春期

臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:骨肉腫

はき 26-55 骨腫瘍で予後が悪いのはどれか。

- 1. 軟骨肉腫
- 2. 内軟骨腫
- 3. 外骨腫
- 4. 類骨腫

はき23-66 骨肉腫の初発症状でよくみられるのはどれか。

- 1. 発熱
- 2. 運動時痛
- 3. 腫 脹
- 4. 間欠跛行

はき22-74 骨疾患と好発時期との組合せで正しいのはどれか。

- 1. くる病 ---- 小児期
- 2. 骨肉腫 ——— 老年期
- 3. 転移性骨腫瘍 —— 青年期
- 4. 骨粗鬆症 ——— 思春期

はき15-67 骨肉腫について誤っている記述はどれか。

- 1. 骨原性の悪性腫瘍では最も多い。
- 2. 中年以後の発症が多い。
- 3. 膝周囲の発症が多い。
- 4. 疼痛・腫脹・発赤がみられる。

はき10-80 疾患とその特徴との組合わせで正しいのはどれか。

- 1. 原発性骨粗鬆症 ― アルカリフォスファタ―ゼ値の異常
- 2. 骨肉腫 老人に好発
- 3. 脊椎カリエス ― 脊柱の運動制限
- 4. 股関節脱臼 一 硬性墜落跛行

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:重症筋無力症

はき15-69 重症筋無力症について正しい記述はどれか。

- 1. 筋の易疲労性を呈する。
- 2. 男性に多い。
- 3. 血清クレアチンキナーゼが上昇する。
- 4. 遺伝性疾患である。

はき12-86 疾患と病変部位との組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 筋萎縮性側索硬化症 脊髓前角
- 2. ポリオ ― 脳幹網様体
- 3. 重症筋無力症 神経筋接合部
- 4. パーキンソン病 中脳黒質

はき11-68 爆発性発語がみられるのはどれか。

- 1. 重症筋無力症
- 2. 筋萎縮性側素硬化症
- 3. オリーブ橋小脳萎縮症
- 4. パーキンソン病

はき10-81 二次性変形性関節症の原因とならないのはどれか。

- 1. ペルテス病
- 2. 先天性股関節脱臼
- 3. 重症筋無力症
- 4. 血友病

はき 7-87 錐体外路系疾患はどれか。

- 1. 筋萎縮性側索硬化症
- 2. 重症筋無力症
- 3. 舞踏病
- 4. アルツハイマー病

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード: 先天性股関節脱臼

はき24-64 装具と疾患の組合せで正しいのはどれか。

- 1. ミルウォーキーブレース 側弯症
- 2. ボストンブレース 斜 頸
- 4. リーメンビューゲル装具 ――― 先天性内反足

はき22-61 装具と疾患との組合せで正しいのはどれか。

- 1. ボストンブレース 変形性頚椎症
- 2. リーメンビューゲル装具 ―― 先天性股関節脱臼
- 3. デニスブラウン副子 扁平足
- 4. フォンローゼン装具 ――― ペルテス病

はき21-60 生後3か月検診で右股関節の開排制限を認めた。最も考えられる疾患はどれか。

- 1. ペルテス病
- 2. 先天性股関節脱臼
- 3. 大腿骨頭すべり症
- 4. 大腿骨頭壞死症

はき16-71 先天性股関節脱臼について誤っている記述はどれか。

- 1. 下肢の短縮がみられる。
- 2. 大腿内側皮膚溝は非対称となる。
- 3. 屈曲外転時にクリック音が触知される。
- 4. 幼児期に腰椎後弯を認める。

はき 10-81 二次性変形性関節症の原因とならないのはどれか。

- 1. ペルテス病
- 2. 先天性股関節脱臼
- 3. 重症筋無力症
- 4. 血友病

はき 9-79 先天性股関節脱臼について誤っている記述はどれか。

- 1. 女児に多い。
- 2. オルトラニー徴候を認める。
- 3. 大腿内側皮膚溝は非対称となる。
- 4. 幼児期には腰椎後弯を認める。

はき 7-81 形態異常の組合せで正しいのはどれか。

- 1. 先天性股関節脱臼 一 処女歩行遅延
- 2. 先天性内反足 X脚
- 3. 生理的内反膝 一 〇脚
- 4. 外反母指 一 間欠性跛行

はき2-79 先天性股関節脱臼について誤っている記述はどれか。

- 1. 女児に多い。
- 2. 開排制限がある。
- 3. 大腿内側の皮膚溝が非対称となる。
- 4. 内反足を伴う。

# 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:斜頸

はき24-64 装具と疾患の組合せで正しいのはどれか。

- 1. ミルウォーキーブレース 側弯症
- 2. ボストンブレース ―――― 斜 頸
- 3. デニスブラウン副子 ―――― 発育性股関節形成不全(先天性股関節脱臼)
- 4. リーメンビューゲル装具 ――― 先天性内反足

はき21-68 疾患と牽引方法との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 大腿骨骨幹部骨折 ——— 直達牽引
- 2. 腰椎椎間板ヘルニア ――― スピードトラック牽引
- 3. 大腿骨頸部骨折 ———— 骨盤牽引
- 4. 筋性斜頚 ———— 頸椎牽引

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:側弯症

はき24-64 装具と疾患の組合せで正しいのはどれか。

- 1. ミルウォーキーブレース 側弯症
- 2. ボストンブレース 斜 頸
- 3. デニスブラウン副子 ―――― 発育性股関節形成不全(先天性股関節脱臼)
- 4. リーメンビューゲル装具 ――― 先天性内反足

はき11-72 疾患と症候との組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 脊柱側弯症 肋骨隆起
- 2. 腰椎椎間板ヘルニア ラセーグ徴候
- 3. 強直性脊椎炎 亀 背
- 4. 頚椎脱臼骨折 四肢麻痺

はき 5-79 骨疾患で血液検査が正常なのはどれか。

- 1. 脊椎カリエス
- 2. 脊椎側弯症
- 3. 上皮小体機能亢進症
- 4. 多発性骨髄腫

## 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:外反母趾

はき 22-76 外反母趾について正しいのはどれか。

- 1. 凹足に発症することが多い。
- 2. 足の内在筋の弱化は認めない。
- 3. 第1中足趾節関節は上方に突出する。
- 4. バニオンは滑液包の腫脹である。

臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード: 内反足

はき24-64 装具と疾患の組合せで正しいのはどれか。

- 1. ミルウォーキーブレース 側弯症
- 2. ボストンブレース 斜 頸
- 3. デニスブラウン副子 ―――― 発育性股関節形成不全(先天性股関節脱臼)

はき 16-72 発育期に多いスポーツ障害で適切でないのはどれか。

- 1. 離断性骨軟骨炎
- 2. 腰椎分離症
- 3. 疲労骨折
- 4. 内反足

はき 7-81 形態異常の組合せで正しいのはどれか。

- 1. 先天性股関節脱臼 処女歩行遅延
- 2. 先天性内反足 X脚
- 3. 生理的内反膝 一 〇脚
- 4. 外反母指 一 間欠性跛行

はき 2-79 先天性股関節脱臼について誤っている記述はどれか。

- 1. 女児に多い。
- 2. 開排制限がある。
- 3. 大腿内側の皮膚溝が非対称となる。
- 4. 内反足を伴う。

## 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:椎間板ヘルニア

はき 28-59 頚椎椎間板ヘルニアについて正しいのはどれか。

- 1. 神経根症では上肢に腱反射の亢進を認める。
- 2. 神経根症では腹壁反射の消失を認める。
- 3. 脊髄症では下肢に腱反射の減弱を認める。
- 4. 脊髄症では下肢に病的反射を認める。

はき 27-59 脊椎疾患と所見の組み合わせで正しいのはどれか。

- 1. 頸椎椎間板ヘルニア ―――― 間欠跛行
- 2. 頸椎後縦靱帯骨化症 ――― 膝蓋腱反射の減弱
- 3. 腰椎椎間板ヘルニア ------- アキレス腱反射の亢進
- 4. 腰部脊柱管狭窄症 ―――― 会陰部のしびれ

はき 24-77 「28 歳の女性。上肢の痛み、だるさ、しびれを訴える。上肢下垂時に症状が増悪する。首が長く、 姿勢が悪い。モーレイテスト、アドソンテスト陽性。」最も考えられる疾患はどれか。

- 1. 変形性頸椎症
- 2. 頸椎椎間板ヘルニア
- 3. 頸椎捻挫
- 4. 胸郭出口症候群

はき23-63 脊椎・脊髄疾患と身体所見の組合せで正しいのはどれか。

- 1. 脊髄ショック ----- 痙性麻痺
- 3. L3-L4 椎間板ヘルニア ----- アキレス腱反射の低下
- 4. 腰部脊柱管狭窄症 ———— 鶏 歩

はき22-60 徴候と疾患との組合せで正しいのはどれか。

- 1. ティネル徴候陽性 ―― 総腓骨神経麻痺
- 2. ペインフルアーク徴候陽性 ―― 胸郭出口症候群
- 3. トレンデレンブルグ徴候陽性 ―― 腰椎椎間板ヘルニア
- 4. アリス徴候陽性 ―――― 変形性膝関節症

はき21-68 疾患と牽引方法との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 大腿骨骨幹部骨折 ——— 直達牽引
- 2. 腰椎椎間板ヘルニア ――― スピードトラック牽引
- 3. 大腿骨頸部骨折 ———— 骨盤牽引
- 4. 筋性斜頚 ———— 頸椎牽引

はき21-69 L4-L5椎間板ヘルニアについて正しい記述はどれか。

- 1. 下肢症状は両側性に出現することが多い。
- 2. 好発年齢は60歳代である。
- 3. 下肢伸展挙上テストは陽性である。
- 4. 膝蓋腱反射が減弱する。

はき13-75 下部腰椎椎間板ヘルニアで認めにくい記述はどれか。

- 1. 坐骨神経痛を伴う。
- 2. ギックリ腰ではじまる。
- 3. 大腿内側の知覚障害を認める。
- 4. 髄核は後側方に脱出する。

はき12-82 腰椎椎間板ヘルニアで正しい記述はどれか。

- 1. 中年以降の男性に好発する。
- 2. 坐骨神経痛が頻発する。
- 3. 第3-4腰椎間で最も多い。
- 4. 知覚障害は出現しない。

はき11-72 疾患と症候との組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 脊柱側弯症 肋骨隆起
- 2. 腰椎椎間板ヘルニア ラセーグ徴候
- 3. 強直性脊椎炎 亀 背
- 4. 頚椎脱臼骨折 四肢麻痺

はき8-80 第4-5 腰椎椎間板ヘルニアについて正しいのはどれか。

- 1. ラセーグテスト陰性
- 2. 膝蓋腱反射正常
- 3. 下腿後面部の感覚鈍麻
- 4. 大腿四頭筋萎縮

はき 5-78 第4・5 腰椎間椎間板ヘルニアの症状で正しいのはどれか。

- 1. 膝蓋腱反射消失
- 2. ラセーグ徴候陽性
- 3. アキレス腱反射消失
- 4. 母指底屈力低下

はき 3-83 椎間板ヘルニアについて誤っているのはどれか。

- 1. 脱出した髄核が神経根を圧迫する。
- 2. L5-S1間のヘルニアでは大腿四頭筋の筋力が低下する。
- 3. 単純エックス線写真で椎間腔は狭小化する。
- 4. 再発を繰り返す患者には手術を行う。

はき 2-80 L5 - S1 椎間板ヘルニアの所見で<u>誤っている</u>のはどれか。

- 1. ラセーグ徴候陽性
- 2. 膝蓋腱反射消失
- 3. アキレス腱反射消失
- 4. 腓腹筋筋力低下

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:後縦靭帯骨化症

はき 27-59 脊椎疾患と所見の組み合わせで正しいのはどれか。

- 1. 頸椎椎間板ヘルニア ――― 間欠跛行
- 2. 頸椎後縦靱帯骨化症 ―――― 膝蓋腱反射の減弱
- 3. 腰椎椎間板ヘルニア ――― アキレス腱反射の亢進
- 4. 腰部脊柱管狭窄症 ―――― 会陰部のしびれ

はき 19-63 頸部後縦靭帯骨化症について誤っている記述はどれか。

- 1. 50歳以上に多い。
- 2. 原因はカルシウムの過剰摂取である。
- 3. 進行性の痙性四肢麻痺を起こす。
- 4. 転倒予防のための生活指導を行う。

はき 2-75 頸椎後縦靭帯骨化症が多くみられる部位はどれか。

- 1. C1
- 2. C3
- 3. C5
- 4. C7

# 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード: 脊椎分離症

はき23-64 過度の動作と傷害の組合せで正しいのはどれか。

- 1. 腰部前屈 ———— 腰部脊椎分離症
- 2. ジャンプ着地 ---- 膝蓋靭帯炎
- 3. ボールキック ―― 膝前十字靭帯損傷
- 4. バットの素振り ―― 手の舟状骨骨折

はき 17-66 脊椎分離症で誤っているのはどれか。

- 1. 上下関節突起間に起こる。
- 2. 腰椎下部に好発する。
- 3. 初期より神経根症状を示す。
- 4. スポーツ選手に多い。

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:脊椎分離すべり症

はき20-64 脊椎分離すべり症について正しい記述はどれか。

- 1. 青少年にはみられない疾患である。
- 2. 胸腰椎移行部に起こる頻度が高い。
- 3. 上関節突起と下関節突起間に病変がみられる。
- 4. 腰椎後弯が増強する。

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード: 脊柱管狭窄症

はき 27-59 脊椎疾患と所見の組み合わせで正しいのはどれか。

- 1. 頸椎椎間板ヘルニア ――― 間欠跛行
- 2. 頸椎後縦靱帯骨化症 ――― 膝蓋腱反射の減弱
- 3. 腰椎椎間板ヘルニア ――― アキレス腱反射の亢進
- 4. 腰部脊柱管狭窄症 ―――― 会陰部のしびれ

はき 25-57 脊柱管狭窄を生じるのはどれか。

- 1. 黄色靭帯肥厚
- 2. 前縦靭帯骨化
- 3. 横突起肥大
- 4. 棘上靭帯骨化

はき23-63 脊椎・脊髄疾患と身体所見の組合せで正しいのはどれか。

- 1. 脊髄ショック ――― 痙性麻痺
- 3. L3-L4 椎間板ヘルニア アキレス腱反射の低下
- 4. 腰部脊柱管狭窄症 ———— 鶏 歩

はき14-74 腰部脊柱管狭窄症について誤っている記述はどれか。

- 1. 腰椎屈曲位で疼痛が軽減する。
- 2. 間欠跛行がある。
- 3. 下肢症状は片側性である。
- 4. 安静時痛は少ない。

はき14-75 腰背部痛の原因で生命の危険をきたすのはどれか。

- 1. 腰部脊柱管狭窄症
- 2. 子宮内膜症
- 3. 尿管結石
- 4. 解離性大動脈瘤

はき 4-83 疾患と症状との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 変形性関節症 一 安静時痛
- 2. 坐骨神経痛 腱反射亢進
- 3. 脊柱管狭窄症 間欠性跛行
- 4. 胸髓損傷 四肢麻痺

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:頚椎捻挫

はき 24-77 「28 歳の女性。上肢の痛み、だるさ、しびれを訴える。上肢下垂時に症状が増悪する。首が長く、 姿勢が悪い。モーレイテスト、アドソンテスト陽性。」最も考えられる疾患はどれか。

- 1. 変形性頸椎症
- 2. 頸椎椎間板ヘルニア
- 3. 頸椎捻挫
- 4. 胸郭出口症候群

はき 23-63 脊椎・脊髄疾患と身体所見の組合せで正しいのはどれか。

- 1. 脊髄ショック ――― 痙性麻痺
- 3. L3-L4 椎間板ヘルニア ----- アキレス腱反射の低下
- 4. 腰部脊柱管狭窄症 ———— 鶏 歩

## 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:脊髄損傷

はき 27-58 脊髄損傷の機能障害評価法で正しいのはどれか。

- 1. ブルンストロームステージ
- 2. バーセルインデックス
- 3. フランケル分類
- 4. ハミルトン評価尺度

はき 16-77 「20 歳の男性。10 日前、バイク事故により頚椎を損傷し脊髄損傷となった。上肢下肢に麻痺がある。」この患者で現在みられないのはどれか。

- 1. 呼吸障害
- 2. 血圧の変動
- 3. 消化性潰瘍
- 4. 異所性骨化

はき 16-78 「20 歳の男性。10 日前、バイク事故により頚椎を損傷し脊髄損傷となった。上肢下肢に麻痺がある。」この患者の病態管理で<u>適切でない</u>のはどれか。

- 1. 頸部保護
- 2. 体温管理
- 3. 体位変換
- 4. 持続導尿

はき 5-77 脊髄損傷の合併症とその処置との組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 呼吸麻痺 一 酸素マスク
- 2. 過高熱 ― 副腎皮質ステロイド薬
- 3. 褥瘡 体位変換
- 4. 尿 閉 一 導 尿

はき1-76 第6頸椎脱臼骨折による脊髄損傷患者の初期にみられるのはどれか。

- 1. 呼吸停止
- 2. 痙性麻痺
- 3. 弛緩性麻痺
- 4. 交代性麻痺

臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:骨折

はき28-64 次の文で示す症例の病態で正しいのはどれか。

「85歳の女性。左大腿骨頚部骨折の手術を受けた翌日の夜に、ちぐはぐな言動が出現した。」

- 1. せん妄
- 2. 認知症
- 3. うつ病
- 4. 不安神経症

はき27-57 骨粗鬆症における骨折危険因子でないのはどれか。

- 1. 運動
- 2. 喫煙
- 3. 糖尿病
- 4. 副腎皮質ステロイド薬

はき 26-59 骨密度が保たれていても骨折を起こしやすいのはどれか。

- 1. 糖尿病
- 2. 高血圧症
- 3. 脂質異常症
- 4. 高尿酸血症

はき25-59 骨粗鬆症患者に好発する骨折はどれか。

- 1. 鎖骨骨幹部骨折
- 2. 橈骨近位部骨折
- 3. 大腿骨近位部骨折
- 4. 脛骨遠位部骨折

はき24-65 外傷性肩関節脱臼について正しいのはどれか。

- 1. 若年者の初回脱臼は反復性に移行しやすい。
- 2. 高齢者では上腕骨大結節骨折の合併はまれである。
- 3. 後方脱臼が最も多い。
- 4. 整復後は可及的早期に可動域訓練を開始する。

はき23-64 過度の動作と傷害の組合せで正しいのはどれか。

- 1. 腰部前屈 ———— 腰部脊椎分離症
- 2. ジャンプ着地 ----- 膝蓋靭帯炎
- 3. ボールキック ―― 膝前十字靱帯損傷
- 4. バットの素振り 手の舟状骨骨折

はき21-61 小児の骨折について正しい記述はどれか。

- 1. 不全骨折の比率が低い。
- 2. 骨端線損傷は成長障害の原因にならない。
- 3. 自家矯正能は旺盛である。
- 4. 骨癒合が遅い。

はき21-68 疾患と牽引方法との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 大腿骨骨幹部骨折 ——— 直達牽引
- 2. 腰椎椎間板ヘルニア ――― スピードトラック牽引
- 3. 大腿骨頸部骨折 ———— 骨盤牽引
- 4. 筋性斜頚 ———— 頸椎牽引

はき 20-77 「65 歳の男性。3 週間前に転倒し、前頭部を強打した。その時以後両上肢のしびれ感と歩行 困難が出現している。」最も考えられるのはどれか。

- 1. 頸椎骨折
- 2. 頸髄中心性損傷
- 3. 頸髄腫瘍
- 4. 腕神経叢障害

はき 20-79 「78 歳の女性。大腿骨頚部骨折の術後 3 日間ベッド上安静であったが、突然胸痛、呼吸困難が 出現した。胸部単純エックス線写真でうっ血所見はなく、肺野の透過性増大がみられた。血性クレアチニンキ ナーゼ値は正常、Dーダイマー値上昇が認められた。」本疾患の発症を予測するのに最も有用な検査はどれか。

- 1. ホルター心電図
- 2. 負荷心筋シンチグラフィ
- 3. 頸動脈超音波検査
- 4. 下肢静脈超音波検查

はき 20-80 「78 歳の女性。大腿骨頚部骨折の術後 3 日間ベッド上安静であったが、突然胸痛、呼吸困難が 出現した。胸部単純エックス線写真でうっ血所見はなく、肺野の透過性増大がみられた。血性クレアチニンキ ナーゼ値は正常、D-ダイマー値上昇が認められた。」本疾患の危険因子として最も重要なのはどれか。

- 1. 脱 水
- 2. 貧血
- 3. 運動
- 4. 徐 脈

はき 19-72 ベーチェット病について正しい記述はどれか。

- 1. 高齢者に多い。
- 2. 病的骨折がみられる。
- 3. ブドウ膜炎がみられる。
- 4. ビタミン B<sub>12</sub> の不足が原因である。

はき 19-77 「8 歳の男子。サッカー中に前方へ転倒、肘をついて倒れた。直後から右肘の疼痛、運動障害があり、次第に腫脹も強くなってきた。明らかな皮膚の外傷はない。」まず、考えるべき病態はどれか。

- 1. 捻挫
- 2. 脱 臼
- 3. 疲労骨折
- 4. 外傷性骨折

はき 19-78 「8歳の男子。サッカー中に前方へ転倒、肘をついて倒れた。直後から右肘の疼痛、運動障害があり、次第に腫脹も強くなってきた。明らかな皮膚の外傷はない。」

発育期に転倒により起こりやすい骨折はどれか。

- 1. 上腕骨近位端骨折
- 2. 上腕骨顆上骨折
- 3. 肘頭骨折
- 4. コーレス骨折

はき18-65 高齢者に多い骨折として適切でないのはどれか。

- 1. 鎖骨骨折
- 2. 上腕骨近位部骨折
- 3. 脊椎圧迫骨折
- 4. 大腿骨頸部骨折

はき 18-66 小児期の上腕骨外顆骨折後、成人になって起こる神経障害はどれか。

- 1. 腋窩神経麻痺
- 2. 橈骨神経麻痺
- 3. 正中神経麻痺
- 4. 尺骨神経麻痺

はき17-65 高齢者が起こしやすい骨折はどれか。

- 1. 鎖骨骨折
- 2. 上腕骨近位部骨折
- 3. 上腕骨顆上骨折
- 4. 上腕骨外顆骨折

はき 16-72 発育期に多いスポーツ障害で適切でないのはどれか。

- 1. 離断性骨軟骨炎
- 2. 腰椎分離症
- 3. 疲労骨折
- 4. 内反足

はき13-79 脊髄麻酔で可能な手術はどれか。

- 1. 脳腫瘍摘出術
- 2. 甲状腺全摘術
- 3. 上腕骨骨折骨接合術
- 4. 虫垂切除術

はき 12-71 高齢者におこりやすい骨折で誤っているのはどれか。

- 1. 上腕骨顆上骨折
- 2. 橈骨遠位端骨折
- 3. 腰椎圧迫骨折
- 4. 大腿骨頚部骨折

はき11-72 疾患と症候との組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 脊柱側弯症 肋骨隆起
- 2. 腰椎椎間板ヘルニア ラセーグ徴候
- 3. 強直性脊椎炎 亀 背
- 4. 頚椎脱臼骨折 四肢麻痺

はき 9-86 脊椎麻酔で手術が可能な骨折の部位はどれか。

- 1. 鎖 骨
- 2. 上腕骨
- 3. 肋 骨
- 4. 大腿骨

はき8-81 小児の上腕骨顆上骨折について誤っている記述はどれか。

- 1. 肘を伸ばして転倒したときに起こる。
- 2. 筋皮神経が損傷されやすい。
- 3. 上腕末端部に強い自発痛が生じる。
- 4. フォルクマン拘縮の予防が必要である。

はき 7-80 スポーツ障害の組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 衝突症候群 一 水泳肩
- 2. 上腕骨外側上顆炎 テニス肘
- 3. 使いすぎ症候群 ― 疲労骨折
- 4. 絞扼性症候群 野球肘

はき4-87 骨折について正しい記述はどれか。

- 1. 粉砕骨折とは複雑骨折のことである。
- 2. 骨端部骨折では関節の機能障害を生じやすい。
- 3. 骨折部位を中心に約15cmの副子を当てる。
- 4. 骨に銅線を刺入して牽引する方法を介達牽引法という。

はき 3-81 大腿骨頸部内側骨折について誤っているのはどれか。

- 1. 老人に多い。
- 2. 下肢は外旋位をとる。
- 3. 骨頭への血行は保たれている。
- 4. 骨癒合に長時間を要する。

はき 3-82 骨粗鬆症について<u>誤っている</u>ものはどれか。

- 1. 閉経後の女性に発生しやすい。
- 2. 海綿骨の骨梁が減少する。
- 3. 腰背部痛の原因となる。
- 4. 脊椎圧迫骨折があれば手術を行う。

はき1-76 第6頸椎脱臼骨折による脊髄損傷患者の初期にみられるのはどれか。

- 1. 呼吸停止
- 2. 痙性麻痺
- 3. 弛緩性麻痺
- 4. 交代性麻痺

臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:脱臼

はき24-65 外傷性肩関節脱臼について正しいのはどれか。

- 1. 若年者の初回脱臼は反復性に移行しやすい。
- 2. 高齢者では上腕骨大結節骨折の合併はまれである。
- 3. 後方脱臼が最も多い。
- 4. 整復後は可及的早期に可動域訓練を開始する。

はき 20-63 肩関節脱臼で正しいのはどれか。

- 1. 病的脱臼が多い。
- 2. 後方脱臼が多い。
- 3. 腕神経叢麻痺を起こす。
- 4. 関節強直を起こす。

はき 19-77 「8 歳の男子。サッカー中に前方へ転倒、肘をついて倒れた。直後から右肘の疼痛、運動障害があり、次第に腫脹も強くなってきた。明らかな皮膚の外傷はない。」まず、考えるべき病態はどれか。

- 1. 捻 挫
- 2. 脱 臼
- 3. 疲労骨折
- 4. 外傷性骨折

はき11-72 疾患と症候との組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 脊柱側弯症 肋骨隆起
- 2. 腰椎椎間板ヘルニア ラセーグ徴候
- 3. 強直性脊椎炎 亀 背
- 4. 頚椎脱臼骨折 四肢麻痺

はき11-78 外傷性脱臼について正しい記述はどれか。

- 1. 整復後直ちに運動を開始する。
- 2. 頻度の高いのは肩関節である。
- 3. 腫脹が治まってから整復する。
- 4. 肘関節脱臼では血管損傷を合併することが多い。

はき10-80 疾患とその特徴との組合わせで正しいのはどれか。

- 1. 原発性骨粗鬆症 ― アルカリフォスファタ―ゼ値の異常
- 2. 骨肉腫 一 老人に好発
- 3. 脊椎カリエス 脊柱の運動制限
- 4. 股関節脱臼 一 硬性墜落跛行

はき6-81 外傷性脱臼について正しい記述はどれか。

- 1. 関節包は破れていない。
- 2. ばね様固定を認める。
- 3. 習慣性脱臼と陳旧性脱臼は同じである。
- 4. 整復後痛みがなければ他動運動を開始する。

はき 2-77 脱臼の症状で誤っているのはどれか。

- 1. 発 赤
- 2. 疼痛
- 3. 変形
- 4. ばね様固定

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:捻挫

はき 19-77 「8 歳の男子。サッカー中に前方へ転倒、肘をついて倒れた。直後から右肘の疼痛、運動障害があり、次第に腫脹も強くなってきた。明らかな皮膚の外傷はない。」まず、考えるべき病態はどれか。

- 1. 捻 挫
- 2. 脱 臼
- 3. 疲労骨折
- 4. 外傷性骨折

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:スポーツ外傷

はき 26-60 スポーツ中に肉ばなれを起こしやすいのはどれか。

- 1. 大殿筋
- 2. 大腰筋
- 3. 前脛骨筋
- 4. 腓腹筋

はき16-72 発育期に多いスポーツ障害で<u>適切でない</u>のはどれか。

- 1. 離断性骨軟骨炎
- 2. 腰椎分離症
- 3. 疲労骨折
- 4. 内反足

はき8-84 膝関節のスポーツ外傷で誤っている組合せはどれか。

- 1. 前十字靱帯損傷 一 ラックマンテスト
- 2. 内側側副靱帯損傷 外反動揺性
- 3. 外側側副靱帯損傷 一 引き出し症状
- 4. 半月板損傷 一 マクマレーテスト

はき 7-80 スポーツ障害の組合せで誤っているのはどれか。

- 1. 衝突症候群 一 水泳肩
- 2. 上腕骨外側上顆炎 ― テニス肘
- 3. 使いすぎ症候群 ― 疲労骨折
- 4. 絞扼性症候群 野球肘

#### 【上腕骨外側上顆炎】

はき 23-62 筋・腱疾患と運動機能検査の組合せで正しいのはどれか。

- 2. 腱板損傷 ヤーガソンテスト
- 3. 進行性筋ジストロフィー ―― ガワーズサイン
- 4. 上腕骨外側上顆炎 ----- ファレンテスト

はき22-69 疾患と徒手検査との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 上腕骨外側上顆炎 —— チェアテスト
- 2. 胸郭出口症候群 ―― スピードテスト
- 3. 手根管症候群 ――― ライトテスト
- 4. 腱板炎 ----- ファレンテスト

はき 7-80 スポーツ障害の組合せで<u>誤っている</u>のはどれか。

- 1. 衝突症候群 一 水泳肩
- 2. 上腕骨外側上顆炎 テニス肘
- 3. 使いすぎ症候群 一 疲労骨折
- 4. 絞扼性症候群 野球肘

### 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:胸郭出口症候群

はき 24-77 「28 歳の女性。上肢の痛み、だるさ、しびれを訴える。上肢下垂時に症状が増悪する。首が長く、 姿勢が悪い。モーレイテスト、アドソンテスト陽性。」最も考えられる疾患はどれか。

- 1. 変形性頸椎症
- 2. 頸椎椎間板ヘルニア
- 3. 頸椎捻挫
- 4. 胸郭出口症候群

はき 24-78 「28 歳の女性。上肢の痛み、だるさ、しびれを訴える。上肢下垂時に症状が増悪する。首が長く、 姿勢が悪い。モーレイテスト、アドソンテスト陽性。」本症例で治療対象となる筋はどれか。

- 1. 小胸筋
- 2. 斜角筋
- 3. 胸鎖乳突筋
- 4. 肩甲挙筋

はき22-60 徴候と疾患との組合せで正しいのはどれか。

- 1. ティネル徴候陽性 ---- 総腓骨神経麻痺
- 2. ペインフルアーク徴候陽性 ―― 胸郭出口症候群
- 3. トレンデレンブルグ徴候陽性 ―― 腰椎椎間板ヘルニア
- 4. アリス徴候陽性 ----- 変形性膝関節症

はき22-69 疾患と徒手検査との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 上腕骨外側上顆炎 —— チェアテスト
- 2. 胸郭出口症候群 ―― スピードテスト
- 3. 手根管症候群 ――― ライトテスト
- 4. 腱板炎 ----- ファレンテスト

はき20-62 胸郭出口症候群で適切な記述はどれか。

- 1. 高齢者に多い。
- 2. 前斜角筋による圧迫が原因となる。
- 3. 動脈は圧迫されない。
- 4. 上肢帯の筋力は症状と関連しない。

はき 7-79 胸郭出口症候群の診断に有用なテストはどれか。

- 1. パトリックテスト
- 2. ライトテスト
- 3. ヤーガソンテスト
- 4. ブラガードテスト

## 臨床医学各論 整形外科疾患 キーワード:手根管症候群

はき24-63 徒手検査と疾患の組合せで正しいのはどれか。

- 1. トムゼンテスト 頸肩腕症候群
- 2. ライトテスト 肘部管症候群
- 3. ファレンテスト 手根管症候群
- 4. ヤーガソンテスト 腱板損傷

はき22-75 症候群と神経との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 肘部管症候群 ——— 橈骨神経
- 2. 手根管症候群 ——— 正中神経
- 3. 梨状筋症候群 ——— 大腿神経
- 4. 足根管症候群 総腓骨神経

はき22-69 疾患と徒手検査との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 上腕骨外側上顆炎 —— チェアテスト
- 2. 胸郭出口症候群 ―― スピードテスト
- 3. 手根管症候群 ライトテスト
- 4. 腱板炎 ----- ファレンテスト

はき15-66 手根管症候群で誤っている記述はどれか。

- 1. 関節リウマチが原因となる。
- 2. ティネル徴候が陽性となる。
- 3. ファーレンテストは陽性となる。
- 4. 神経伝導速度は正常である。

はき12-81 手根管症候群の原因とならないのはどれか。

- 1. 妊娠
- 2. 甲状腺機能亢進症
- 3. 関節リウマチ
- 4. 糖尿病

はき10-82 手根管症候群について誤っているのはどれか。

- 1. 正中神経低位麻痺
- 2. 母指球筋の萎縮
- 3. 母指の対立運動障害
- 4. 骨間筋の萎縮

はき 7-72 罹患神経と疾患との組合せで正しいのはどれか。

- 1. 正中神経 一 手根管症候群
- 2. 視神経 ― ギラン・バレー症候群
- 3. 動眼神経 一 ベル麻痺
- 4. 腓骨神経 梨状筋症候群