

消/っして忘れない

## 解剖学

改訂  
第2版

要点整理ノート

改訂第2版の序  
初版の序井上 馨  
井上 馨

## 第1章

## 総論

松村讓兒 12

- ① 人体の概要 ————— 12  
1. 人体の区分／2. 方位を表す面と線
- ② 組織の概要 ————— 15  
1. 上皮組織／2. 支持組織／3. 筋組織／4. 神経組織
- ③ 発生学の概要 ————— 23  
1. 発生の総論／2. 神経系の発生／3. 運動器の発生／  
4. 消化器・呼吸器の発生／5. 鰓弓由来器官

## 第2章

## 骨格系

武田直樹 30

- ① 骨の概要 ————— 30  
1. 骨の役割と形状／2. 骨の成長
- ② 体幹の骨 ————— 33  
1. 脊柱の役割と構造／2. 頸椎／3. 胸椎／4. 胸郭／  
5. 腰椎／6. 仙骨／7. 頭蓋
- ③ 四肢の骨 ————— 44  
1. 上肢骨／2. 下肢
- ④ 関節と靭帯 ————— 56  
1. 関節とは／2. 関節の構造／3. 関節の分類／4. 脊柱／  
5. 胸郭／6. 上肢帯の関節／7. 自由上肢／8. 肘関節および  
橈尺関節、骨間膜／9. 手関節および手の関節／10. 下  
肢帯／11. 自由下肢／12. 足関節および足部の関節／  
13. 頭部の連結

## 第3章 筋系 山中正紀 80

- ① 筋の種類と特徴 80
  - 1. 筋の起始と停止／2. 骨格筋の形状／3. 筋の補助装置
- ② 体幹の筋 83
  - 1. 背部の筋／2. 頸部の筋／3. 胸部および腹部の筋／
  - 4. 頭部の筋
- ③ 四肢の筋 90
  - 1. 上肢帯の筋／2. 上腕の筋／3. 前腕の筋／4. 手指の筋／
  - 5. 上肢の中の特徴的な構造／6. 下肢帯の筋／7. 大腿の筋／8. 下腿の筋／9. 足部の筋／10. 下肢の特徴的な構造

## 第4章 神経系 菊池 真 115

- ① 神経系の概要 115
  - 1. 神経系の概要／2. 中枢神経系／3. 末梢神経系／
  - 4. 神経系の発生／5. 末梢神経線維の変性と再生
- ② 中枢神経系 123
  - 1. 脊髄／2. 延髄／3. 橋／4. 中脳／5. 小脳／6. 間脳／
  - 7. 終脳／8. 膜と動静脈／9. 伝導路
- ③ 末梢神経系 150
  - 1. 頸部／2. 上肢の神経支配／3. 体幹／4. 下肢の末梢神経／5. 脳神経／6. 自律神経／7. 神経伝達物質

## 第5章 体表解剖学 佐藤香緒里 171

- ① 骨格系 171
  - 1. 骨の触診部位
- ② 筋系 173
  - 1. 体幹, 上肢帯の前面／2. 体幹, 上肢帯の背面／3. 自由上肢／4. 下肢帯／5. 自由下肢
- ③ 神経・脈管系 179
  - 1. 頭部・頸部／2. 上肢／3. 下肢

## 第6章

## 内臓学

井上 馨 181

- ① 循環器系 ..... 181  
1. 血液の循環／2. 血管／3. 心臓／4. 動脈系／5. 静脈系／6. 門脈系／7. 胎生時の循環系／8. リンパ系
- ② 呼吸器系 ..... 192  
1. 呼吸器系／2. 鼻腔・副鼻腔／3. 咽頭／4. 喉頭／5. 気管と気管支／6. 肺
- ③ 消化器系 ..... 197  
1. 消化器系／2. 腺／3. 口腔／4. 歯／5. 乳歯と永久歯／6. 口蓋／7. 舌／8. 咽頭／9. 食道／10. 胃／11. 小腸／12. 大腸／13. 腸間膜／14. 肝臓／15. 胆嚢／16. 膵臓
- ④ 泌尿器系 ..... 210  
1. 腎臓／2. 腎単位／3. 膀胱
- ⑤ 生殖器系 ..... 213  
1. 男性生殖器／2. 女性生殖器
- ⑥ 内分泌系 ..... 216  
1. 内分泌系

## 第7章

## 感覚器系

松村讓兒 219

- ① 外皮 ..... 219  
1. 皮膚の構造／2. 皮膚の役割／3. 角質器（爪・毛）／4. 皮膚腺
- ② 視覚器 ..... 224  
1. 眼球／2. 副眼器
- ③ 聴覚・平衡覚器 ..... 231  
1. 外耳／2. 中耳／3. 内耳
- ④ 嗅覚器 ..... 236  
1. 嗅覚器
- ⑤ 味覚器 ..... 238  
1. 味覚器

索引 ..... 240

● 別冊 解答＋演習問題