

**HARI** Question Bank

東洋医学シリーズ

クエスチヨン  
バンク

臨床医学総論

蛭東洋医学研究所

## 目次

臨床医学総論Ⅰ・・・・・・・・・・ 3

臨床医学総論Ⅱ・・・・・・・・・・ 9

※ページ番号はpdfファイルのページになります。

## 本書の使い方

- ✓ 左半分 穴埋め問題になっています
- ✓ 右半分 回答文になっています
- ✓ 右半분을隠して、左半分を見ながら、  
右側の内容が答えられるよう暗記しましょう

# 臨床医学総論 I

# 臨床醫學概論 I

## ①

(1) 診察 20

30

① ② ③ ④ ⑤

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

・ 異常の存在、存在、異常の存在、病名を判断する

・ 病態の経過を予測(推測)、予後を判断(予後)

(2) 診察の順序 30

1-3 ① → ② → ③

30 ④ → ⑤

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

1-3

4-5

2

① POS, POMR

S, O, A, P ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

経過記録(POS) F, O, A, P

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

1, 2

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

3.

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

特徴

疾患

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

患者の異常を的確に把握する行為

① 医療面接, ② 身体診察, ③ 臨床検査

自覚症状を問う(問診), 他覚症状を鑑別する

主観的, 患者の訴え, 客観的, 検査の結果

治療, 診断, 70-80%の医療面接で可能

予後, 軽率(治療不能)

① 医療面接, 身体診察, 臨床検査

診断, 適否を判断, 治療法を支持

治療, 再診

来院理由, 期待の比較, 解決済みの問題の再発

主訴, 現病歴, 既往歴

社会歴, 家族歴, 身体所見(他覚的)

経過観察(再診時)

問題解決思考システム

問題解決思考型診療録

S, 自覚症状, O 検査・物理学的検査, A 病歴, P 治療計画

単手時 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

音量(強弱), 音調(高低), 持続(長短), 音質(鼓音, 非鼓音)

① 清音(低調の音) ② 濁音(高調の音) ③ 鼓音(胸腔に叩音)

① 肺音 ② 絶対的: 心臓, 肝臓, 脾臓, 相対的: 心臓, 胃, 腸

③ 胃, 腸音, 体位変換現象

① 腋窩, ② 口腔(0.2-0.5°C), ③ 直腸(0.6-1.0°C)

36.0~37.0°C, ④ 低体温症, ⑤ 発熱

微熱(37~38), 中等熱(38~39), 高熱(39°C以上) 超高熱(41.5°C以上)

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

稽留熱, 弛張熱, 間欠熱, 波状熱, 回縮熱

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳



# 臨床醫學統論 I

- (2)

## ④ 構音障害 47

原因 構音部の〇

## ⑤ 失語症 27 (27/16) 〇 失語症

言語・文字理解. 読語. 発音. 1. 2

四肢上肢系 上腕系

前腕系, 手系

下肢系 股系, 膝系

大腿系, 下腿系

上肢周径 〇 2 〇, 前腕, 大腿周径, 下腿周径

## ⑥ 体格の異常 27

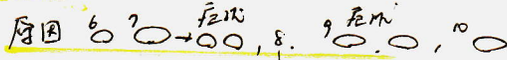
① 37

原因

特徴



② 47



特徴 9A 37, 10

〇 標準体重 67. 計算 正容法. 男, 女, 標準体重

肥満指数 〇, 肥満 0以上, 正常 〇, 30以上 〇

## ⑦ 肥満の分類 27

① 247

特徴

37 〇 症候群 〇 肥満. 6 〇 〇 〇

## ⑧ 中心性(仮性) 47

原因 1: 1 3 冷感 57 1 3 6.

2 2, 9, 1) 4: 17

病名 5, 6, 7

〇 拳撃 57

症状 1 ~ 4 17, 5 177

特徴 1. 上肢/下肢

1. 重症筋無力, 2. 珠肩痛(逆期), 3. 11-12病, 4. 小脳疾患

1. 物療法, 2. 麻痺と萎縮, 3. 硬直, 4. 失調(聴覚的)

1. 運動性 (70-6-), 2. 感覚性 (71112-57)

〇 im, X 270- , X. 〇

肩峰外側部 ~ 投前基椎部, 肩峰外側部 ~ 上腕骨外側上顆

上腕骨外側上顆 ~ 投前基椎部. ← ~ 中指末節

上前筋骨棘 ~ 内果, 大腿骨大転子 ~ 外果

大腿骨大転子 ~ 外側脛関節裂隙, ← ~ 外果

中果部最大隆起部, 前腕部中心部, 外腕部部隆起部 (TBEI)

1. 巨人症, 2. 低身長症

3. 体質的巨人症, 4. 下垂体生巨人症, 5. 11172 症候群

3. 遺伝, 4. 硬子11111111, 5. 結合組織先天異常

骨端原因部前 → 巨人症. 原因不明巨人症, 四肢長, < 比較補給

6. 体質的発育不全, 7. 骨疾患, 8. 全身性疾患, 9. 内分泌疾患, 10. 〇

11. 青春期異常, 12. 骨軟化症, 13. 軟骨無形成症, < 小病

14. 代謝障害, 15. 甲状腺機能低下症, 16. 甲状腺機能亢進症, 17. 1-17 症候群

18. 粘液水腫, 19. 7L4 病, 20. 狂行病, 21. 女子の4, 22. 性染色体異常

BH2, 23. 7L4 病, 24. 19-24. (18) 22

標準体重 67, 20%以上, ±10%以内, -20%以下

1. 单纯性肥満, 2. 症候性肥満, 3. 90-95%

4. 副腎皮質機能亢進症, 5. 性腺機能不全, 6. 甲状腺機能亢進症 (22)

7. 1-2, 8. 巨大 (体格太), 9. 女性の太り, 10. 粘液水腫, 11. 粘膜炎, 12. 遺伝

13. 7-17, 14. 中心性 7-17, 15. 中心性, 16. 1-17 冷感症

精神的影響, 17. 消化器疾患, 18. 内分泌疾患, 19. 悪液質

20. 神経性食慾不振症, 21. 甲状腺機能亢進症, 22. 甲状腺機能低下症

23. 副腎皮質機能低下症, 24. 糖尿病, 25. 褐色細胞腫, 26. 1-17 (17)

1. バセドウ病, 2. 1-17 病, 3. 7-17 病

4. 1-17 211-5 腹直, 5. 前庭芽腫, 6. 降膜硬直, 7. 降膜硬直, 8. 1-17 及 7

9. 片麻痺, 10. 11-17 病, 11. 中脳-前 (11-17), 12. 中脳, 13. 1-17 腹直

14. 1-17 腹直, 15. 前庭, 16. 1-17 腹直, 17. 1-17 腹直, 18. 1-17 腹直

19. 1-17 腹直, 20. 1-17 腹直, 21. 1-17 腹直, 22. 1-17 腹直

23. 1-17 腹直, 24. 1-17 腹直, 25. 1-17 腹直, 26. 1-17 腹直



医学床医学论 Ⅰ

—(3)

○体毛 为毛。○症候群 含与毛。○部位群。

① ○L1- 現象, 誘発, 部位, 色<sup>の</sup>起<sup>り</sup>→→→  
原因疾患

② ○L1の起<sup>り</sup> (疾患)。

③ ○L1の起<sup>り</sup> (疾患) の起<sup>り</sup> (疾患) ①~③. 399名  
4. ④ ⑤

原因 1. 2. 3. 5

部位 1. 2. 3. 4. 5.

6. 7. 8. 9.

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

味覚障害の起<sup>り</sup> 前2/3 (起<sup>り</sup>), 後1/3 (起<sup>り</sup>)

味覚障害の起<sup>り</sup> 前2/3 (起<sup>り</sup>), 後1/3 (起<sup>り</sup>)

② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

寒 冷 刺 激, 旧 股 天 精 粉, 蒼 白 → 421-<sup>2</sup> → 突 赤  
L1- 病, 膠 盾 病 (全 球 性 膠 盾 病) L1- 病

ス<sup>2</sup>ア<sup>2</sup>-<sup>2</sup>様 小 (鉄 欠 乏 性 貧 血), 太 鼓 げ の 指  
二 次 性 の 心 節 炎, L1<sup>2</sup>心 節 結 核, 伝 染 性 単 核 球 症 (非 2 病)

指 痛, 患 肢 の 水 腫, 白 血 病, ガ<sup>2</sup>の 軟 弱

化 膿, 結 核, EB<sup>2</sup>の 化 入, L1<sup>2</sup>心 節 腫 瘍 (非 2 病)

圧 痛 症 存 在 あり, 疾 病 発 症 後 1 → 3 の 小 児, 突 然 的 起 症 不 明  
6 歳 者 100%, 左 鎖 骨 上 窩 心 心 節 腫 大, 心 心 節 腫 大

大 頭 症, 小 頭 症, 水 頭 症, 先 頭 巨 大 症, 肥 大 症 障 害  
顔 面 神 經 麻 痺, 破 傷 風, 流 行 性 耳 下 腺 炎 (伝 染 性)

腎 性, 上 眼 瞼 下 垂, 閉 眼 不 可 能, 毛 膜 腺 感 染, 小 結 節  
動 眼 神 經 麻 痺, 重 症 筋 力 障 害, 頸 部 交 換 神 經 麻 痺

兔 眼, ヘル 現 象, 麦 粒 腫, 霰 粒 腫

黄 疸 性 肝 炎, 甲 状 腺 機 能 亢 進 症, パ ー ン 病

ル ー ー 症 の 3 徴 候, 眼 球 突 出, 心 悸 亢 進 性 甲 状 腺 腫 大  
外 眼 筋 麻 痺 (動 眼 筋, 滑 車 筋, 外 直 筋)

複 視

3 血 乳 頭, 眼 互 亢 進

両 側 性, 一 側 性

鼻 性 痙 攣, 手 掌 紅 斑

低 音 性, 高 音 性

免 唇

ア<sup>2</sup>ル<sup>2</sup>-<sup>2</sup>臭, 尿 臭, ア<sup>2</sup>セ<sup>2</sup>-<sup>2</sup>臭, 肝 性 臭

—, ア<sup>2</sup>セ<sup>2</sup>-<sup>2</sup>臭, 糖 尿 病, 不 潔 臭

顔 面 (鼓 索), 舌 咽 → 2 2 2

# 臨床医学総論 II

# 臨床医学総論 II

# ①

舌の異常: 赤舌腫脹, 大舌, 偏舌 [008]

病名 0, 0, 0 (3種2)

- 口腔: 白斑病の病名, 舌の病名と症候
- 歯の咬: 切歯, 犬歯, 小臼歯, 大臼歯, 計4本
- 咽喉: 終極形病名と急慢性病名, 病名 2, 1, 0, 0, 0, 0
- 喉頭: 声の症状 2, 0, 0, 0, 0, 0, 0

② 頸部: 症状の病名 2, 0, 0

③ 甲状腺腫: 全身性の病名, 局部の病名, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0

④ 病名: ① 甲状腺腫, ② 硬く, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫 (病名)

⑤ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑥ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑦ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑧ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑨ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑩ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑪ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑫ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑬ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑭ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑮ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑯ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑰ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑱ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑲ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑳ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉑ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉒ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉓ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉔ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉕ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉖ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉗ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉘ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉙ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉚ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉛ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉜ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

㉝ 甲状腺腫: ① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫, ③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

舌の異常: 巨大舌, 舌偏位

猩紅熱, 甲状腺機能低下症, 片麻痺 (舌神経麻痺)

白舌症, 口内炎, 麻疹 (口内) 斑丘疹: 梅毒 2本, 1本, 2本, 3本, 32本

シフトリヤ, 口蓋麻痺 (迷走神経麻痺進行性双麻痺)

喉声, 及回神経麻痺 (迷走神経麻痺)

項部硬直, 骨髄膜炎, 7天膜下出血

① 甲状腺腫, ② 甲状腺腫

③ 甲状腺腫, ④ 甲状腺腫

⑤ 甲状腺腫, ⑥ 甲状腺腫

⑦ 甲状腺腫, ⑧ 甲状腺腫

⑨ 甲状腺腫, ⑩ 甲状腺腫

⑪ 甲状腺腫, ⑫ 甲状腺腫

⑬ 甲状腺腫, ⑭ 甲状腺腫

⑮ 甲状腺腫, ⑯ 甲状腺腫

⑰ 甲状腺腫, ⑱ 甲状腺腫

⑲ 甲状腺腫, ⑳ 甲状腺腫

㉑ 甲状腺腫, ㉒ 甲状腺腫

㉓ 甲状腺腫, ㉔ 甲状腺腫

㉕ 甲状腺腫, ㉖ 甲状腺腫

㉗ 甲状腺腫, ㉘ 甲状腺腫

㉙ 甲状腺腫, ㉚ 甲状腺腫

㉛ 甲状腺腫, ㉜ 甲状腺腫

㉝ 甲状腺腫, ㉞ 甲状腺腫

㉟ 甲状腺腫, ㊱ 甲状腺腫

㊲ 甲状腺腫, ㊳ 甲状腺腫

㊴ 甲状腺腫, ㊵ 甲状腺腫

㊶ 甲状腺腫, ㊷ 甲状腺腫

㊸ 甲状腺腫, ㊹ 甲状腺腫

㊺ 甲状腺腫, ㊻ 甲状腺腫

㊼ 甲状腺腫, ㊽ 甲状腺腫

㊾ 甲状腺腫, ㊿ 甲状腺腫

㊿ 甲状腺腫, ㊿ 甲状腺腫

④ 腹壁の緊張 ○, 年2回ほど繰り返す  
 ・腹水 20 ○性胸水, 70% ○腹水  
 和約。②17: ②27

・鼓音の増強 ○  
 ④ 胃泡 ○, ガル音増強 12. 消失 20

④ 腰椎の変形, 頸-胸-腰-仙の各段の変形 20  
 ・高背弓に脱臼を来す, 20. 竹の腰の形を来す

④ 上肢の変形 37 (○肘屈麻痺), 30% の脱臼  
 ・肘節の1/4に○の脱臼, D2P屈曲-P2P伸展, D2P伸展-P2P屈曲  
 ・2-5 MP 垂脱臼, 指が短くなる(4, 5, 4, 3, 2, 1)

・D2Pに○結節状骨隆起 ○, P2Pに○, 疾患名 ○  
 ・手指末節腫大 ○, ○の○の疾患名 ○  
 ・手掌側心, 屈曲伸展1/4, 鉤状の○の形(3, 4), 疾患名 ○  
 ・指が細長くなる ○, 疾患名 ○

④ 下肢の変形, 膝の脱臼 30 ○  
 ・足の変形 ○  
 ・足底圧と足背圧の差 ○  
 ・足背圧と足底圧の差 ○

④ 感覚の分類 ○  
 ① ② ③ ④ ⑤  
 ② ④ ⑤ ○  
 ③ ④ ⑤ ○

④ 感覚障害 ○  
 ① ○と○の境界 ○  
 ② 反対側半身 ○  
 ③ ④ ⑤ ○  
 ④ ⑤ ○  
 ⑤ ⑥ ○

④ 反射 ○  
 ① ② ③ ④ ⑤ ○  
 ⑥ ⑦ ⑧ ○  
 ⑨ ○  
 ⑩ ○

筋性弛緩 ○, ガル音が微少  
 ・漏出性腹水, 渗出性腹水, カルシウム腹水, 尖腹  
 ・肝硬変, カルシウム腹膜炎, 炎症性腹膜炎, 無 ○ 有 ○  
 ・鼓腸, 麻痺性イレウス, 腹水貯留, 肝腫大, 腫瘍  
 ・腸管通過障害, 麻痺性イレウス, 急性腹膜炎  
 ・脊椎カリエス, 脊椎骨関節炎

・突脊, 脊椎カリエス, 強直性脊椎炎  
 ・下等手(橈骨), 中等手(正中), 高等手(尺骨), 7, 11-12 微少  
 ・クワネネの变形, ボウチン変形

・尺側偏位, オハコウゴラスハコ変形  
 ・11-12 肘節, プニャーニ肘節, 変形性関節症(OA)  
 ・大頸骨の指, 腕神経, 7-10-11 微少, 肘節腫大, 肘節炎  
 ・7 爪指, 2, 12, 7 変形群

内反膝(O脚), 外反膝(X脚), 反張膝  
 ・大足, 腓骨神経, 踵骨, 踵足(鋸足), 脛骨神経  
 ・内反足, 外反足, 扁平足, 凹足, 木反母趾

④ 感覚 ○  
 ① ② ③ ④ ⑤  
 ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩  
 ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ 感覚 ○  
 ① ② ③ ④ ⑤  
 ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩  
 ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

④ 反射 ○  
 ① ② ③ ④ ⑤  
 ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩  
 ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

臨床醫學總論 II

- (2)

- ④皮膚反射 (反射) (反射) (反射)
- ① 皮膚刺激, 消失 → 反射消失, 反射消失
  - ② 皮膚刺激, 消失 → 反射消失, 反射消失
  - ③ 皮膚刺激, 消失 → 反射消失, 反射消失
  - ④ 皮膚刺激, 消失 → 反射消失, 反射消失

④深部反射 2/1 反射, 反射, 反射, 反射, 反射, 反射

- ④自律神經反射 3/1 反射, 反射, 反射
- ① 皮膚刺激: 反射 → 反射 → 反射
  - ② 皮膚刺激: 反射 → 反射 → 反射
  - ③ 皮膚刺激: 反射 → 反射 → 反射

④反射反射 2/1 反射, 反射, 反射, 反射, 反射, 反射

- ④原始反射 3/1
- ④腦神經 12/1
- ④視神經 5/1
- ① 視神經: 反射, 反射, 反射
  - ② 視神經: 反射, 反射, 反射
  - ③ 視神經: 反射, 反射, 反射
  - ④ 視神經: 反射, 反射, 反射

- ④IV, VI, VII 反射異常 3/1
- 眼球運動障礙
  - 內眼一側性偏斜
  - 瞳孔大小不同
  - 瞳孔散大
  - 瞳孔縮小

④反射反射 → 反射 → 反射

④反射反射 → 反射 → 反射

1 腹壁, 2 拳擊筋, 3 足底, 4 肛門

三叉神经 角膜反射的异常。三叉神经 "健侧" ○  
"弱侧" ○ "健侧" ○

眶上神经的检查, 神经 → 腋交感

眶上神经比是侧交感, 下肢反射亢进

Ⅲ 眼神经 前额部 由奇也可能 ○ 性 ○ 性 ○  
"眼上神经" 用眼科 "眼上神经" 与 "眼上神经" (眼上神经) ○  
"眼上神经" 角膜·眼脸反射弱·泪液分泌亢进, 性 ○ 性 ○

Ⅳ 嗅神经 嗅神经的检查 ○ 性 ○ 性 ○

① 鼻管 > 骨耳 ○ 性 ○ 性 ○  
骨管 > 鼻耳 ○ 性 ○ 性 ○  
② 患侧 > 健侧, 健侧 > 患侧 ○ 性 ○

IX 舌咽 X 迷走 口舌至心健侧亢进 ○ 腋交感, 第 10 对  
"迷走神经" 交感亢进, 交感亢进, 交感亢进

XI 副神经 周围神经 20 ○ ○

XII 舌下神经 偏瘫, 同侧性舌麻痹, 纤维束性

① 舌下神经 检查 20 ○ ○ 舌下神经

② 30 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

③ 舌下神经 一次舌下神经的持续 ○ 舌下神经, 舌下神经

④ 舌下神经 舌下神经 30 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑤ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑥ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑦ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑧ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑨ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑩ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑪ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑫ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑬ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑭ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

⑮ 舌下神经 舌下神经 (紧张) 亢进 ○ ○ 舌下神经, 舌下神经

患侧利眼 角膜反射 健侧利眼 角膜反射

患侧利眼 角膜反射 健侧利眼 角膜反射

下颚神经 → 咀嚼反射

一侧的下颚神经麻痹, 皮纹近侧增高 (核上性障害)

中枢性: 脑血管障害, 末梢性: 小脑症状群

先: 角膜, 小脑现象 (持壳性周围麻痹)

末梢性周围神经麻痹, 中枢性周围神经麻痹

舌前 2/3 味觉障害, 视觉障碍, 舌背筋性麻痹

1) 不试验, 2) 2-1-1 试验, 温度试验, 固齿试验

1) 不阳性: 感觉性聋 (19年), 2) 不阳性: 传导性聋 (耳耳, 中耳)

1) 传导性聋, 2) 传导性聋 (耳耳, 中耳)





本書の一部あるいは全部を、無断で複製、  
転載すること、インターネットで掲載する  
ことは、著作権者および出版社の権利の  
侵害となります。

あらかじめ許諾をお求めください。

本書を無断で複製する行為（コピー、  
スキャンなど）は、「私的使用のための  
複製」など著作権法上の限られた例外を  
除き、禁じられています。

また、複写物やスキャンデータを他者へ  
譲渡・販売することも違法となります。

## 東洋医学シリーズ クエスチョンバンク

発行者 大塚 信之

発行所 蛸東洋医学研究所

**HARI** Hotal Ancient-medicine Research Institute

住所 大阪府豊中市蛸池中町

<http://otsuka.holding.jp/HARI/>

E-mail : [hari@otsuka.holding.jp](mailto:hari@otsuka.holding.jp)

---

Printed in Japan ©2020 東洋医学研究所