

臨床医学総論 国家試験 直前資料&予想問題

出やすい王道分野 10 選と、過去 10 年分国家試験に出題された問題数

- | | | |
|----|----------------------|----|
| 1 | 理学検査の陽性所見、推定病態、方法など | 9問 |
| 2 | 内分泌疾患の特徴的症状 | 7問 |
| 3 | 肝臓疾患の所見や血液所見 | 4問 |
| 4 | 反射 表在性反射や深部反射、自律神経反射 | 4問 |
| 5 | 腫瘍 転移や予後 | 3問 |
| 6 | 貧血疾患 溶血性貧血や鉄欠乏性貧血など | 3問 |
| 7 | 脈拍 頻脈や徐脈を呈する疾患 | 3問 |
| 8 | 意識 JCS や意識状態 | 2問 |
| 9 | 髓膜刺激症状 | 2問 |
| 10 | 四肢周径 | 2問 |

今年出そうなマニアック分野 5 選と、過去 10 年分国家試験に出題された問題数

- 1 感染症 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2問
2 ショック 出血性 心原性など ・・・・・・・・ 2問
3 画像検査 検査を行う疾患など ・・・・・・・・ 2問
4 がんマーカー ・・・・・・・・・・・・・・・・ 1問
5 知能検査 長谷川式簡易知能検査 認知症など 1問

1 理学検査の陽性所見と推定病態、方法など・・・9問

理学検査の設問は、主に陽性所見時の推定病態と検査方法についての出題がなされている。

毎年出題され、かつ東洋医学臨床論においても症例問題から出題されることがあるため、「王道」問題である。

理学検査と陽性所見時の推定病態 まとめ

上肢	
ジャクソンテスト	頸椎症（神経根傷害）
スパーリングテスト	頸椎症（神経根傷害）
イートンテスト	頸椎症（神経根傷害）
アドソンテスト	斜角筋症候群
モーリーテスト	斜角筋症候群
エデンテスト	肋鎖症候群
ライトテスト	小胸筋症候群
	過外転症候群
チェアテスト	外側上顆炎（テニス肘）
トムゼンテスト	外側上顆炎（テニス肘）
スピードテスト	上腕二頭筋長頭腱炎
ストレッチテスト	上腕二頭筋長頭腱炎
ヤーガソンテスト	上腕二頭筋長頭腱炎
ペインフルアークテスト	棘上筋損傷・腱板炎
ドロップアームテスト	棘上筋断裂
ダウバーンテスト	三角筋下滑液包炎
インピジメントテスト	インピジメント症候群
肘部チネルテスト	肘部管症候群
ファーレンテスト	手根管症候群
リストチネルテスト	手根管症候群
	ギヨン管症候群
フィンケルシュタインテスト	ドウ・ケルヴァン病
アイヒホップテスト	
フローマンテスト	尺骨神経麻痺

下肢	
SLRテスト	腰部ヘルニア (神経根傷害)
プラガードテスト	腰部ヘルニア (神経根傷害)
FNSテスト	腰部ヘルニア (神経根傷害)
トーマステスト	腸腰筋短縮
Kボンネットテスト	梨状筋症候群
パトリックテスト	股関節疾患
グラスピングテスト	腸脛靭帯炎
ニュートンテスト	仙腸関節炎
トンプソンテスト	アキレス腱断裂
アキレス腱伸展テスト	アキレス腱炎
膝蓋跳動	膝関節炎
内反ストレステスト	半月板損傷・側副靭帯損傷
外反ストレステスト	半月板損傷・側副靭帯損傷
ラックマンテスト	前十字靭帯損傷
前方押し出しテスト	前十字靭帯損傷
後方引き出しテスト	後十字靭帯損傷
マックマーレーテスト	半月板損傷
ステインマンテスト	半月板損傷
圧アプレーテスト	半月板損傷
引アプレーテスト	側副靭帯損傷

例題) 膝関節の徒手検査法と疾患の組合せで正しいのはどれか。

- 1 マクマーレーテスト—膝半月板損傷
- 2 Nテスト—膝後十字靭帯損傷
- 3 グラインディングテスト—膝蓋靭帯炎
- 4 後方引き出しテスト—膝前十字靭帯損傷

2 内分泌疾患の特徴的症状 7問

内分泌疾患においてはその特徴的症状が出題されている。

主には組み合わせ問題や「～～が見られるのはどれか」という問題が出題傾向。

内分泌疾患と特徴的症状 まとめ

※臨床医学各論教科書より抜粋				
疾患名	異常分泌器官	ホルモン名	過剰 欠乏	特徴的症状
クッシング病	下垂体前葉	ACTH	過剰	ACTH增加=色素沈着 高血糖、高血圧、肥満、赤色皮膚線状 トルコ鞍部の風船状拡大像など
巨人症	下垂体前葉	成長ホルモン	過剰	視野障害=両耳性半盲 骨端線閉口前から発生 体重増加、四肢肥大、発汗亢進 眼窩上縁突出、下顎突出、高身長 トルコ鞍部の風船状拡大像など
先端巨大症	下垂体前葉	成長ホルモン	過剰	視野障害=両耳性半盲 骨端線閉口後から発生 体重増加、四肢肥大、発汗亢進 眼窩上縁突出、下顎突出、高身長 トルコ鞍部の風船状拡大像など
低身長症	下垂体前葉	成長ホルモン	欠乏	身体の均衡は取れている低身長 血中GH低下 空虚トルコ鞍像 など
尿崩症	下垂体後葉	バゾプレッシン	欠乏	多飲・多尿・口渴・睡眠障害など 水負荷試験でも尿量の低下が見られない 低張尿で高Na血症と高浸透圧血症が見られる
バセドウ病	甲状腺	T3・T4	過剰	眼球突出・甲状腺腫・頻脈（メルゼブルグ3徵候） 手指振戦、体重減少、発汗過多、精神異常 20代女性に多い
橋本病	甲状腺	T3・T4	欠乏	甲状腺のがまん性炎症に起因した機能低下 寒さに弱い、発汗減少、嘔声、倦怠感 体重増加、低体温、食欲減退、粘液水腫 TSH高値、高コレステロール、高中性脂肪 30～50代の女性に多い（10人に1人）
クレチン病	甲状腺	T3・T4	欠乏	先天性の甲状腺機能低下症 寒さに弱い、発汗減少、嘔声、倦怠感 体重増加、低体温、食欲減退、粘液水腫 TSH高値、高コレステロール、高中性脂肪
クッシング症候群	副腎皮質	コルチゾール	過剰	高血糖、高血圧、肥満、赤色皮膚線状 骨粗鬆症、筋力低下、精神異常など 免疫力が低下する 副腎腫瘍が見られる
原発性アルドステロン症	副腎皮質	アルドステロン	過剰	高ナトリウム血症、高血圧、多尿 低カリウム血症、アルカローシス、四肢麻痺 筋力低下、テタニー など 副腎腫瘍が見られる
アジソン病	副腎皮質	コルチゾール アルドステロン アンドロゲン	欠乏	ACTH增加=色素沈着 低血糖、低血圧、体重減少 低ナトリウム血症、高カリウム血症 腋毛・恥毛脱落など
褐色細胞腫	副腎髄質	アドレナリン ノルアドレナリン	過剰	高血圧、頭痛、発汗、高血糖、頻脈 顔面蒼白、四肢冷感、手指振戦、やせ 悪心嘔吐、腹痛 副腎腫瘍などが見られる

例題) 周期性四肢麻痺がみられるのはどれか。

- 1 高尿酸血症
- 2 骨軟化症
- 3 褐色細胞腫
- 4 原発性アルドステロン症

3 肝臓疾患の所見や血液所見 ・・・・・・・・ 4問

肝硬変の所見（門脈圧亢進症状）や、血液所見（ALT や γ -GTP、血球数など）が出題傾向

門脈圧亢進症状

肝硬変や肝がん、門脈閉塞（バッド-キアリ症候群）、膵臓疾患などが起因し門脈の還流障害があるとおこる病態。

- ・悪心嘔吐、腹痛
- ・浮腫、腹水
- ・肝肥大、脾腫大
- ・腹壁静脈怒張（メズサの頭）
- ・肝性脳症

門脈圧亢進症状の際に出る可能性のある血液所見

- ・AST（肝炎、肝硬変）
- ・ALT（肝炎、肝硬変）
- ・ γ -GTP（肝機能障害、肝炎、肝硬変）
- ・汎血球数減少（肝がん）
- ・AFP（肝がん）
- ・CA-19-9（膵臓癌）

例題) γ -GTP の上昇がみられる疾患はどれか。

- 1 食道炎
- 2 胃炎
- 3 溶血性貧血
- 4 閉塞性黄疸

例題) 肝硬変の所見でないのはどれか。

- 1 クモ状血管腫
- 2 眼球突出
- 3 女性化乳房
- 4 手掌紅斑

4 反射 表在性反射や深部反射、自律神経反射 ・・・ 4 問

表在性反射には粘膜反射と皮膚反射があり、刺激後の筋肉の反応を見る反射である。

深部反射は打鍵槌などを用いて行う伸張反射である。筋分節を表わす。

自律神経反射は臓器反射とも呼ばれ脳神経などの状態を見ることが出来る。

国家試験ではこれまで主に「反射の分類」についての出題がなされているが、東洋医学臨床論の症例問題にも出題が見られ反射中枢に関する知識が重要である問題が見られる。

国家試験で重要な反射まとめ

反射名	分類	反射弓など	備考
角膜反射	表在性反射	三叉神経 ⇒ 橋 ⇒ 顔面神経	
鼻粘膜反射		三叉神経 ⇒ 脳幹 ⇒ 三叉・顔面神経など	
咽頭反射		舌咽神経 ⇒ 延髄 ⇒ 迷走神経	舌圧子を使う
腹壁反射		上腹部：T6～9 膽周囲：T9～11 下腹部：T11～L1	
拳睾筋反射		大腿神経 ⇒ L1 ⇒ 陰部大腿神経	
足底反射		脛骨神経 ⇒ S1・2 ⇒ 脣骨神経	
肛門反射		陰部神経 ⇒ S4・5 ⇒ 陰部神経	
眼輪筋反射	深部反射	三叉神経 ⇒ 橋 ⇒ 顔面神経	
下頸反射		三叉神経 ⇒ 橋 ⇒ 三叉神経	
上腕二頭筋反射		筋皮神経 ⇒ C5・6 ⇒ 筋皮神経	
上腕三頭筋反射		筋皮神経 ⇒ C6・7 ⇒ 筋皮神経	
腕橈骨筋反射		橈骨神経 ⇒ C6～8 ⇒ 楔骨神経	
尺骨反射		正中神経 ⇒ C6～T1 ⇒ 正中神経	円回内筋の収縮
膝蓋腱反射		大腿神経 ⇒ L2～4 ⇒ 大腿神経	
アキレス腱反射		脣骨神経 ⇒ S1・2 ⇒ 脣骨神経	
対光反射	自律神経反射	視神経 ⇒ 中脳 ⇒ 動眼神経	瞳孔括約筋の収縮（縮瞳）
輻轆反射		視神経 ⇒ 後頭葉 ⇒ 動眼神経	中枢は中脳も？
眼球心臓反射		三叉神経 ⇒ 延髄 ⇒ 迷走神経	アシュネル反射 10以上脈拍減少で陽性
頸動脈洞反射		舌咽神経 ⇒ 延髄 ⇒ 迷走神経	ツェルマクヘーリング反射 10以上脈拍減少で亢進
上肢の病的反射	病的反射	ホフマン・トレムナー・ワルテンベルグ	
下肢の病的反射		オッペンハイム・バビンスキー・チャドック・ゴンダ・メンデル・ゴンダ・ロッソリモ・シェーファー	

例題) 表在反射でないのはどれか。

- 1 角膜反射
- 2 下頸反射
- 3 腹壁反射
- 4 肛門反射

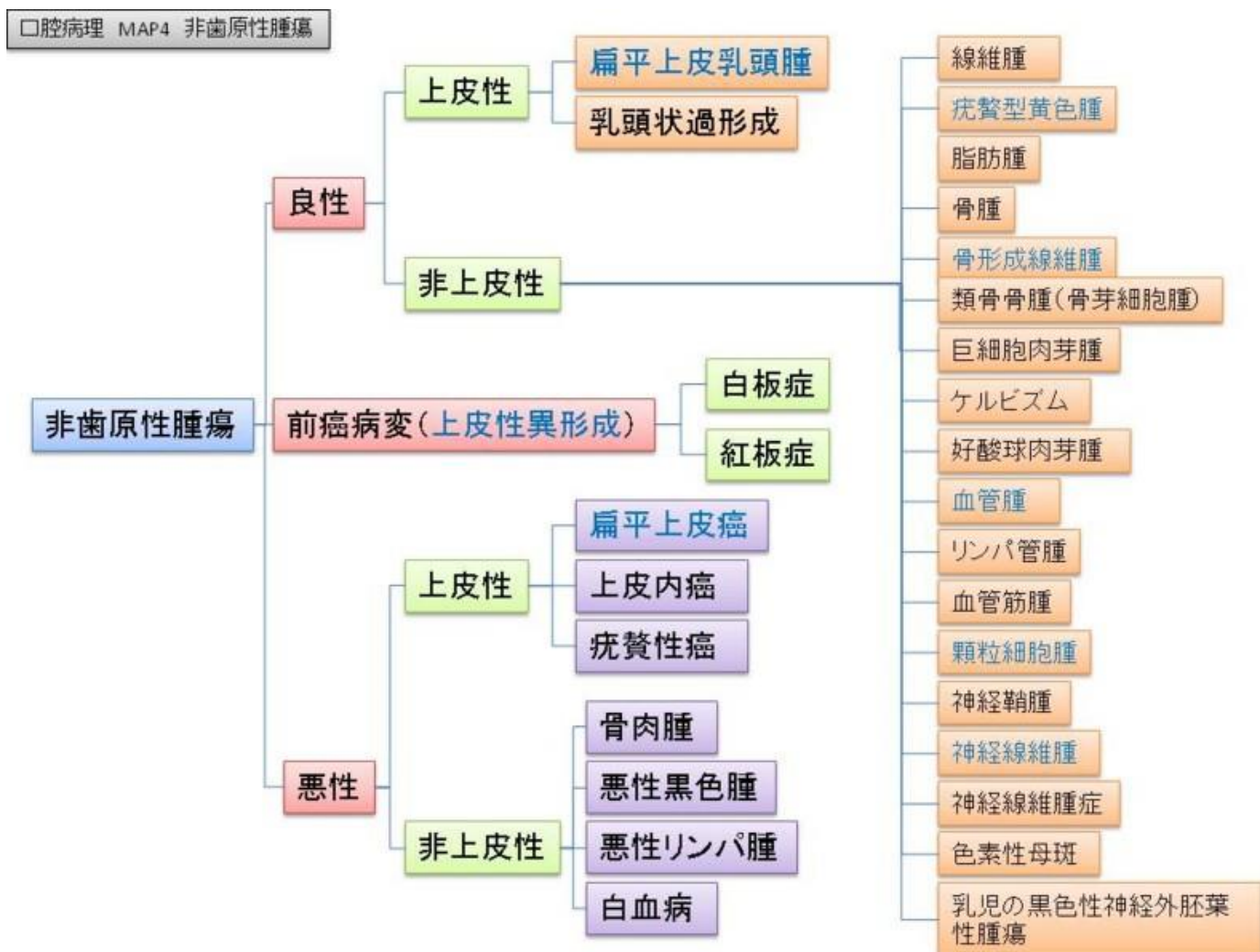
例題) 自律神経反射はどれか。

- 1 バビンスキー反射
- 2 ホフマン反射
- 3 モロー反射
- 4 アシュネル反射

5 腫瘍 転移や予後 3問

腫瘍の出題では、癌の種類・分類や、予後などが出題傾向となっている。

3年前までは毎年のように出ていたが、最近は出題されていない。



例題) 上皮性腫瘍はどれか。

- 1 乳頭腫
- 2 線維腫
- 3 膜芽腫
- 4 白血病

例題) 生命予後が良好なのはどれか。

- 1 線維腫
- 2 中皮腫
- 3 膜芽腫
- 4 白血病



6 貧血疾患 溶血性貧血や鉄欠乏性貧血など ・・・ 3問

貧血疾患の診察所見や分類などが主な出題傾向である。

関連追記項目

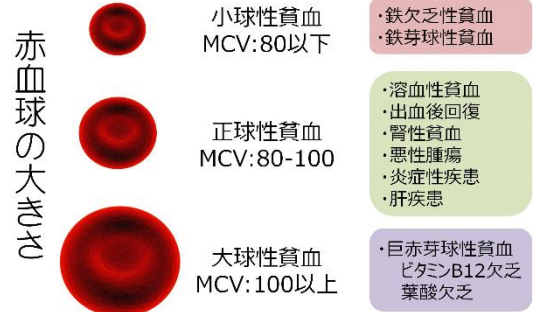
大球性貧血	悪性貧血	ビタミンB12欠乏による	胃の全摘出後などにも出現する 巨赤芽球性貧血 ハンター舌炎
	葉酸欠乏性貧血	葉酸欠乏による赤血球形成の低下	
正球性貧血	溶血性貧血	赤血球の破壊亢進による	間接ビリルビン高値、黄疸が見られる
	再生不良性貧血	造血幹細胞異常による	汎血球減少が見られる
	腎性貧血	エリスロポエチンの低下や骨髄低形成による。	
小球性貧血	鉄欠乏性貧血	鉄の摂取不足、吸収障害、出血による喪失など	血中フェリチン低値 スプーン爪

管理栄養士国家試験解説Nスタディ



ハンター舌炎

舌がしみるような痛み、舌が乾燥する、舌乳頭の萎縮、舌全体が赤く変色する



例題) 間接ビリルビンの増加する貧血はどれか。

- 1 溶血性貧血
- 2 巨赤芽球性貧血
- 3 鉄欠乏性貧血
- 4 再生不良性貧血

例題) 疾患と診察所見の組合せでよくみられるのはどれか。

- 1 鉄欠乏性貧血—歯肉出血
- 2 巨赤芽球性貧血—関節内出血
- 3 腎性貧血—血尿
- 4 再生不良性貧血—鼻出血

7 脈拍 頻脈や徐脈を呈する疾患 ······ 3問

脈拍関連の国家試験出題では、徐脈や頻脈の出現する疾患についての問題が多い。

今回は不整脈も含めた脈拍異常についてまとめる。

異常	状態	現れる代表的疾患
不整脈	脈が飛んだり、速くなったり遅くなったり、リズムが不規則となる状態	心臓に起因する疾患 冠動脈疾患、心臓弁障害、心不全、先天性心疾患 など 心臓に起因しない疾患 甲状腺異常、肺疾患、加齢、ストレス、睡眠不足 など
徐脈	脈拍数が1分間に60回を下回る状態	心臓に起因する疾患 洞不全症候群、房室ブロック など 心臓に起因しない疾患 脳圧亢進、甲状腺機能低下症 など
頻脈	脈拍数が1分間に100回を上回る状態	心臓に起因する疾患 心房細動、発作性上室性頻拍、うつ血性心不全 など 心臓に起因しない疾患 バセドウ病、褐色細胞腫、大量出血、貧血疾患 など

例題) 頻脈がみられるのはどれか。

- 1 鉄欠乏性貧血
- 2 糖尿病
- 3 バージャー病
- 4 甲状腺機能低下症

例題) 脈拍について正しいのはどれか。

- 1 鉄欠乏性貧血では徐脈を呈する。
- 2 うつ血性心不全では頻脈を呈する。
- 3 甲状腺機能低下症では頻脈を呈する。
- 4 出血性ショックでは徐脈を呈する。

国家試験では、意識の状態や JCS (Japan Coma Scale) に関する出題が行われたことがある。
ただ最近 7 年ほど出題はなされていない。

表1 ● Japan Coma Scale (JCS)

I. 覚醒している (レベル1桁: 1桁の点数で表現)	0	意識清明である
	I-1	見当識は保たれているが意識清明ではない
	I-2	見当識障害がある
	I-3	自分の名前・生年月日が言えない
II. 刺激に応じて一時的に覚醒する (レベル2桁: 2桁の点数で表現)	II-10	普通の呼びかけで開眼する
	II-20	大声で呼びかけたり、強く揺すったりするなどで開眼する
	II-30	痛み刺激を加えつつ、呼びかけを続けると辛うじて開眼する
III. 刺激しても覚醒しない (レベル3桁: 3桁の点数で表現)	III-100	痛みに対して払いのけるなどの動作をする
	III-200	痛み刺激で手足を動かしたり、顔をしかめたりする
	III-300	痛み刺激に対しまったく反応しない

例題) JCS (日本睡眠尺度) における意識障害の中で、最も軽いのはどれか。

- 1 普通の大きさの声で呼ぶと開眼する。
- 2 自分の生年月日を言えない。
- 3 痛みを加えると顔をしかめる。
- 4 痛みを加えると開眼する。

例題) 最も重い意識障害はどれか。

- 1 昏睡
- 2 嗜眠
- 3 昏迷
- 4 傾眠

1. 明識困難

ややぼんやりとして思考のまとまりが十分でなく、見当識障害は見られない

2. 昏蒙

うとうとしている状態、浅眠状態でぼんやりとしている

3. 倦眠

呼びかけると目を開けるが、また眠る

4. 嗜眠・昏眠・昏迷

つねると目を開けるといった刺激が加わらないと眠り込んでしまう

5. 昏睡 (コーマ)

つねっても無反応のように、刺激を与えても覚醒しない

以上の5つの区分は、その境界が連続的です。

9 髄膜刺激症状 2問

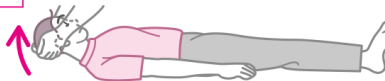
国家試験では頻度は少ないが、髄膜刺激症状についての問題が時折出題される。

これまでの出題形式は、「髄膜刺激症状はどれか？」という比較的安易な形式である。

髄膜刺激症状 4つ

- ・項部硬直
- ・ケルニッヒ徵候
- ・ブルジンスキ一徵候
- ・ラセーグ徵候

項部硬直



頭部を前屈させようすると抵抗を感じる。硬直が激しい場合は項部が板のようになり、頭部と同時に肩も浮く

ケルニッヒ徵候

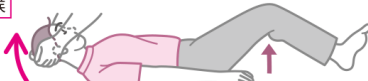


下肢を股関節で90度屈曲させ、さらに膝を130度以上伸展させようとすると、抵抗があり、疼痛を感じる

例題) 髄膜刺激症状はどれか。

- 1 ケルニッヒ徵候
- 2 ロンベルグ徵候
- 3 ブルンベルグ徵候
- 4 ガワーズ徵候

ブルジンスキ一徵候



頭部を前屈させようとすると股関節と膝関節が屈曲する

10 四肢周径 2問

上肢長や下肢長、大腿周径や上腕周径などの出題も王道問題である。

最近は4~5年に一度の頻度で出題されている。

上肢長	肩峰外端～橈骨茎状突起
上腕長	肩峰外端～上腕骨外側上顆
前腕長	上腕骨外側上顆～橈骨茎状突起
棘果長	上前腸骨棘～内果
転子果長	大転子～外果
大腿長	大転子～膝関節外側裂隙
下腿長	膝関節外側裂隙～外果
上腕周径	二頭筋最大膨大部
大腿周径	外側裂隙より上方10cm

例題) 計測について正しい記述はどれか。

- 1 大腿周径は最大周径で計測する。
- 2 前腕周径は前腕中央部で計測する。
- 3 下肢長は上前腸骨棘から脛骨内果を計測する。
- 4 上肢長は肩峰から尺骨茎状突起を計測する。

11 感染症 ・・・・・・・・・・・・2問

臨床医学総論の感染症に関する出題は、臨床医学各論や公衆衛生の範囲からの出題となっており、出題されるとややこしい問題となりがちである。

ただ、ここ8年出題がなく臨床各論での出題に移行している可能性は高い。今回は例題のみをチェックする。

例題) 感染症と血清反応との組合せで正しいのはどれか。

- 1 梅毒 ————— TPHA 反応
- 2 発疹チフス ————— ヴィダール反応
- 3 伝染性单核症 ————— 針反応
- 4 腸チフス ————— ワイルーフェリックス反応

例題解説

今回出題された4つの反応がどういうものなのか?ということが理解できていれば解くことが可能

反応名	どういうもの?	反応の出る疾患
TPHA反応	梅毒トレポネーマ抗体半定量のこと トレポネーマ抗原法の一つ	梅毒
ヴィダール反応	細菌凝集反応 サルモネラ症は感染後2週間ほどで抗体(凝集素)産生 その凝集素価の上昇で検査する方法	サルモネラ症 (腸チフス、パラチフス)
針反応	注射針を皮膚および皮下組織に刺し、48時間後、穿刺部位に紅斑性丘疹または膿疱(直径>2mm)を認めれば陽性	ベーチエット病
ワイルーフェリックス反応	凝集反応検査 リケッチャ患者の血清は、プロテウス属に対し凝集素を持つため、この凝集反応を検査する	リケッチャ症 (発疹チフス、つつが虫病)

例題) 院内感染と関連が深いのはどれか。

- 1 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌
- 2 A群溶血連鎖球菌
- 3 肺炎球菌
- 4 破傷風菌

12 ショック 出血性 心原性など ・・・・・・・2問

昔はよく国家試験で出題されていたショックに関する問題ですが、最近の傾向では出題数が少なくなっています。頻度は7年に一度、前回出題されたのが昨年ということもあります。出題の可能性は低いかと思います。ただ昨年の出題されたショックの問題は難易度が高く、新しい形式の問い合わせだったということもあり、念のためチェックしましょう。

	ショック症状	分類	種類/原因	生理的反応
原因	急性循環不全 ↓ 循環促進と血圧上昇のために脈拍を増加(100/分以上)させる	血液分布異常性ショック	感染性ショック	・末梢血管拡張 ・循環血液量減少 ・末梢組織酸素需要増大
			アナフィラキシーショック	・血管容量増大 ・末梢血管拡張 ・循環血液量減少
			神経原生ショック	・血管容量増大 ・末梢血管拡張 ・心機能障害
		循環血液量減少性ショック	出血性ショック	・循環血液量減少
			体液喪失	・脱水など ・後負荷増大
		心原性ショック	心筋性	・心筋梗塞など
			機械性	・僧帽弁閉鎖不全など
			不整脈	・重症不整脈など ・心機能障害
		心外閉塞・拘束性ショック	心タンポナーデ	
			収縮性心膜炎	
			重症肺塞栓症	
			緊張性気胸	・後負荷増大 ・心機能障害

例題) 出血性ショックでみられるのはどれか。

- 1 脈拍数の減少
- 2 交感神経活性の低下
- 3 尿量の減少
- 4 呼吸数の減少

例題) ショックの分類と原因の組合せで正しいのはどれか。

- 1 血液量減少性ショック——熱傷
- 2 心原性ショック——緊張性気胸
- 3 血液分布異常性ショック——心筋梗塞
- 4 閉塞性ショック——消化管出血

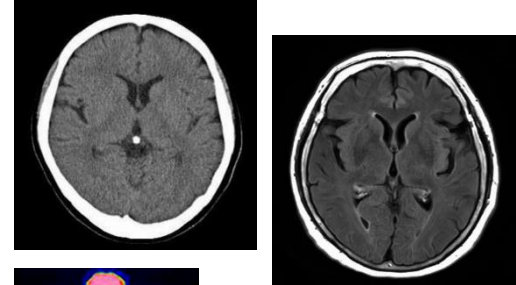
13 画像検査 検査を行う疾患など ・・・・・・・2問

画像検査の問題はここ10年では2問と少なめなのですが、第26回・第28回と出題されており、出題傾向になりつつあります。

出題される形式は画像検査のリスクや特性に関すること、疾患に対する画像検査の対応などとなります。

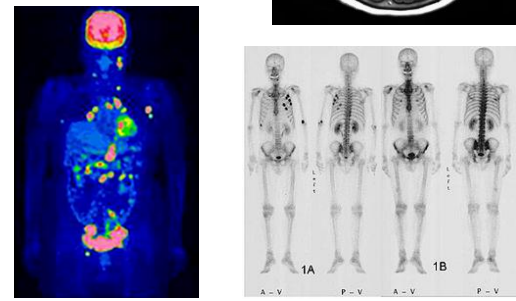
例題) 放射線被曝を伴う検査はどれか。

- 1 筋電図検査
- 2 PET検査
- 3 MRI検査
- 4 サーモグラフィ



例題) 排尿障害の検査で初めに行うのはどれか。

- 1 神経伝道検査
- 2 膀胱内視鏡検査
- 3 腹部超音波検査
- 4 腹部エックス線検査



検査系まとめ

検査名	概要	検査の特性	対応する主な疾患
心電図検査	心拍動に伴う電位差を曲線にあらわしたもの	心臓内の電流を身体表面の導子から增幅して記録する	多くの循環器疾患
筋電図検査	筋肉が興奮して収縮する際に起こる電位を検査する	電極を筋肉内に刺入する	神経-筋疾患
脳波検査	頭皮上に現れる微弱電位を2つの電極の電位差として記録する	覚醒や睡眠の評価もできる	意識障害、てんかん、脳外傷 脳腫瘍、脳死判定など
呼吸機能検査	肺気量をみるスピロメーター 動脈血ガス分析などがある	空気の出入、血流、ガス交換の3つが検査として重要	多くの肺疾患
基礎代謝検査	空腹安静時の消費カロリーを計算する	空腹安静時の酸素消費量、二酸化炭素量から呼吸比を求める	代謝系疾患、甲状腺疾患など
超音波検査	生体に超音波を投射し、その反射波を検出して検査する方法	パルス反射法やドプラー法などの技術がある	内臓の種々の疾患 胆石や膀胱、子宮など幅広い
X線検査	放射性物質であるX線を投射し、通過したX線の蛍光像を撮影する	単純撮影と造影撮影がある	臓器系の診察に特に有効 造影は消化管や尿路系、脈管系など
CT検査	X線を曝射しながらX線管球とX線検出器を平行移動と回転を行い、目的とした断面を解析する方法	軟部組織相互間の差異を撮影 横断面の画像が得られる	脳疾患など
MRI検査	体内にある原子核の分布や状態をコンピュータシステムで断面像の再構築を行う方法	磁場と高周波を用いる 横断面や矢状面の画像が得られる ペースメーカー患者などは禁忌	脳疾患 腹部臓器など
サーモグラフィー	体表温度を測定する検査	体表面から放射される遠赤外線領域の波長を測定する	血流の判定 代謝機能の判定など
シンチグラム	放射性同位元素（ラジオアイソトープ）でラベル化した化合物を静脈注射し、一定時間後に臓器への取り込みを放射活性で検出する方法	テクネシウムやガリウムなどを用いる	
PET検査	炭素、窒素、酸素、フッ素などの様遺伝子を静脈注射し、臓器に取り込まれた際に放出されるポジトロンを検出する方法	血流やブドウ糖代謝を反映する	脳機能障害 虚血性心疾患 悪性腫瘍
内視鏡検査	体外から内視鏡を挿入し局所病変を観察する検査法	内視鏡を用いた手術なども可能	食道、胃、十二指腸、大腸 膀胱、子宮、気管支などを観察

14 がんマーカー 1問

がんマーカーの問題は、6年前に一度出たくらいですが、そろそろ出てもおかしくないかと感じます。

主要なものは押さえましょう。

- ・ CEA
- ・ AFP
- ・ CA19-9
- ・ PSA

例題) 癌と腫瘍マーカーの組合せで最も適切なのはどれか。

- 1 肝細胞癌—HCG
- 2 胃癌—CEA
- 3 食道癌—CA19-9
- 4 肺癌—PSA

	CEA	AFP	CA19-9	CA125	CA15-3	PSA
食道癌	○					
胃癌	○		○			
肺癌	○					
肝臓癌	○	○				
胆囊・胆管癌	○		○			
膵臓癌	○		○			
大腸癌	○		○			
乳癌	○				○	
子宮癌	○					
卵巣癌	○			○		
前立腺癌						○

15 知能検査 長谷川式簡易知能検査 認知症など 1問

知能検査や認知症関係の問題は、これまで臨床総論では少な目の出題でしたが、鍼灸師が認知症サポーターの仲間入りをしたという社会背景からも出題は増えてくるのではないかでしょうか？

ちなみに昨年は「長谷川式簡易知能評価スケール」が出題されています。かなり難しい出題でしたが…。

知能検査

田中・ビネ式知能検査

ウェクスラー成人知能検査 (WAIS)

児童用ウェクスラー知能検査 (WISC)

三宅式記録力検査

ベントン式視覚記録検査

人格検査

健康調査票 (CMI 検査)

矢田部-ギルフォード性格検査 (Y-G 性格検査)

ミネソタ多面的人格目録 (MMPI)

文章完成テスト (SCT)

絵画欲求不満テスト (PF スタディ)

ロールシャッハテスト

絵画統覚検査 (TAT)

認知症評価

改定長谷川式簡易知能評価スケール

参考資料

改訂 長谷川式簡易知能評価スケール (HDS-R)

(検査日： 年 月 日)	(検査者：)
氏名：	生年月日： 年 月 日 年齢： 歳
性別：男 / 女 教育年数(年数で記入)：	年 検査場所
DIAG :	(備考)

1 お歳はいくつですか？ (2年までの誤差は正解)	0 1
2 今日は何年の何月何日ですか？ 何曜日ですか？ (年月日、曜日が正解でそれぞれ1点ずつ)	年 月 日 曜日 0 1 0 1 0 1 0 1
3 私たちかいいろいろところはどこですか？ (自発的にではなく2点、5秒以内に答えるか？ 病院ですか？ 施設ですか？ のなかから正しい選択をすればよい点)	0 1 2
4 これから言う3つの言葉を言ってみてください、あとでまた聞きますのでよく覚えておいてください。 (以下の系列のいずれか一つで、採用した系列に○印をつけておく) 1-a) 桜 b) 猫 c) 電車 2-a) 梅 b) 犬 c) 自動車	0 1 0 1 0 1
5 100から7を順番に引いてください。(100-7= ?, それからまた7を引くと ?) 質問する、最初の答えが不正確の場合、打ち切る	(93) (86) 0 1 0 1
6 私がこれから言う数字を逆から言ってください。(6-8-2, 3-5-2-9 を逆に言ってもらう、3桁逆順に失敗したら、打ち切る)	2-8-6 9-2-5-3 0 1 0 1
7 先ほど覚えてもらった言葉をもう一度言つてみてください。 (自発的に回答があれば各2点。もし回答がない場合は以下のヒントを与え正解であれば1点) a) 植物 b) 動物 c) 乗り物	a : 0 1 2 b : 0 1 2 c : 0 1 2
8 これから5つの品物を見せます。それを隠しますのでなにがあつたか言つてください。 (時計、鍵、タバコ、ベン、硬貨など必ず相互に無関係なもの)	0 1 2 3 4 5
9 知つている野菜の名前をできるだけ多く言つてください。 (答えた野菜の名前を右欄に記入する。途中で詰まり、約10秒間待ってもしない場合はそこで打ち切る) 0 ~ 5=0点、6=1点、7=2点、8=3点、9=4点、10=5点	0 1 2 3 4 5
	合計得点

出典) 大塚俊男、本間 知能検査:高齢者のための知的機能検査の手引き、ワールドプランニング、東京(1991)。

横浜市 特別支援教育総合センター																																																																																																																																																																																																							
田中ビネ一知能検査 V 記録																																																																																																																																																																																																							
氏名	生年年齢(CA)	6歳5ヶ月(77ヶ月)																																																																																																																																																																																																					
検査日 平成29年12月19日	精神年齢(MA)	6歳0ヶ月(72ヶ月)																																																																																																																																																																																																					
生年月日 平成	知能指数(IQ)	97																																																																																																																																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">合格問題の番号に○印をつける</th> </tr> <tr> <th>番号</th> <th>問題名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1歳級</td> <td>1) チップ差し★11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2) おもちゃの指示(集合)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3) 並なき各物の指示(集合)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4) 類似物★14</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5) 棒木★2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6) 有名な歌の用語★12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7) 有名な歌詞の用語★19</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8) 両手による物の扱い★19</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9) 両手による物の指示★21</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10) 四角鉛筆★24, 25, 37</td> </tr> <tr> <td></td> <td>11) おもちゃの指示★23</td> </tr> <tr> <td></td> <td>12) おもちゃの指示★8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>13) 動物の見分け</td> </tr> <tr> <td></td> <td>14) 1枚物★4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>15) 大きさの比較</td> </tr> <tr> <td></td> <td>16) おもちゃの復唱</td> </tr> <tr> <td></td> <td>17) 分割</td> </tr> <tr> <td></td> <td>18) おもちゃ各物の指示(主体)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>19) 並なき各物に○印★7</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20) おのの絶対性</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21) おもちゃ各物の指示★9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>22) おもちゃの扱い</td> </tr> <tr> <td></td> <td>23) おもちゃの扱い合わせ</td> </tr> <tr> <td></td> <td>24) おもと絵★10, 25, 37</td> </tr> <tr> <td></td> <td>25) おもと絵★24, 37</td> </tr> <tr> <td></td> <td>26) おもと絵★25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>27) おもと絵★26</td> </tr> <tr> <td></td> <td>28) 文字の複数(2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>29) 位相の記憶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30) 位相の記憶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>31) 位相の記憶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>32) おもと絵★26</td> </tr> <tr> <td></td> <td>33) 連続(基本的生存習慣)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>34) 文字描</td> </tr> <tr> <td></td> <td>35) 位相記憶(2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>36) おもと絵(3)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>37) おもと絵★10, 24, 25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>38) 朝先の記憶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>39) 連続(身体運動)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>40) 並なき各物への対応</td> </tr> <tr> <td></td> <td>41) おもと絵の組み合わせ</td> </tr> <tr> <td></td> <td>42) 反対類推(2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>43) 数概念(10個まで)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>44) 行列の不正確★49</td> </tr> <tr> <td></td> <td>45) 並なき各物の見分け</td> </tr> <tr> <td></td> <td>46) 並なき各物の見分け</td> </tr> <tr> <td></td> <td>47) 境界によるひととおり</td> </tr> <tr> <td></td> <td>48) 左右の弁別</td> </tr> <tr> <td>2歳級</td> <td>49) 並なき各物★44</td> </tr> <tr> <td></td> <td>50) 並なき各物</td> </tr> <tr> <td></td> <td>51) 人物描写</td> </tr> <tr> <td></td> <td>52) 並なき各物(問題集への対応)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>53) 並なき各物★58</td> </tr> <tr> <td></td> <td>54) 並なき各物</td> </tr> <tr> <td></td> <td>55) 並なき各物</td> </tr> <tr> <td></td> <td>56) 記憶にこもひもよおし</td> </tr> <tr> <td></td> <td>57) 共通点(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>58) 共通点(B)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>59) 共通点の記憶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>60) 並なき各物の並び順</td> </tr> <tr> <td></td> <td>61) 並なき各物(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>62) 並なき各物(2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>63) 数的思考(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>64) 並なき各物</td> </tr> <tr> <td></td> <td>65) 並なき各物の整理</td> </tr> <tr> <td></td> <td>66) 並なき各物(B)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>67) 並の並び順(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>68) 並の並び順</td> </tr> <tr> <td></td> <td>69) 並なき各物と共通点</td> </tr> <tr> <td></td> <td>70) 図面の記憶(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>71) 並の不正確(B)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>72) 並の並び順</td> </tr> <tr> <td></td> <td>73) 並の並び順(B)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>74) 並の並び順(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>75) ポール記憶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>76) 数的思考(C)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>77) おのの元</td> </tr> <tr> <td></td> <td>78) 並の並び順(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>79) 並の並び順★35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>80) 並の位相の並び順★90</td> </tr> <tr> <td></td> <td>81) 並の並び順(B)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>82) 数的思考(D)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>83) 並の並び順(2)漢字</td> </tr> <tr> <td></td> <td>84) 並の不正確(C)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>85) 並の並び順★7</td> </tr> <tr> <td></td> <td>86) 分類</td> </tr> <tr> <td></td> <td>87) 数的思考(E)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>88) 並の並び順(B)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>89) 並の並び順(2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>90) 並の位相の並び順★80</td> </tr> <tr> <td>3歳級</td> <td>91) 共通点(C)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>92) 並の並び順</td> </tr> <tr> <td></td> <td>93) 並の並び順</td> </tr> <tr> <td></td> <td>94) 棒木の数(B)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>95) 並の不正確(D)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>96) 三段階法</td> </tr> </tbody> </table>				合格問題の番号に○印をつける		番号	問題名	1歳級	1) チップ差し★11		2) おもちゃの指示(集合)		3) 並なき各物の指示(集合)		4) 類似物★14		5) 棒木★2		6) 有名な歌の用語★12		7) 有名な歌詞の用語★19		8) 両手による物の扱い★19		9) 両手による物の指示★21		10) 四角鉛筆★24, 25, 37		11) おもちゃの指示★23		12) おもちゃの指示★8		13) 動物の見分け		14) 1枚物★4		15) 大きさの比較		16) おもちゃの復唱		17) 分割		18) おもちゃ各物の指示(主体)		19) 並なき各物に○印★7		20) おのの絶対性		21) おもちゃ各物の指示★9		22) おもちゃの扱い		23) おもちゃの扱い合わせ		24) おもと絵★10, 25, 37		25) おもと絵★24, 37		26) おもと絵★25		27) おもと絵★26		28) 文字の複数(2)		29) 位相の記憶		30) 位相の記憶		31) 位相の記憶		32) おもと絵★26		33) 連続(基本的生存習慣)		34) 文字描		35) 位相記憶(2)		36) おもと絵(3)		37) おもと絵★10, 24, 25		38) 朝先の記憶		39) 連続(身体運動)		40) 並なき各物への対応		41) おもと絵の組み合わせ		42) 反対類推(2)		43) 数概念(10個まで)		44) 行列の不正確★49		45) 並なき各物の見分け		46) 並なき各物の見分け		47) 境界によるひととおり		48) 左右の弁別	2歳級	49) 並なき各物★44		50) 並なき各物		51) 人物描写		52) 並なき各物(問題集への対応)		53) 並なき各物★58		54) 並なき各物		55) 並なき各物		56) 記憶にこもひもよおし		57) 共通点(A)		58) 共通点(B)		59) 共通点の記憶		60) 並なき各物の並び順		61) 並なき各物(A)		62) 並なき各物(2)		63) 数的思考(A)		64) 並なき各物		65) 並なき各物の整理		66) 並なき各物(B)		67) 並の並び順(A)		68) 並の並び順		69) 並なき各物と共通点		70) 図面の記憶(A)		71) 並の不正確(B)		72) 並の並び順		73) 並の並び順(B)		74) 並の並び順(A)		75) ポール記憶		76) 数的思考(C)		77) おのの元		78) 並の並び順(A)		79) 並の並び順★35		80) 並の位相の並び順★90		81) 並の並び順(B)		82) 数的思考(D)		83) 並の並び順(2)漢字		84) 並の不正確(C)		85) 並の並び順★7		86) 分類		87) 数的思考(E)		88) 並の並び順(B)		89) 並の並び順(2)		90) 並の位相の並び順★80	3歳級	91) 共通点(C)		92) 並の並び順		93) 並の並び順		94) 棒木の数(B)		95) 並の不正確(D)		96) 三段階法
合格問題の番号に○印をつける																																																																																																																																																																																																							
番号	問題名																																																																																																																																																																																																						
1歳級	1) チップ差し★11																																																																																																																																																																																																						
	2) おもちゃの指示(集合)																																																																																																																																																																																																						
	3) 並なき各物の指示(集合)																																																																																																																																																																																																						
	4) 類似物★14																																																																																																																																																																																																						
	5) 棒木★2																																																																																																																																																																																																						
	6) 有名な歌の用語★12																																																																																																																																																																																																						
	7) 有名な歌詞の用語★19																																																																																																																																																																																																						
	8) 両手による物の扱い★19																																																																																																																																																																																																						
	9) 両手による物の指示★21																																																																																																																																																																																																						
	10) 四角鉛筆★24, 25, 37																																																																																																																																																																																																						
	11) おもちゃの指示★23																																																																																																																																																																																																						
	12) おもちゃの指示★8																																																																																																																																																																																																						
	13) 動物の見分け																																																																																																																																																																																																						
	14) 1枚物★4																																																																																																																																																																																																						
	15) 大きさの比較																																																																																																																																																																																																						
	16) おもちゃの復唱																																																																																																																																																																																																						
	17) 分割																																																																																																																																																																																																						
	18) おもちゃ各物の指示(主体)																																																																																																																																																																																																						
	19) 並なき各物に○印★7																																																																																																																																																																																																						
	20) おのの絶対性																																																																																																																																																																																																						
	21) おもちゃ各物の指示★9																																																																																																																																																																																																						
	22) おもちゃの扱い																																																																																																																																																																																																						
	23) おもちゃの扱い合わせ																																																																																																																																																																																																						
	24) おもと絵★10, 25, 37																																																																																																																																																																																																						
	25) おもと絵★24, 37																																																																																																																																																																																																						
	26) おもと絵★25																																																																																																																																																																																																						
	27) おもと絵★26																																																																																																																																																																																																						
	28) 文字の複数(2)																																																																																																																																																																																																						
	29) 位相の記憶																																																																																																																																																																																																						
	30) 位相の記憶																																																																																																																																																																																																						
	31) 位相の記憶																																																																																																																																																																																																						
	32) おもと絵★26																																																																																																																																																																																																						
	33) 連続(基本的生存習慣)																																																																																																																																																																																																						
	34) 文字描																																																																																																																																																																																																						
	35) 位相記憶(2)																																																																																																																																																																																																						
	36) おもと絵(3)																																																																																																																																																																																																						
	37) おもと絵★10, 24, 25																																																																																																																																																																																																						
	38) 朝先の記憶																																																																																																																																																																																																						
	39) 連続(身体運動)																																																																																																																																																																																																						
	40) 並なき各物への対応																																																																																																																																																																																																						
	41) おもと絵の組み合わせ																																																																																																																																																																																																						
	42) 反対類推(2)																																																																																																																																																																																																						
	43) 数概念(10個まで)																																																																																																																																																																																																						
	44) 行列の不正確★49																																																																																																																																																																																																						
	45) 並なき各物の見分け																																																																																																																																																																																																						
	46) 並なき各物の見分け																																																																																																																																																																																																						
	47) 境界によるひととおり																																																																																																																																																																																																						
	48) 左右の弁別																																																																																																																																																																																																						
2歳級	49) 並なき各物★44																																																																																																																																																																																																						
	50) 並なき各物																																																																																																																																																																																																						
	51) 人物描写																																																																																																																																																																																																						
	52) 並なき各物(問題集への対応)																																																																																																																																																																																																						
	53) 並なき各物★58																																																																																																																																																																																																						
	54) 並なき各物																																																																																																																																																																																																						
	55) 並なき各物																																																																																																																																																																																																						
	56) 記憶にこもひもよおし																																																																																																																																																																																																						
	57) 共通点(A)																																																																																																																																																																																																						
	58) 共通点(B)																																																																																																																																																																																																						
	59) 共通点の記憶																																																																																																																																																																																																						
	60) 並なき各物の並び順																																																																																																																																																																																																						
	61) 並なき各物(A)																																																																																																																																																																																																						
	62) 並なき各物(2)																																																																																																																																																																																																						
	63) 数的思考(A)																																																																																																																																																																																																						
	64) 並なき各物																																																																																																																																																																																																						
	65) 並なき各物の整理																																																																																																																																																																																																						
	66) 並なき各物(B)																																																																																																																																																																																																						
	67) 並の並び順(A)																																																																																																																																																																																																						
	68) 並の並び順																																																																																																																																																																																																						
	69) 並なき各物と共通点																																																																																																																																																																																																						
	70) 図面の記憶(A)																																																																																																																																																																																																						
	71) 並の不正確(B)																																																																																																																																																																																																						
	72) 並の並び順																																																																																																																																																																																																						
	73) 並の並び順(B)																																																																																																																																																																																																						
	74) 並の並び順(A)																																																																																																																																																																																																						
	75) ポール記憶																																																																																																																																																																																																						
	76) 数的思考(C)																																																																																																																																																																																																						
	77) おのの元																																																																																																																																																																																																						
	78) 並の並び順(A)																																																																																																																																																																																																						
	79) 並の並び順★35																																																																																																																																																																																																						
	80) 並の位相の並び順★90																																																																																																																																																																																																						
	81) 並の並び順(B)																																																																																																																																																																																																						
	82) 数的思考(D)																																																																																																																																																																																																						
	83) 並の並び順(2)漢字																																																																																																																																																																																																						
	84) 並の不正確(C)																																																																																																																																																																																																						
	85) 並の並び順★7																																																																																																																																																																																																						
	86) 分類																																																																																																																																																																																																						
	87) 数的思考(E)																																																																																																																																																																																																						
	88) 並の並び順(B)																																																																																																																																																																																																						
	89) 並の並び順(2)																																																																																																																																																																																																						
	90) 並の位相の並び順★80																																																																																																																																																																																																						
3歳級	91) 共通点(C)																																																																																																																																																																																																						
	92) 並の並び順																																																																																																																																																																																																						
	93) 並の並び順																																																																																																																																																																																																						
	94) 棒木の数(B)																																																																																																																																																																																																						
	95) 並の不正確(D)																																																																																																																																																																																																						
	96) 三段階法																																																																																																																																																																																																						

表2-1
主要な知能検査について

レーヴン漸進的マトリックス検査(RPM)

アメリカの心理学者レーヴンによって1938年に考案された知能検査。
法則性のある幾何学図形が与えられ、一箇所欠けている図柄を選択肢より選ばせる。

WAIS-III

1997年に発表された。全検査IQは言語性IQと動作性IQの和で現され、言語性IQと動作性IQの下にそれぞれ「群指數」と呼ばれるカテゴリがある。

全検査 IQ	群指數	下位検査		内容
		言語理解 (Verbal Comprehension)	作動記憶 (Working Memory)	
言語性検査 (Verbal IQ)	言語理解 (Verbal Comprehension)	知識(Information)		学校で習うような人名・地理・古典・歴史などを[例]「日本の首都はどこですか？」
		類似(Similarities) ★		2つ以上の事物・概念の間に存在する類似性について[例]「りんご梨はどのようどこのが似ていますか？」
		単語(Vocabulary)		単語や語彙の豊富さを問う[例]「ギターとは何ですか？」
		理解(Comprehension) ★		社会・経済の常識や日常生活の知識[例]「一石二鳥という諺はどのような意味ですか？」
		算数(Arithmetic)		基礎的な計算問題[例]「1ドルで45セント切手を何枚買えますか？」
	作動記憶 (Working Memory)	数暗記(Digit Span)		数字を記憶して、出された指示に従い数字を答える[例]「1-2-3」、逆唱例「3-2-1」
		語音整列 (Letter-Number Sequencing)		読み上げられる数字をかなの組合せを聞き、数字を昇順に、かなが五十音順に並べ替える
		積木模様(Block Design) ★		積木で手本通りの模様を作る
		行列推理(Matrix Reasoning)		行列の欠いた部分に当てる選択肢を選ぶ
		絵画完成(Picture Completion) ★		不完完全な絵画の欠如部分を指摘する
動作性検査 (Performance IQ)	知覚統合 (Perceptual Organization)	符号(Digit Symbol-Coding) ★		記号とセットになっている数字を記憶して、数字に合った記号を選択する
		記号探査(Symbol Search)		記号グループの中に見本と同じ記号があるか判断する
		絵画配列(Picture Arrangement)		時間的連続性と物語の相関性を持つ複数の絵画を正しく並べ替える
	処理速度 (Processing Speed)	組合せ(Object Assembly)		複数の紙片を利用してひとつ意味ある形態や模様を作りだす

*(類似) (理解) (積木模様) (絵画完成) (符号)はフレンの言う「現代の下位検査」(p38参照)

※(記号配列) (組合せ)などの群指數にも含まれない

※2008年に発表されたWAIS-Nでは言語性IQと動作性IQの区別は撤廃される。

すべての下位検査は4つの「群指數」にカテゴライズされる

ウェクスター成人知能検査(WAIS)

アメリカの臨床心理学者ウェクスターにより考案された一般的な知能検査。

適用年齢は16~89歳。1955年に最初の検査「WAIS」が出版され、その後「WAIS-R」「WAIS-III」「WAIS-IV」と改訂版が発表されている。

児童向けの検査である。ウェクスター児童用知能検査(WISC)もある。

以下に、本書において頻繁に登場する「WAIS-III」の検査内容を一覧にして示す。

例題) 改訂長谷川式簡易知能評価スケールの質問で、アルツハイマー病では病初期から答えられないのはどれか。

- お歳はいくつですか。
- 100から7を順番に引いてください。
- これから言う3つの言葉を言ってみてください。
- 先ほど覚えてもらった言葉をもう一度、言ってみてください。

予想問題 10 問 + 高難度 EX 問題 3 問

問題 1 骨膜刺激症状でないのはどれか。

- 1 ブルジンスキー徵候
- 2 ケルニッヒ徵候
- 3 頸部硬直
- 4 ブルンベルグ徵候

問題 2 四肢の計測の際の指標について、正しいのはどれか。

- 1 大腿周径 — 大腿二頭筋最大膨大部
- 2 下肢長 — 膝蓋骨外側裂隙
- 3 上腕長 — 烏口突起
- 4 手長 — 豆状骨

問題 3 頻脈を呈する疾患で誤っているのはどれか。

- 1 バセドウ病
- 2 脳腫瘍
- 3 心房細動
- 4 大量出血

問題 4 理学検査と疾患の組み合わせで誤っているのはどれか。

- 1 アイヒホップテスト — ドゥケルバン病
- 2 グラスピングテスト — 腸脛靭帯炎
- 3 アリストット — 先天性股関節脱臼
- 4 ラックマンテスト — 後十字靭帯損傷

問題 5 反射とその反射弓に含まれるもの組み合わせで正しいのはどれか

- 1 上腕二頭筋反射 — 筋皮神経
- 2 対光反射 — 眼神経
- 3 輻輳反射 — 脳橋
- 4 眼輪筋反射 — 動眼神経

問題 6 疾患と所見・症状の組み合わせで誤っているのはどれか

- 1 クッシング病 — 色素沈着
- 2 アジソン病 — 高ナトリウム血症
- 3 バセドウ病 — 手指振戦
- 4 褐色細胞腫 — 嘔吐

問題7 大球性貧血に分類される貧血の記述はどれか。

- 1 再生不良性貧血
- 2 ビタミンB12吸収障害による貧血
- 3 血中フェリチン値低下が顕著な貧血
- 4 間接ビリルビン高値を伴う貧血

問題8 次のうち、非上皮性の腫瘍はどれか。

- 1 悪性リンパ腫
- 2 乳頭腫
- 3 痢瘍性がん
- 4 汗腺がん

問題9 改定長谷川式簡易知能評価スケールの質問項目でないのはどれか。

- 1 今日は何年の何月何日ですか？
- 2 私たちが今いるところを教えてください。
- 3 1000円で55円のお菓子がいくつ買えますか？
- 4 100から7を順番に引いてください。

問題10 腫瘍マーカーと疾患の組み合わせで正しいのはどれか。

- 1 CEA — 前立腺癌
- 2 CA19-9 — 乳癌
- 3 PSA — 大腸癌
- 4 AFP — 肝臓癌

問題EX1 意識状態とJCS (Japan Coma Scale) の組み合わせで正しいのはどれか。

- 1 傾眠 — I-3
- 2 昏睡 — II-10
- 3 昏蒙 — II-20
- 4 昏迷 — II-30

問題EX2 患者の矢状面の断面画像を描出できる検査はどれか。

- 1 単純X線検査
- 2 造影X線検査
- 3 PET検査
- 4 MRI検査

問題EX3 検査と目的の組み合わせで誤っているのはどれか。

- 1 改定長谷川式簡易知能評価スケール — 認知症
- 2 CMI調査票 — 心身症
- 3 Y-G検査 — 人格検査
- 4 WAIS検査 — 人格投影