

◎ 指示があるまで開かないこと。

301

午前

(令和 年 月 日 9時30分～12時)

注意事項

1 試験問題の数は110問で、解答時間は正味2時間30分である。

2 解答方法は次のとおりである。

(1) 各問題にはaからdまで4つの選択肢がある。そのうち質問に適した選択肢を(例1)では1つ、(例2)では2つ選び答案用紙に記入すること。

(例1) [問題 111] 県庁所在地は

どれか。1つ選べ。

- a 栃木市
- b 川崎市
- c 神戸市
- d 倉敷市

(例2) [問題 112] 県庁所在地はどれか。

2つ選べ。

- a 宇都宮市
- b 川崎市
- c 神戸市
- d 倉敷市

(例1)の正解は「c」であるから答案用紙の

111  a  b  c  d のうち、 c をマークして

111  a  b  c  d とすればよい。

(例2)の正解は「a」と「c」であるから答案用紙の

112  a  b  c  d のうち、 a と  c をマークして

112  a  b  c  d とすればよい。

(2) 答案の作成にはHBの鉛筆を使用し、濃くマークすること。

良い解答の例……  (濃くマークすること。)

悪い解答の例……     (解答したことになる。)

(3) 答えを修正した場合は、必ず「消しゴム」であとが残らないように完全に消すこと。

鉛筆の色が残ったり、「」のような消し方などをした場合は、修正したことにならないので注意すること。

(4) ア (例1)の質問には2つ以上解答した場合は誤りとする。

イ (例2)の質問には1つ又は3つ以上解答した場合は誤りとする。

(5) 答案用紙は折り曲げたりメモやチェック等で汚したりしないよう特に注意すること。

歯科衛生士国家試験

301 全国総合模擬試験

2020年8月1日 発行

編集 日本医歯薬研修協会

発行所 日本医歯薬研修協会

〒160-0023

東京都新宿区西新宿8-1-15 サンライズビル

電話 03-5358-9211 (代表)

http://www.ishiyaku-k.com

©Nihon Ishiyaku Kensyu Kyokai 2020 Printed in Japan

本書の内容の全部または一部を無断で複写複製・転写(複写機などいかなる方法によっても)することは著作権法により禁じられています。

**【問題 1】** 口腔内写真(別冊午前No. 1)を別に示す。

矢印で示す部位に開口する唾液腺を支配するのはどれか。1つ選べ。

- a 三叉神経
- b 顔面神経
- c 舌咽神経
- d 舌下神経

別 冊  
午前 No. 1 写真

**【問題 2】** 外側翼突筋が付着するのはどれか。1つ選べ。

- a 上顎骨
- b 側頭骨
- c 蝶形骨
- d 舌 骨

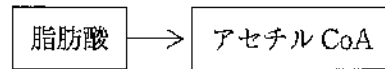
**【問題 3】** 歯乳頭に由来するのはどれか。1つ選べ。

- a 象牙質
- b 歯根膜
- c エナメル質
- d セメント質

**【問題 4】** 出生時に歯胚形成が開始されるのはどれか。1つ選べ。

- a 中切歯
- b 犬 歯
- c 第一小白歯
- d 第一大白歯

【問題 5】 脂肪酸の代謝過程の一部を図に示す。



この代謝過程はどれか。1つ選べ。

- a  $\beta$ 酸化
- b 尿素回路
- c 電子伝達系
- d クエン酸回路

【問題 6】 視床下部の体温調節中枢に作用して体温を上昇させるのはどれか。

1つ選べ。

- a ヒスタミン
- b プラスミン
- c アセチルコリン
- d プロスタグランジンE<sub>2</sub>

【問題 7】 血清カルシウム調節ホルモンの標的器官の表を示す。

ホルモン	標的器官		
	小腸	骨	腎臓
①	×	○	○
②	×	○	×
③	○	○	×

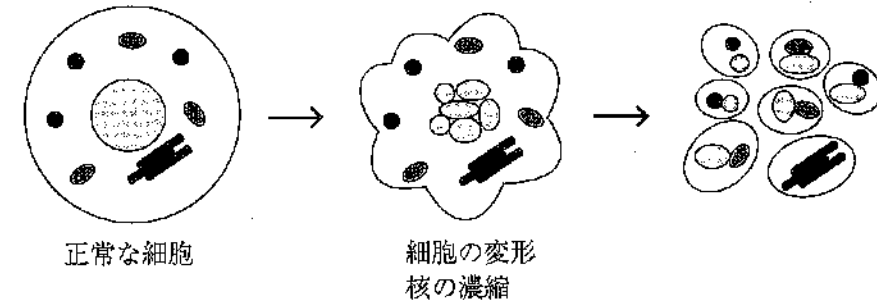
①はどれか。1つ選べ。

- a カルシトニン
- b パソプレッシン
- c 活性型ビタミンD
- d 副甲状腺ホルモン

【問題 8】 吸息時にみられるのはどれか。1つ選べ。

- a 胸腔が陽圧になる。
- b 胸郭容積が減少する。
- c 外肋間筋が収縮する。
- d 肋骨が引き下げられる。

【問題 9】 細胞死の過程を図に示す。



この過程はどれか。1つ選べ。

- a ネクローシス
- b アポトーシス
- c アシドーシス
- d アンキローシス

【問題 10】 化膿性炎はどれか。1つ選べ。

- a 出血性炎
- b 蜂窩織炎
- c カタル性炎
- d 線維索性炎

【問題 11】 結核菌を最初に発見したのはどれか。1つ選べ。

- a 北里柴三郎
- b ルイ・パスツール
- c レーウェンフック
- d ロベルト・コッホ

【問題 12】 ウイルスの電子顕微鏡写真(別冊午前No.2)を別に示す。

矢印が示すのはどれか。1つ選べ。

- a DNA
- b カプシド
- c スパイク
- d エンベロープ

別 冊  
午前 No.2 写真

【問題 13】 *Aggregatibacter actinomycetemcomitans* の特徴はどれか。1つ選べ。

- a 莢膜をもつ。
- b 運動性がある。
- c ロイコトキシンを産生する。
- d グラム陽性通性嫌気性桿菌である。

【問題 14】 薬物療法の個別化に必要なのはどれか。1つ選べ。

- a 薬効薬理試験
- b 二重盲検試験
- c 治療薬物モニタリング
- d 薬物有害反応モニタリング

【問題 15】 局所麻酔薬にアドレナリンを添加する目的はどれか。1つ選べ。

- a 血液凝固の阻害
- b 痛覚受容体の遮断
- c 発痛物質産生の抑制
- d 麻酔効果持続時間の延長

【問題 16】 粘膜保護作用をもつ唾液成分はどれか。1つ選べ。

- a ムチン
- b アミラーゼ
- c ラクトフェリン
- d ペルオキシダーゼ

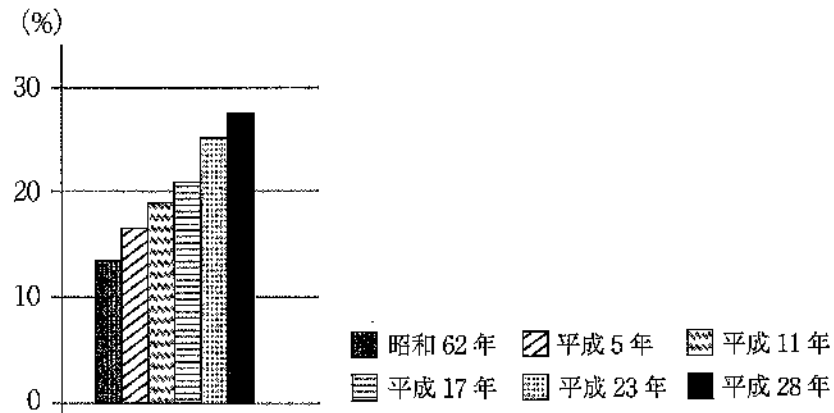
【問題 17】 パームグリップによるブラッシングの特徴はどれか。2つ選べ。

- a 歯面清掃の効率が高い。
- b ブラッシング圧が弱い。
- c 臼歯部の清掃効果が高い。
- d 幼児のセルフケアに適している。

【問題 18】 化粧品歯みがきで表示できるのはどれか。1つ選べ。

- a 歯を白くする
- b 歯肉炎の予防
- c 口中を爽快にする
- d タバコのやにの除去

【問題 19】 歯科疾患実態調査における歯ブラシの使用状況の推移を図に示す。



この調査項目の結果はどれか。1つ選べ。

- a ときどきみがく者
- b 1日1回みがく者
- c 1日2回みがく者
- d 1日3回以上みがく者

【問題 20】 口腔疾患の第一次予防はどれか。2つ選べ。

- a 栄養指導
- b 小窩裂溝填塞
- c 摂食嚥下訓練
- d フッ化ジアンミン銀塗布

【問題 21】 歯のフッ素症の分類はどれか。1つ選べ。

- a Deanの分類
- b Glickmanの分類
- c Kennedyの分類
- d TNM分類

【問題 22】 学校三師の設置に関する法律はどれか。1つ選べ。

- a 医療法
- b 教育基本法
- c 学校教育法
- d 学校保健安全法

【問題 23】 デンタルチャートの目的はどれか。1つ選べ。

- a 保険医療費の請求
- b チーム医療の構築
- c クリニカルパスの作成
- d 災害時の歯科的個人識別

【問題 24】 わが国の政府援助機関はどれか。1つ選べ。

- a JICA
- b JAICOH
- c NPO
- d WHO

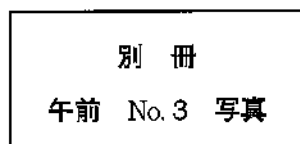
【問題 25】 特定機能病院で正しいのはどれか。2つ選べ。

- a 厚生労働大臣が承認する。
- b 歯科衛生士の配置が義務である。
- c 三次医療圏を単位として整備する。
- d 40床以上の病床を有することが規定されている。

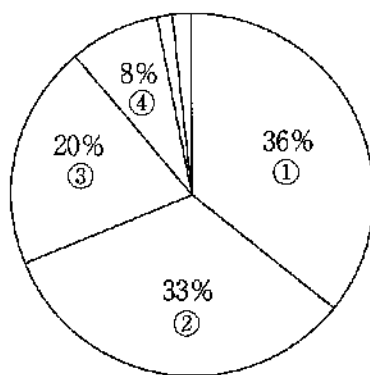
【問題 26】 廃棄物処理用の容器の写真(別冊午前No. 3)を別に示す。

この容器に廃棄するのはどれか。1つ選べ。

- a 使用済み注射針
- b 血液のついたガーゼ
- c エックス線フィルム
- d 石膏模型撤去後の印象材



【問題 27】 令和元年(2019年)食中毒統計調査における食中毒事件件数の病因物質の割合を図に示す。



①はどれか。1つ選べ。

- a 細菌
- b 寄生虫
- c 自然毒
- d ウイルス

【問題 28】 生活習慣病のハイリスク者である40歳から60歳でBMI 25以上の者を対象に、行動変容を促し肥満を改善することを目的として、7月の毎週金曜日に生活習慣病予防教室を開催した。

アウトカム評価のための指標はどれか。1つ選べ。

- a 各回の参加率
- b 参加者の満足度
- c 運営にかかった費用
- d 参加者の2か月後のBMI

【問題 29】 地域住民に対しヘルスプロモーション活動を展開するため、疫学調査を行い健康課題の抽出を行った。

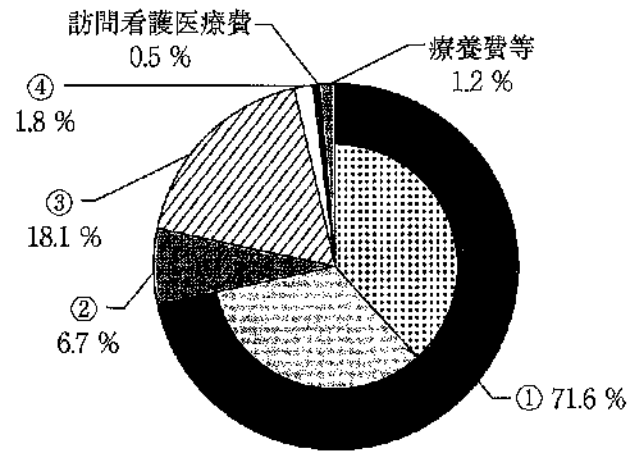
プリシード-プロシードモデルにおける段階はどれか。1つ選べ。

- a 第1段階
- b 第2段階
- c 第3段階
- d 第4段階

【問題 30】 施設とそれを規定する法律との組合せで正しいのはどれか。2つ選べ。

- a 市町村保健センター —— 地域保健法
- b 介護老人保健施設 —— 健康保険法
- c 特別養護老人ホーム —— 老人保健法
- d 地域包括支援センター —— 介護保険法

**[問題 31]** 平成29年度国民医療費における診療種別国民医療費構成割合を図に示す。



歯科診療医療費はどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

**[問題 32]** 歯科衛生士が行うことができるのはどれか。2つ選べ。

- a 歯周病の診断
- b 仮封材の除去
- c エックス線写真撮影
- d 研究用模型の印象採得

**[問題 33]** 動機づけ面接における基本的なスキル(OARS)で、患者の訴えに対し批判せずに肯定的に受け止めるのはどれか。1つ選べ。

- a O
- b A
- c R
- d S

**[問題 34]** 32歳の女性。全顎にわたる歯肉の腫脹を主訴として来院した。30歳時にパーチェット病を発症し通院服薬中であるという。歯周ポケットの深さは平均3.5mmで、エックス線検査で骨吸収を認めない。初診時の口腔内写真(別冊午前No.4)を別に示す。

考えられる内服薬はどれか。1つ選べ。

- a フェニトイン
- b ニフェジピン
- c シクロスポリン
- d テトラサイクリン

別冊  
午前 No.4 写真

**[問題 35]** 4歳の男児。上顎前歯の異常を母親が気にして来院した。以前に、この部位をぶつけたという。口腔内写真(別冊午前No.5)を別に示す。

歯髓の生死の検査に用いるのはどれか。2つ選べ。

- a 歯髓電気診断器
- b カリエスマーター
- c エックス線撮影装置
- d テンポラリーストップピング

別冊  
午前 No.5 写真

【問題 36】 血液凝固機能を検査する際の指標となる項目はどれか。1つ選べ。

- a アルブミン
- b ヘモグロビン
- c ヘマトクリット値
- d プロトロンビン時間

【問題 37】 脈拍測定の写真(別冊午前No. 6)を別に示す。

正しいのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午前 No.6 写真

【問題 38】 歯科治療に用いる器材の写真(別冊午前No. 7)を別に示す。

用途はどれか。1つ選べ。

- a 根管充填
- b 仮封材填塞
- c 歯髄電気診
- d 局所薬物配送システム(LDDS)

別冊  
午前 No.7 写真

【問題 39】 貴金属はどれか。2つ選べ。

- a 白金
- b チタン
- c コバルト
- d パラジウム

【問題 40】 歯科治療に用いる装置の写真(別冊午前No. 8)を別に示す。

この装置の適応はどれか。2つ選べ。

- a う蝕除去
- b 知覚過敏
- c 根管拡大
- d クラウン除去

別冊  
午前 No.8 写真

【問題 41】 歯髄電気診で閾値の低下がみられるのはどれか。1つ選べ。

- a 急性単純性歯髄炎
- b 急性化膿性歯髄炎
- c 慢性潰瘍性歯髄炎
- d 慢性根尖性歯周炎

**[問題 42]** 65歳の男性。下顎右側第一大臼歯部歯肉の腫脹を主訴として紹介により来院した。6か月前に同部の治療を受けたが、2週間前から歯肉が腫脹したという。再根管治療を行うことになり、根管を確認するためポイントを挿入してエックス線検査を行った。検査時のエックス線写真(別冊午前No.9)を別に示す。最も疑われるのはどれか。1つ選べ。

- a 穿孔
- b 器具破折
- c 歯根破折
- d 側枝の存在

別冊  
午前 No.9 写真

**[問題 43]** 49歳の男性。上顎左側小臼歯部の違和感を主訴として来院した。歯周基本治療終了後に歯周外科治療を行うことになった。再評価時の口腔内写真(別冊午前No.10A)、エックス線写真(別冊午前No.10B)および歯周組織検査結果の一部(別冊午前No.11)を別に示す。

適切な治療法はどれか。2つ選べ。

- a 新付着術
- b 骨移植術
- c 歯肉切除術
- d エナメルマトリックスタンパク質の適用

別冊  
午前 No.10 A、B 写真  
午前 No.11 図

**[問題 44]** 壊死性潰瘍性歯肉炎の臨床的特徴はどれか。1つ選べ。

- a 歯槽骨の吸収
- b 付着歯肉幅の減少
- c アタッチメントロス
- d 辺縁歯肉の灰白色偽膜

**[問題 45]** 72歳の女性。義歯の新製を希望して来院した。上下顎全部床義歯を新製することになった。ある操作中の写真(別冊午前No.12)を別に示す。

この操作の目的はどれか。1つ選べ。

- a 咬合圧の測定
- b 仮想咬合平面の決定
- c 垂直的顎間関係の記録
- d 水平的顎間関係の記録

別冊  
午前 No.12 写真

**[問題 46]** 30歳の女性。上顎右側犬歯の歯冠崩壊を主訴として来院した。オールセラミッククラウンで補綴治療を行うことになった。処置中の口腔内写真(別冊午前No.13A)と補綴装置の写真(別冊午前No.13B)を別に示す。

装着時に補綴装置に行うのはどれか。2つ選べ。

- a ボンディング処理
- b サンドブラスト処理
- c セルフエッチング処理
- d シランカップリング処理

別冊  
午前 No.13 A、B 写真

【問題 47】 ある治療に用いる装置の写真(別冊午前No.14)を別に示す。

この装置の適応症はどれか。1つ選べ。

- a 口呼吸
- b 鼻咽腔閉鎖不全
- c 睡眠時無呼吸症候群
- d AngleⅢ級不正咬合

別 冊  
午前 No.14 写真

【問題 48】 65歳の女性。下顎右側臼歯部の欠損による咀嚼障害を主訴として来院した。全部金属冠の固定性ブリッジによる補綴歯科治療を行うことになった。製作途中のブリッジの写真(別冊午前No.15A)と口腔内である操作の写真(別冊午前No.15B)を別に示す。

Bの操作の目的はどれか。1つ選べ。

- a 咬合採得
- b 個歯トレー製作
- c ブリッジ適合の確認
- d 支台装置位置関係の固定

別 冊  
午前 No.15 A、B 写真

【問題 49】 片側性の顎関節前方脱臼の症状はどれか。2つ選べ。

- a 流 唾
- b 口唇麻痺
- c オトガイの健側偏位
- d 患側耳珠前方部の突出

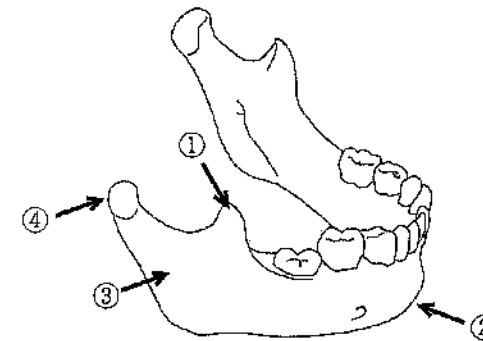
【問題 50】 9歳の男児。下顎左側中切歯と側切歯の萌出遅延を主訴として来院した。初診時のエックス線写真(別冊午前No.16)を別に示す。

疑われるのはどれか。1つ選べ。

- a 歯牙腫
- b 歯肉歯
- c 歯根嚢胞
- d 含歯性嚢胞

別 冊  
午前 No.16 写真

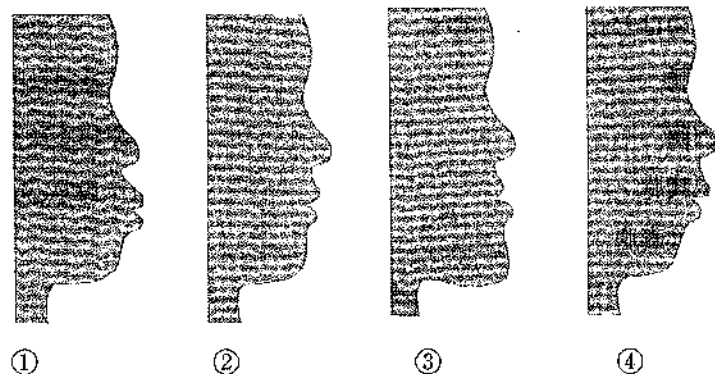
【問題 51】 下顎骨の模式図を示す。



下顎骨骨折の好発部位はどれか。2つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

[問題 52] 側貌の模式図を示す。



コンベックスタイプはどれか。2つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

[問題 53] 矯正装置の写真(別冊午前No.17)を別に示す。

この装置の名称はどれか。1つ選べ。

- a 急速拡大装置
- b タングクリップ
- c リップバンパー
- d オーラルスクリーン

別冊  
午前 No.17 写真

[問題 54] 矯正装置の写真(別冊午前No.18)を別に示す。

最も強い矯正力を発揮するのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午前 No.18 写真

[問題 55] Hellmanの歯齡IIA期に用いる保隙装置と適応で正しい組合せはどれか。1つ選べ。

- a クラウンループ —————  $\bar{D}$ 片側1歯の喪失
- b デイスタルシュー —————  $\underline{D}$ 片側1歯の喪失
- c リンガルアーチ —————  $\bar{E}$ 片側1歯の喪失
- d ナンスのホールディングアーチ —  $\underline{E}$ 片側1歯の喪失

次の文を読み、[問題 56]、[問題 57] に答えよ。

10歳の女兒。上顎右側側切歯の凹みが気になり来院した。自発痛と冷水痛はみられない。歯髄電気診で正常反応を示した。検査の結果、ある処置を行うことになった。初診時の口腔内写真(別冊午前No.19A)、エックス線写真(別冊午前No.19B)及びラバーダム装着時の口腔内写真(別冊午前No.19C)を別に示す。

[問題 56] 上顎右側側切歯にみられるのはどれか。1つ選べ。

- a 歯内歯
- b 中心結節
- c 内部吸収
- d タウロドント

[問題 57] 適切な処置はどれか。1つ選べ。

- a 予防填塞
- b 直接覆髄
- c 生活歯髄切断
- d 感染根管治療

別冊  
午前 No.19 A、B、C 写真

次の文を読み、[問題 58]、[問題 59] に答えよ。

79歳の男性。摂食障害を主訴として家族とともに来院した。半年前から認知機能の低下がみられるという。

[問題 58] 摂食嚥下の5期モデルで、認知機能の低下により主に障害されるのはどれか。1つ選べ。

- a 第1期
- b 第2期
- c 第3期
- d 第4期

[問題 59] この時期にみられる症状はどれか。1つ選べ。

- a むせ込む。
- b 口からこぼれる。
- c 食物をかめない。
- d むさぼるように食べる。

[問題 60] 嚥下内視鏡検査(VE)の画像(別冊午前No.20)を別に示す。

矢印で示すのはどれか。1つ選べ。

- a 気道
- b 食道
- c 声帯
- d 喉頭蓋

別冊  
午前 No.20 写真

【問題 61】 口腔ジスキネジアで誤っているのはどれか。1つ選べ。

- a 睡眠時に活発化する。
- b 構音に影響を与える。
- c 義歯の安定に影響を与える。
- d 高齢になると発生頻度は増加する。

【問題 62】 ノーマライゼーションで正しいのはどれか。2つ選べ。

- a 障害者に自助努力を促す。
- b 障害者の社会的自立を促す。
- c 障害者に施設中心の生活を促す。
- d 地域社会のバリアフリー化を促す。

【問題 63】 歯科保健指導により結果が改善するのはどれか。1つ選べ。

- a Snyder test
- b Dreizen test
- c 唾液流出量試験
- d グルコースクリアランステスト

【問題 64】 口腔内写真(別冊午前No.21)を別に示す。

前歯部の清掃に用いるのはどれか。2つ選べ。

- a 歯間ブラシ
- b タフトブラシ
- c ガーゼテープ
- d デンタルフロス

別冊  
午前 No.21 写真

【問題 65】 診査診断後の歯周治療の基本的な流れはどれか。1つ選べ。

- a SPT → 再評価 → 歯周基本治療 → 再評価 → 歯周外科治療
- b 歯周基本治療 → 再評価 → SPT → 再評価 → 歯周外科治療
- c 歯周基本治療 → 再評価 → 歯周外科治療 → 再評価 → 補綴治療
- d 歯周外科治療 → 再評価 → 歯周基本治療 → 再評価 → メインテナンス

【問題 66】 歯の生理的動揺はどれか。1つ選べ。

- a 0.1 mm以内
- b 0.2 mm以内
- c 1.0 mm以内
- d 2.0 mm以内

【問題 67】 エックス線写真(別冊午前No.22)を別に示す。

正しい所見はどれか。2つ選べ。

- a 推定年齢は12歳である。
- b 上顎両側犬歯が欠如している。
- c Hellmanの歯齢はⅢBである。
- d 下顎右側第二乳臼歯に歯根吸収がみられる。

別冊  
午前 No.22 写真

【問題 68】 ポケットプロービングでわかるのはどれか。1つ選べ。

- a 歯周炎の分類
- b 骨欠損の状態
- c プラーク付着量
- d アタッチメントレベル

[問題 69] 48歳の女性。上顎両側側切歯の冷水痛を主訴として来院した。現在、高血圧症の治療を受けているという。初診時の口腔内写真(別冊午前No.23 A)とエックス線写真(別冊午前No.23 B)を別に示す。

主訴の原因として考えられるのはどれか。1つ選べ。

- a う蝕
- b 口呼吸
- c 降圧薬の服用
- d 不適切なブラッシング

別冊  
午前 No.23 A、B 写真

[問題 70] スケーラーの写真(別冊午前No.24)を別に示す。

「push」動作のみで使用するのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午前 No.24 写真

[問題 71] シャープニングで正しいのはどれか。2つ選べ。

- a 刃部に潤滑剤をつける。
- b 粒子の細かい砥石から始める
- c スラッジがみられたら終了する。
- d 砥石あるいはスケーラーのどちらか一方を固定する。

[問題 72] スケーリング時の写真(別冊午前No.25)を別に示す。  
使用しているグレーシタイプキュレットはどれか。1つ選べ。

- a #5/6
- b #7/8
- c #11/12
- d #13/14

別冊  
午前 No.25 写真

[問題 73] 歯科健康診査結果の一部を表に示す。

初回診査	20年2月1日
妊 娠	24週
むし歯	処置歯 2本 未処置歯 0本
歯 石	なし (あり)
歯周疾患	なし (菌肉炎) 歯周炎
その他	なし
指導メモ	〇〇〇〇
施設名又は 担当者名	××××

必要な対応はどれか。2つ選べ。

- a う蝕の治療
- b 口腔清掃指導
- c スケーリング
- d ポケット搔爬術

【問題 74】 第二小臼歯に対するフッ化物歯面塗布で適切な時期はどれか。1つ選べ。

- a 5～7歳
- b 8～9歳
- c 10～11歳
- d 12～13歳

【問題 75】 フッ化物応用法とフッ素濃度との組合せで正しいのはどれか。1つ選べ。

- a 歯面塗布 ————— 450ppm
- b 洗口週1回法 ——— 225ppm
- c 洗口毎日法 ——— 900ppm
- d 歯磨剤 ————— 1,500ppm

【問題 76】 1歳6か月の男児。う蝕の予防を希望して母親と来院した。口腔診査の結果、う蝕は認められなかった。

適切な予防法はどれか。1つ選べ。

- a フッ化物洗口
- b 小窩裂溝填塞
- c フッ化ジアンミン銀塗布
- d 歯ブラシ法でのフッ化物歯面塗布

【問題 77】 フッ化物歯面塗布で正しいのはどれか。2つ選べ。

- a フッ化カルシウムが形成される。
- b 1歯面の塗布に約5mLを用いる。
- c 塗布液はガラス容器に取り分けて用いる。
- d 2% NaF 1mL中に含まれるフッ素量は9mgである。

【問題 78】 う蝕予防手段におけるコミュニティ・ケアはどれか。2つ選べ。

- a 小窩裂溝填塞法
- b フッ化物洗口法
- c 水道水フッ化物添加
- d 食塩へのフッ化物添加

【問題 79】 IADL(手段的日常生活動作)の評価項目はどれか。2つ選べ。

- a 排泄
- b 外出
- c 入浴
- d 炊事

【問題 80】 60歳の男性。下顎前歯部の動揺を主訴として来院した。1年前から食べ物が挟まるようになってきたが、最近になり歯の動揺が気になるという。初診時の口腔内写真(別冊午前No.26)と歯周組織検査結果の一部(別冊午前No.27)を別に示す。医療面接の結果を表に示す。

医療面接結果(抜粋)

- 1. 歯磨き：1日1回
- 2. 歯間清掃用具の使用：なし
- 3. 喫煙：現在1日10本 喫煙歴40年
- 4. 全身状態：身長 170 cm、体重 70 kg、  
血圧 135/80 (基準値 135/85 mmHg 以下)、  
HbA1c 6.3%

初診時の対応で適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 禁煙指導
- b 口腔清掃指導
- c スケーリング
- d 高血圧の治療依頼

別冊

午前 No.26 写真

午前 No.27 図

【問題 81】 離乳中期の乳児をもつ母親から、子どもの歯みがきについて相談を受けた。

適切な口腔清掃指導はどれか。1つ選べ。

- a 子ども自身で磨く練習
- b 歯ブラシに慣らす練習
- c 就寝前の歯みがきの習慣化
- d 積極的な歯みがきは必要ない

【問題 82】 食事時の摂取で、血糖値の急激な上昇を抑制する効果があるのはどれか。2つ選べ。

- a キチン
- b ベクチン
- c セルロース
- d コンニャクマンナン

次の文を読み 【問題 83】、【問題 84】 に答えよ。

52歳の女性。冷たいものがしみることを主訴として来院した。視診では口腔清掃状態は良好である。口腔内写真(別冊午前No.28)を別に示す。初診時の患者と歯科医師との会話の一部を示す。

歯科医師：① いつからしみますか？

患者：2か月ほど前からです。

歯科医師：② どのような痛みですか？

患者：刺すような痛みです。

歯科医師：③ どのような歯ブラシを使用していますか？

患者：硬めです。

歯科医師：④ 場合によっては神経を取るようになりますが、よろしいですか？

患者：はい。

【問題 83】 焦点を絞った質問はどれか。2つ選べ。

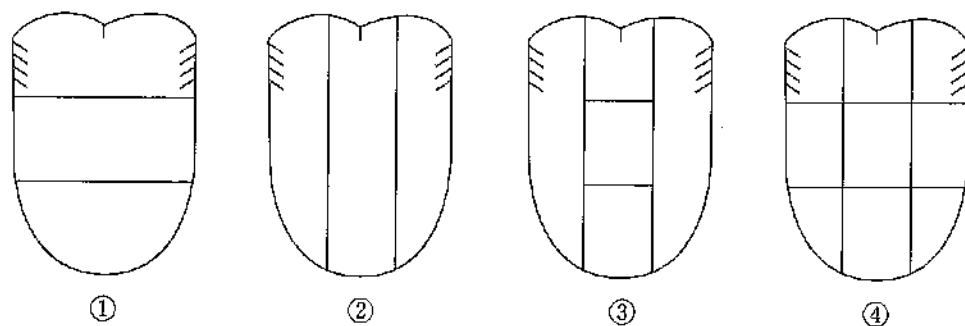
- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

【問題 84】 この患者への歯科保健指導で正しいのはどれか。1つ選べ。

- a 歯磨きの回数を減らす。
- b しみる部分は避けて磨く。
- c ブラッシング圧を弱める。
- d 硬い食べ物をできるだけ控える。

別冊  
午前 No.28 写真

【問題 85】 Tongue Coating Index (TCI) による舌苔スコアの記録の図を示す。



舌表面の分割で正しいのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

【問題 86】 20歳の女性。歯科健康診査を主訴として来院した。現在う蝕や歯周疾患はないが、歯みがき粉の使い方について相談された。

推奨される効果的なフッ化物配合歯磨剤の使用方法是どれか。2つ選べ。

- a 30mLの水でうがいしてください。
- b うがいは1回だけにしてください。
- c 5秒程度ブグブグうがいをしてください。
- d 歯みがき後30分程度は飲食をしないでください。

【問題 87】 24歳の女性。口臭が気になることを主訴として来院した。患者は妊娠3か月で妊娠悪阻があるという。口腔清掃指導と食事指導を行うことになった。

適切な指導内容はどれか。2つ選べ。

- a 一回の食事量を増やすとよいです。
- b 空腹にならないように心がけてください。
- c 食べられるときに食べられる量で構いません。
- d 決まった時間に食事をするようにしてください。

【問題 88】 日本人の食事摂取基準(2020年版)における75歳以上のBMI設定値で配慮されているのはどれか。2つ選べ。

- a 虚弱予防
- b 認知症予防
- c 感染症予防
- d 生活習慣病予防

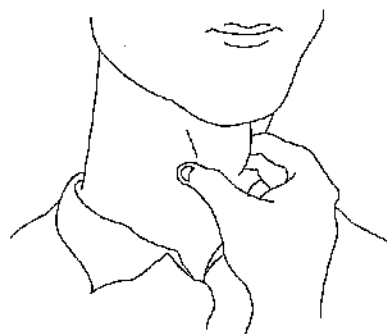
【問題 89】 誤嚥しやすい患者に対する食事の援助で適切なのはどれか。1つ選べ。

- a 食材は細かく刻む。
- b 水分の摂取を促す。
- c 粘りの強い食品を選ぶ。
- d 頸部を前屈した体位をとる。

【問題 90】 学齢期における偏食で摂取量が不足するのはどれか。2つ選べ。

- a 肉
- b 魚
- c 野菜
- d 塩分

【問題 91】 摂食機能訓練の図を示す。



① 食道入口部の開大強化および ② 声帯の内転強化を目的とし、③ 甲状軟骨に指を添えて空嚥下を促す。喉頭が挙上したときに指で喉頭の位置を ④ 30秒間保持する。

下線部で正しいのはどれか。2つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

【問題 92】 口腔機能低下症はどれか。2つ選べ。

- a 滑舌低下
- b 咬合力低下
- c 咀嚼機能低下
- d 口腔リテラシー低下

【問題 93】 摂食嚥下障害に対する間接訓練を行っている写真(別冊午前No.29)を別に示す。

この訓練法で適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 示指を冷水で冷やしてから行う。
- b 1秒間に2往復程度の速さで行う。
- c 前歯部から臼歯部に向かって圧をかける。
- d 一定の圧をかけながら前後に指を動かす。

別冊  
午前 No.29 写真

【問題 94】 71歳の男性。ここ数か月は食欲がないという相談をうけ、栄養スクリーニングを行った。

スクリーニング結果の表を示す。

BMI	20.0
体重変化	70kg (1か月前) → 63kg (検査時)
食事摂取量	80%
血清アルブミン値	2.5 (g/dL)

スクリーニング結果から、高リスクと判断されるのはどれか。2つ選べ。

- a BMI
- b 体重減少率
- c 食事摂取量
- d 血清アルブミン値

[問題 95] 72歳の男性。3か月前に舌痛を発症し、放射線治療と化学療法中である。歯科医師から口腔衛生管理の指示を受けた。患者は口腔粘膜炎を発症しており、強い痛みがあるという。

口腔清掃を行う際、ペインコントロールに使用する薬剤で適切なのはどれか。

1つ選べ。

- a モルヒネ
- b プロポフォール
- c リドカイン塩酸塩
- d ジクロフェナクナトリウム

[問題 96] 下顎第一大臼歯の小窩裂溝う蝕に対しコンポジットレジン修復を行うことになった。器具の写真(別冊午前No.30)を別に示す。

使用する順番で正しいのはどれか。1つ選べ。

- a ① → ③ → ② → ④
- b ② → ③ → ④ → ①
- c ③ → ② → ① → ④
- d ④ → ② → ③ → ①

別冊  
午前 No.30 写真

[問題 97] 標準予防策(スタンダードプリコーション)で感染源として取り扱うのはどれか。2つ選べ。

- a 汗
- b 毛髪
- c 唾液
- d 粘膜

[問題 98] 器具の写真(別冊午前No.31)を別に示す。

この器具の特徴はどれか。1つ選べ。

- a 強い回転力をもつ。
- b 低速回転で使用する。
- c 圧縮空気を利用する。
- d 電気回路を使用する。

別冊  
午前 No.31 写真

[問題 99] 33歳の女性。上顎正中部の審美不良を主訴として来院した。5年前に修復処置を受けたという。診断の結果、コンポジットレジンで再修復することになった。初診時の口腔内写真(別冊午前No.32)を別に示す。

使用するのはどれか。2つ選べ。

- a ウェッジ
- b サービカルマトリックス
- c エリオットのセパレーター
- d プラスチックストリップス

別冊  
午前 No.32 写真

**【問題 100】** 55歳の女性。下顎左側第一小臼歯部の歯肉腫脹を主訴として来院した。3年前から歯肉腫脹を繰り返していたという。慢性歯周炎と診断され、歯周基本治療後の再評価の結果、GTR法を行うことになった。歯周外科用器具の写真(別冊午前No.33)を別に示す。

GTR膜の把持に使用するのはいずれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午前 No.33 写真

**【問題 101】** 60歳の女性。上顎右側前歯部の歯頸部の審美不良を主訴として来院した。20年前に装着したという。再治療を行うために上顎右側中切歯と側切歯の陶材焼付金属冠の除去を行うことになった。初診時の口腔内写真(別冊午前No.34A)と切削器具の写真(別冊午前No.34B)を別に示す。

前装材料の切削に用いるのはいずれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午前 No.34 A、B 写真

**【問題 102】** 即時重合レジンを用いて行う処置の写真(別冊午前No.35)を別に示す。

口腔内で完全硬化までこの状態で静置するのはどれか。2つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午前 No.35 写真

**【問題 103】** 33歳の男性。全身麻酔下に下顎隆起形成術を行うことになった。麻酔導入時に行っているある手技の写真(別冊午前No.36)を別に示す。

矢印で示す器具の目的はどれか。1つ選べ。

- a 筋弛緩
- b 気管切開
- c 喉頭展開
- d 意識喪失

別冊  
午前 No.36 写真

【問題 104】 9歳の男児。上顎前歯部を強打したため来院した。受診まで1時間かかると学校から電話があり、脱落歯を保存し受診することを伝えた。初診時の口腔内写真(別冊午前No.37 A)と持参した上顎右側切歯の写真(別冊午前No.37 B)を別に示す。

浸漬液として適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 果汁
- b 牛乳
- c 水道水
- d 生理食塩水

別冊  
午前 No.37 A、B 写真

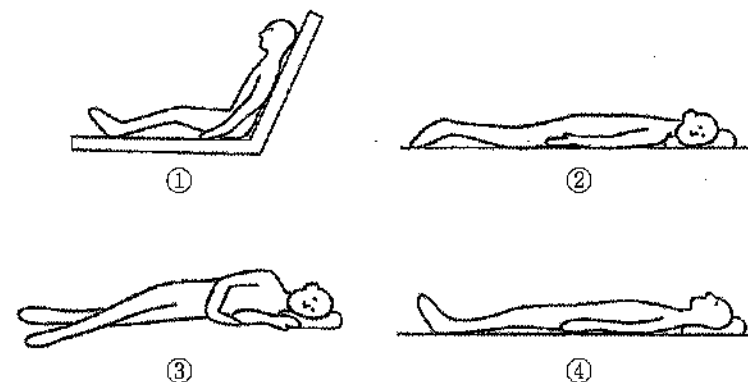
【問題 105】 矯正器具の写真(別冊午前No.38)を別に示す。

バンドの撤去に用いるのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午前 No.38 写真

【問題 106】 体位の図を示す。



仰臥位はどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

【問題 107】 二次救命処置はどれか。2つ選べ。

- a 胸骨圧迫
- b 酸素投与
- c 人工呼吸
- d 静脈路の確保

【問題 108】 5歳の男児。右側頬部の腫脹を主訴として母親と来院した。

自閉スペクトラム症が最も疑われるのはどれか。1つ選べ。

- a 「歯が痛い」と何度も繰り返した。
- b 「もう帰ろう」と言いながら母親の腕を引いた。
- c 母親が注意しても携帯ゲーム機を操作していた。
- d 「お名前は」と聞くと「お名前は」とつぶやいた。

[問題 109] 二等分法エックス線撮影で、開口障害がある患者に対しフィルムの保持に用いるのはどれか。1つ選べ。

- a リュエル
- b ペアン鉗子
- c ラスパトリウム
- d コンプライヤー

[問題 110] 幼児の心肺蘇生における胸骨圧迫で適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 胸骨中央下部を圧迫する。
- b 実施者の示指と中指とで行う。
- c 1分間に60回を目安に行う。
- d 胸骨圧迫と人工呼吸は30対2の比率で行う。

301

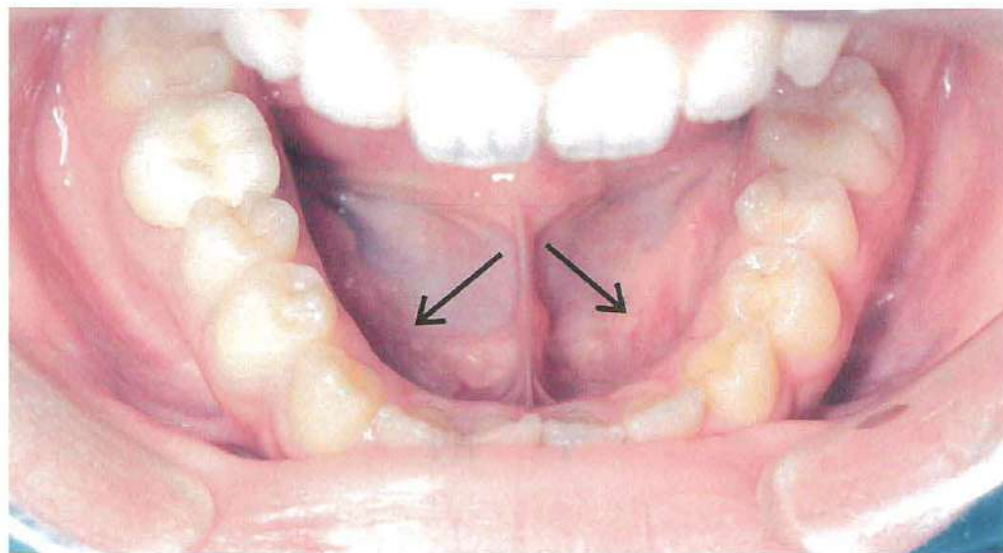
午 前

別 冊

日本医歯薬研修協会

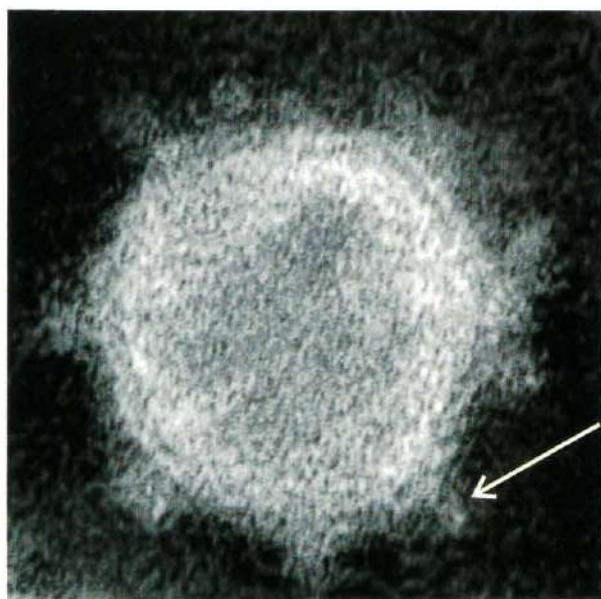
No. 1 写真

(問題 1)



No. 2 写真

(問題 12)



No. 3 写真

(問題 26)



No. 4 写真

(問題 34)



No. 5 写真

(問題 35)



No. 6 写真

(問題 37)



①



②



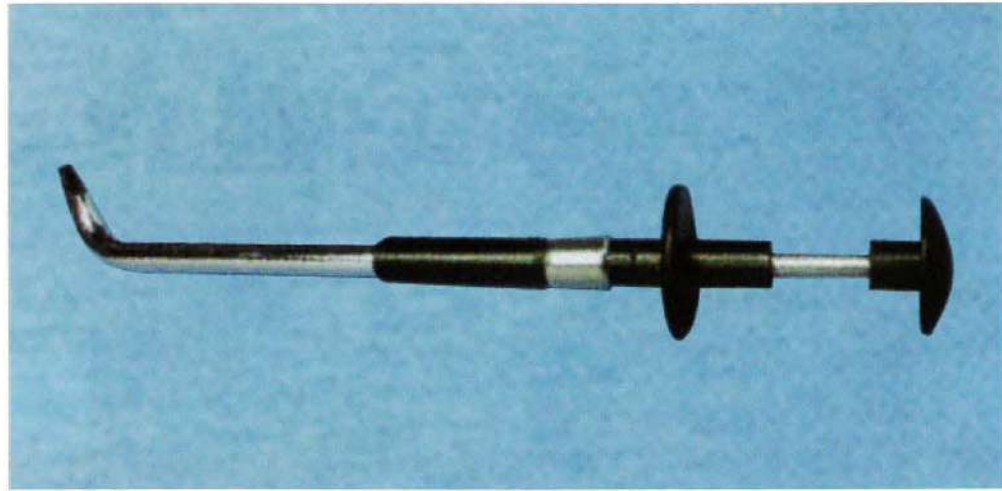
③



④

No. 7 写真

(問題 38)



No. 8 写真

(問題 40)



No. 9 写真

(問題 42)



No. 10 写真

(問題 43)

A



口蓋側面観はミラー像で示す。

B



No. 11 図

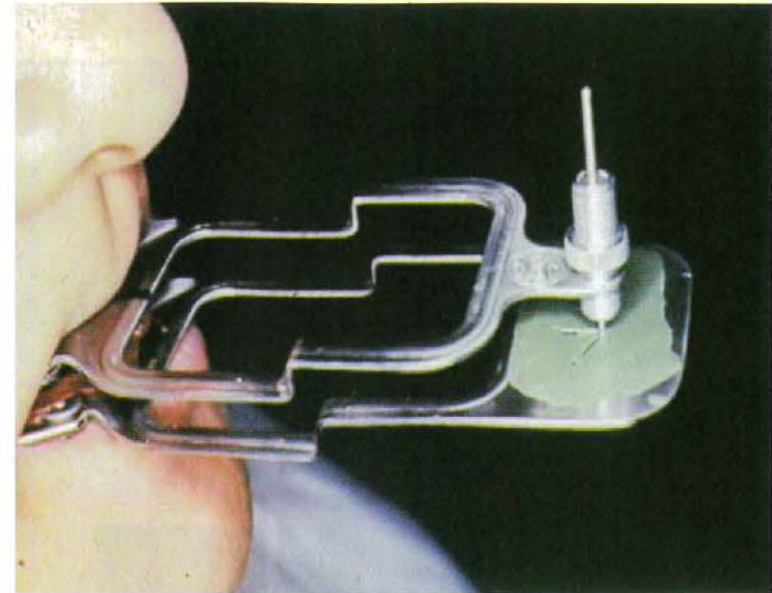
(問題 43)

頬側*	⑤	3	3	④	2	③
歯種	4			5		
口蓋側*	⑦	④	④	⑦	④	④
動揺度	1			1		

\* : 歯周ポケット深さ (mm)  
○印: プロービング時の出血

No. 12 写真

(問題 45)



No. 13 写真

(問題 46)

A



B



No. 14 写真

(問題 47)



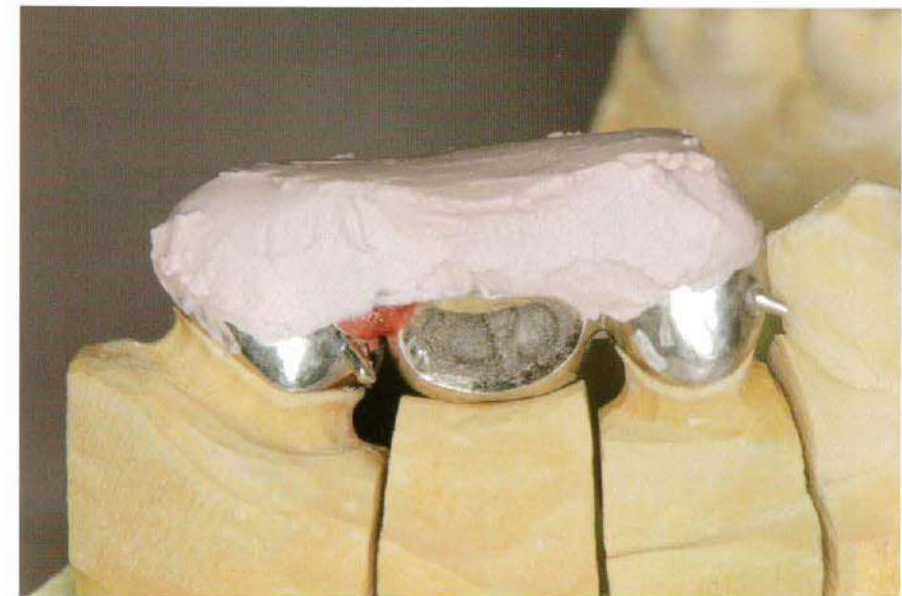
No. 15 写真

(問題 48)

A



B



No. 16 写真

(問題 50)



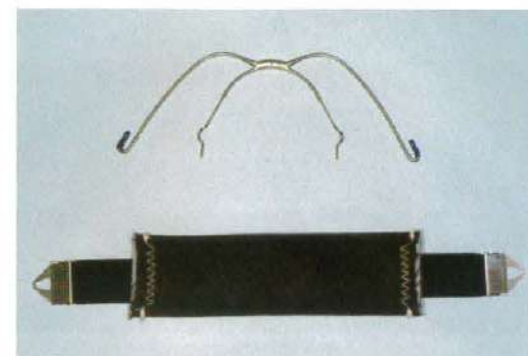
No. 17 写真

(問題 53)



No. 18 写真

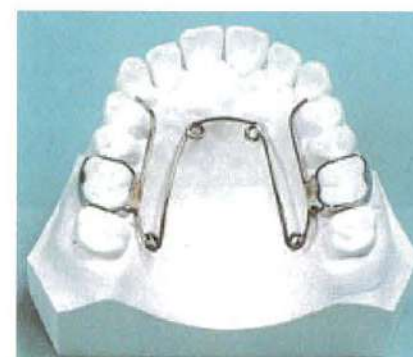
(問題 54)



①



②



③



④

No. 19 写真 (問題 56、57)

A



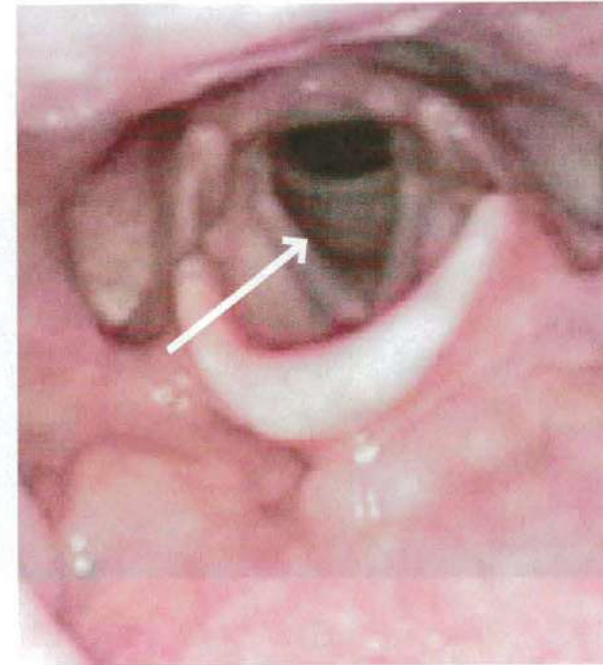
B



C



No. 20 写真 (問題 60)

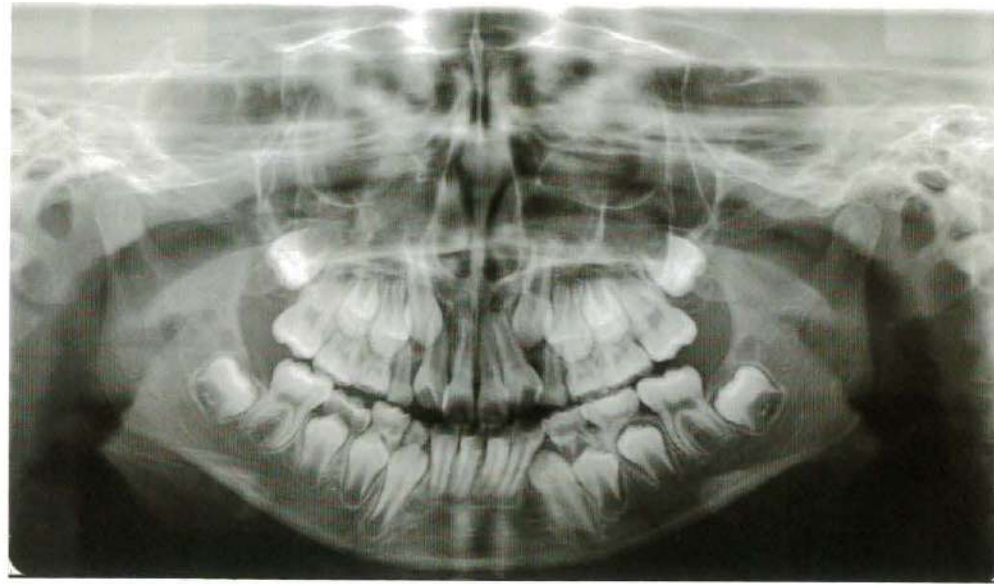


No. 21 写真 (問題 64)



No. 22 写真

(問題 67)



No. 23 写真

(問題 69)

A

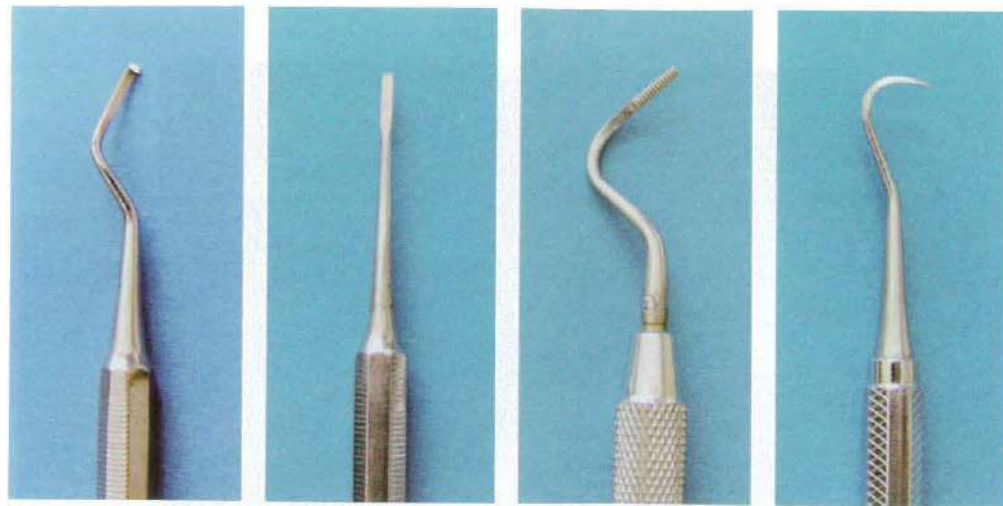


B



No. 24 写真

(問題 70)



①

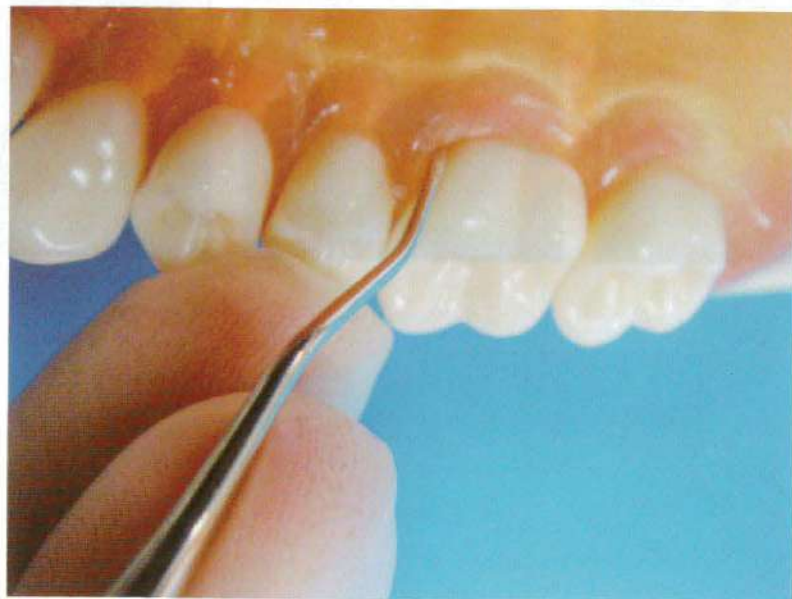
②

③

④

No. 25 写真

(問題 72)



No. 26 写真

(問題 80)



No. 27 図

(問題 80)

舌側*	6	4	5	5	5	⑥	⑥	4	5	5	3	5	5	4	⑤	4	4	5
歯種	3			2			1			1			2			3		
頬側*	5	5	6	5	3	4	5	3	4	5	3	⑤	6	3	5	5	3	5
動揺度**	0			1			1			1			1			0		

\* : 歯周ポケットの深さ (mm)

○印: プロービング時の出血

\*\* : Miller の判定基準

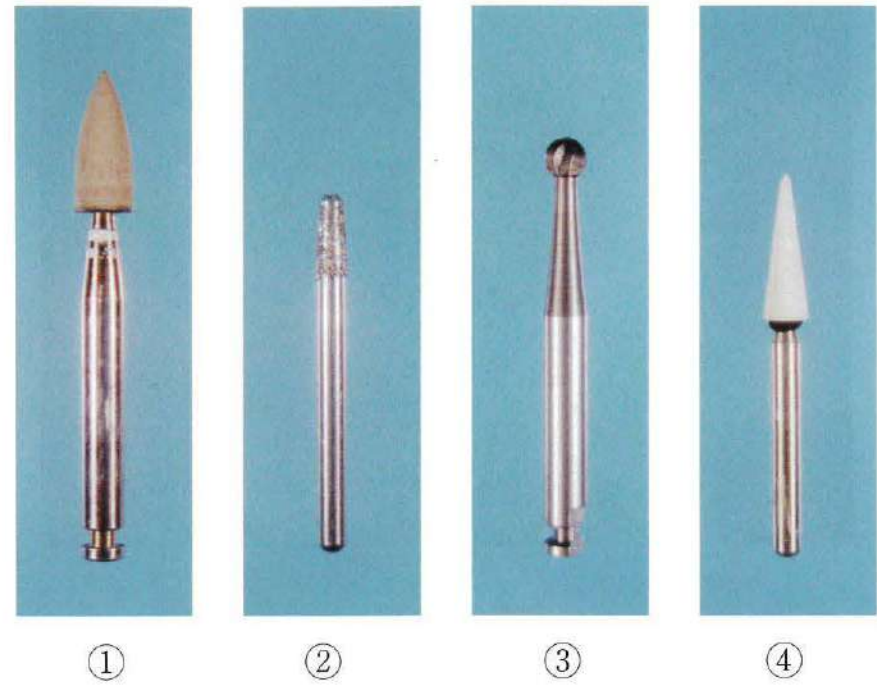
No. 28 写真 (問題 83、84)



No. 29 写真 (問題 93)



No. 30 写真 (問題 96)



No. 31 写真 (問題 98)



No. 32 写真

(問題 99)



No. 33 写真

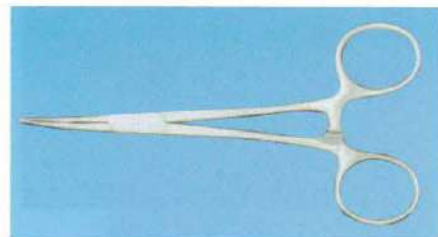
(問題 100)



①



②



③



④

No. 34 写真

(問題 101)

A



B



①

②

③

④

No. 35 写真 (問題 102)



①



②

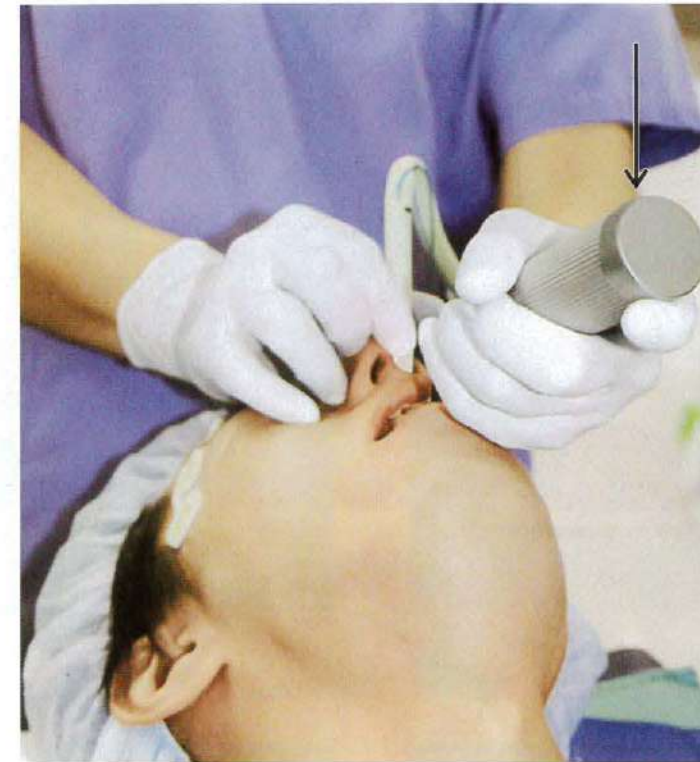


③



④

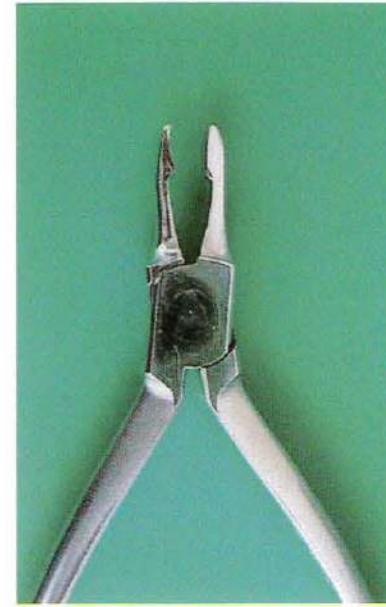
No. 36 写真 (問題 103)



A



B



①



②



③



④

歯科衛生士国家試験

# 301 全国総合模擬試験

2020年8月1日 発行

編集 日本医歯薬研修協会

発行所 日本医歯薬研修協会

〒160-0023

東京都新宿区西新宿 8-1-15 サンライズビル

電話 03-5358-9211 (代表)

<http://www.ishiyaku-k.com>

©Nihon Ishiyaku Kensyu Kyokai 2020 Printed in Japan

本書の内容の全部または一部を無断で複写複製・転写（複写機などいかなる方法によっても）することは著作権法により禁じられています。

301

午後

◎ 指示があるまで開かないこと。

(令和 年 月 日 13時30分～16時)

## 注意事項

1 試験問題の数は110問で、解答時間は正味2時間30分である。

2 解答方法は次のとおりである。

(1) 各問題にはaからdまで4つの選択肢がある。そのうち質問に適した選択肢を(例1)では1つ、(例2)では2つ選び答案用紙に記入すること。

(例1) [問題 111] 県庁所在地は …… (例2) [問題 112] 県庁所在地はどれか。  
どれか。1つ選べ。 …… 2つ選べ。  
a 栃木市 a 宇都宮市  
b 川崎市 b 川崎市  
c 神戸市 c 神戸市  
d 倉敷市 d 倉敷市

(例1)の正解は「c」であるから答案用紙の

111  a  b  c  d のうち、 c をマークして

111  a  b  c  d とすればよい。

(例2)の正解は「a」と「c」であるから答案用紙の

112  a  b  c  d のうち、 a と  c をマークして

112  a  b  c  d とすればよい。

(2) 答案の作成にはHBの鉛筆を使用し、濃くマークすること。

良い解答の例……  (濃くマークすること。)

悪い解答の例……     (解答したことにならない。)

(3) 答えを修正した場合は、必ず「消しゴム」であとが残らないように完全に消すこと。

鉛筆の色が残ったり、「」のような消し方などをした場合は、修正したことにならないので注意すること。

(4) ア (例1)の質問には2つ以上解答した場合は誤りとする。

イ (例2)の質問には1つ又は3つ以上解答した場合は誤りとする。

(5) 答案用紙は折り曲げたりメモやチェック等で汚したりしないよう特に注意すること。

[問題 1] 頭蓋の外側面の写真(別冊午後 No. 1)を別に示す。

矢印が示すのはどれか。1つ選べ。

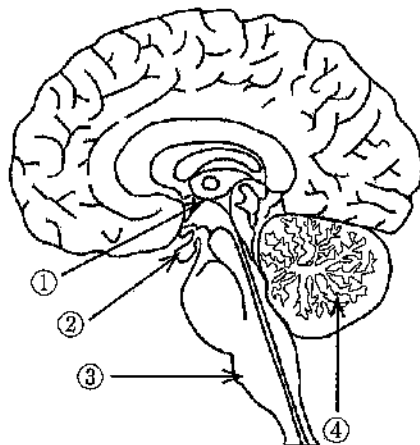
- a 乳様突起
- b 関節突起
- c 頬骨突起
- d 茎状突起

別冊  
午後 No.1 写真

[問題 2] 純漿液腺はどれか。1つ選べ。

- a 頬腺
- b 口唇腺
- c 顎下腺
- d エブネル腺

[問題 3] 脳の正中断面の模式図を示す。



下垂体はどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

[問題 4] アドレナリンが作用するのはどれか。1つ選べ。

- a  $\alpha$ 受容体
- b GABA<sub>A</sub>受容体
- c ニコチン受容体
- d ムスカリン受容体

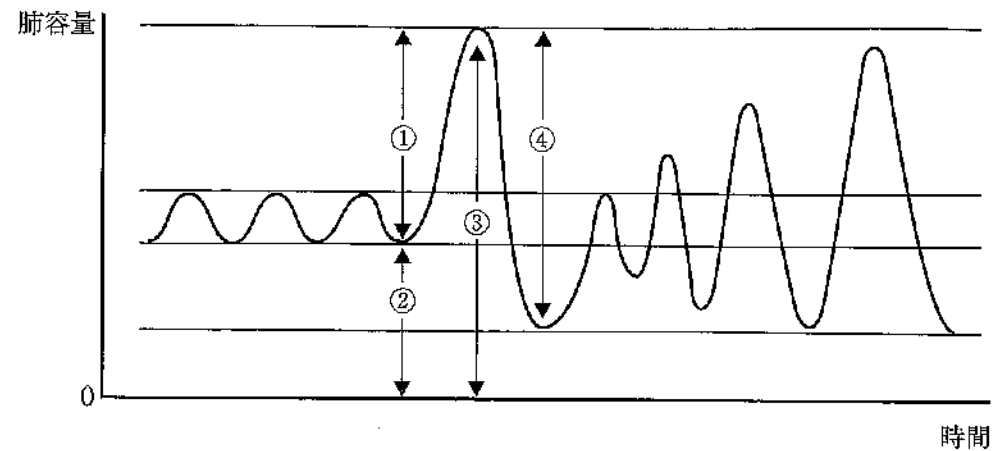
[問題 5] 歯茎音はどれか。1つ選べ。

- a カ
- b サ
- c ナ
- d マ

[問題 6] ヒドロキシアパタイトのCa/Pのモル比はどれか。1つ選べ。

- a 0.47
- b 0.60
- c 1.67
- d 2.15

[問題 7] 肺気量の区分を図に示す。



肺活量はどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

[問題 8] 水疱形成がみられるのはどれか。1つ選べ。

- a 白板症
- b 天疱瘡
- c 扁平上皮癌
- d 口腔扁平苔癬

[問題 9] 先天性梅毒が原因で前歯部に生じる形成不全はどれか。1つ選べ。

- a ターナー歯
- b フルニエ歯
- c ハッチンソン歯
- d シャベル型切歯

[問題 10] 老化に伴う歯周組織の変化はどれか。1つ選べ。

- a 歯髓腔の拡大
- b 歯根膜腔の拡大
- c 歯槽骨の緻密化
- d セメント質の肥厚

[問題 11] T細胞の特徴はどれか。1つ選べ。

- a 骨髄で分化する。
- b 形質細胞に分化する。
- c 細胞性免疫に関与する。
- d 抗原提示細胞として機能する。

[問題 12] ミュータンスレンサ球菌による不溶性多糖産生の基質はどれか。1つ選べ。

- a グルコース
- b スクロース
- c ラクトース
- d フルクトース

[問題 13] 受容体を介する薬物はどれか。1つ選べ。

- a モルヒネ
- b アスピリン
- c リドカイン
- d ワルファリン

[問題 14] 血中薬物濃度変化(別冊午後 No. 2)を別に示す。

時間依存性の抗菌薬投与方法で最も適切なのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

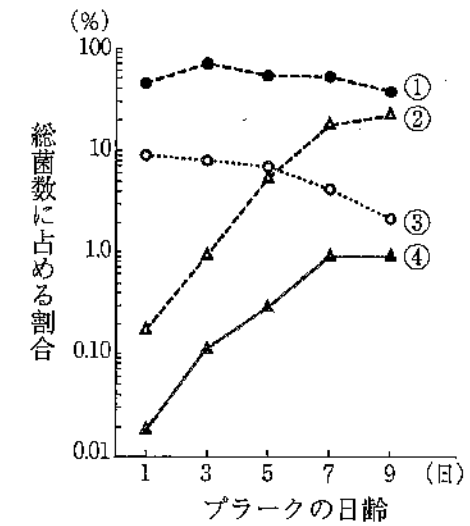
別冊  
午後 No. 2 図

[問題 15] に入るのはどれか。1つ選べ。

経口投与した薬物は小腸で吸収され、心臓に戻る前にを通過する。

- a 肺
- b 肝臓
- c 大腸
- d 腎臓

[問題 16] 歯垢の成熟に伴う細菌叢の変化の図を示す。



③はどれか。1つ選べ。

- a *Actinomyces*
- b *Fusobacterium*
- c *Neisseria*
- d *Streptococcus*

[問題 17] 二色系歯垢染色剤に用いられる色素はどれか。2つ選べ。

- a フロキシシン
- b アシドレッド
- c ローズベンガル
- d プリリアントブルー

【問題 18】 口腔の自然的清掃が期待できるのはどれか。2つ選べ。

- a 歯磨剤
- b 咬合接触
- c 繊維性食品
- d 含糖粘着性食品

【問題 19】 水道水フッ化物添加によるう蝕予防機序はどれか。2つ選べ。

- a プラークの分解作用
- b エナメル質の耐酸性増加
- c エナメル質の再石灰化促進
- d う蝕原性菌に対する殺菌効果

【問題 20】 歯肉縁下歯石の特徴はどれか。2つ選べ。

- a 黄白色を呈する。
- b 歯肉縁上歯石よりも硬い。
- c 歯肉溝滲出液由来である。
- d 唾液腺開口部付近に沈着する。

【問題 21】 平成 28 年歯科疾患実態調査における「歯ブラシを用いた歯みがきに加えておこなう歯や口の清掃」で、「デンタルフロスや歯間ブラシを用いた歯間部清掃を行っている者」の割合はどれか。1つ選べ。

- a 16.6 %
- b 30.6 %
- c 53.2 %
- d 77.0 %

【問題 22】 450 名に対し行った疾患のスクリーニング検査の結果を表に示す。

真陽性者数：100 名
偽陽性者数：30 名
偽陰性者数：20 名
真陰性者数：300 名

敏感度はどれか。1つ選べ。

- a 0.77
- b 0.83
- c 0.91
- d 0.94

【問題 23】 1 歳 6 か月児歯科健康診査の結果を表に示す。

う蝕罹患型	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>	A	B	C	合計
人数	170	10	10	8	2	200

う蝕有病者率はどれか。1つ選べ。

- a 1 %
- b 5 %
- c 10 %
- d 15 %

[問題 24]  内に入る語句の組合せで正しいのはどれか。1つ選べ。

プライマリーヘルスケアとは、自助と  ① の精神に則り地域社会または国が開発の程度に応じて負担可能な費用の範囲で、地域社会の個人または家族の十分な  ② によって、自らが  ③ に利用できる実用的で科学的に適正で、かつ社会的に受け入れられる手順と技術に基づく欠くことのできない保健医療のことである。

- |   | ①   | ②   | ③     |
|---|-----|-----|-------|
| a | 自 決 | 参 加 | 経 済 的 |
| b | 協 調 | 協 力 | 経 済 的 |
| c | 自 決 | 参 加 | 普 遍 的 |
| d | 協 調 | 協 力 | 普 遍 的 |

[問題 25] 正常大気中に最も多く含まれるのはどれか。1つ選べ。

- a Ar
- b CO<sub>2</sub>
- c N<sub>2</sub>
- d O<sub>2</sub>

[問題 26] 健康寿命の算出に用いられる統計調査はどれか。1つ選べ。

- a 患者調査
- b 医療施設調査
- c 国民生活基礎調査
- d 国民健康・栄養調査

[問題 27] 特定健康診査・特定保健指導で正しいのはどれか。2つ選べ。

- a 実施主体は医療保険者である。
- b 疾患の早期治療を目的とした検診である。
- c 40～64歳の医療被保険者を対象としている。
- d 高齢者の医療の確保に関する法律で規定される。

[問題 28] 水質汚濁で値が低くなるのはどれか。1つ選べ。

- a 溶存酸素
- b 不溶性浮遊物質
- c 化学的酸素要求量
- d 生物学的酸素要求量

[問題 29] トータル・ヘルスプロモーション・プランの根拠法はどれか。1つ選べ。

- a 医療法
- b 健康増進法
- c 地域保健法
- d 労働安全衛生法

[問題 30] 国民健康保険で定める保険者はどれか。2つ選べ。

- a 国
- b 都道府県
- c 市町村
- d 全国健康保険協会

【問題 31】 患者と歯科衛生士の間の専門的な援助関係で適切なのはどれか。1つ選べ。

- a 自然発生的に成立する。
- b 患者のニーズに焦点がおかれる。
- c 日常的な会話を中心に構築する。
- d 援助方法は歯科衛生士に一任される。

【問題 32】 19歳の女性。歯科健診のため来院した。来院時の口腔内写真(別冊午後 No. 3)を別に示す。歯科保健指導を行った後、SOAPで記録した。

「A」はどれか。1つ選べ。

- a 2|2 口蓋側転位、2 レジン充填
- b 前歯部のブラッシング指導を行った
- c 「前歯が磨きにくい」という患者の悩み
- d 歯列に合ったブラッシングができていない

別冊  
午後 No. 3 写真

【問題 33】 医療事故防止対策で適切でないのはどれか。1つ選べ。

- a 院内感染対策指針の策定
- b ヒヤリハット事象の収集
- c 医療機器安全管理責任者の配置
- d 事故を起こした個人の責任追及

【問題 34】 学童期に比べて乳児期で数値が小さいのはどれか。1つ選べ。

- a 呼吸数
- b 心拍数
- c 白血球数
- d 収縮期血圧

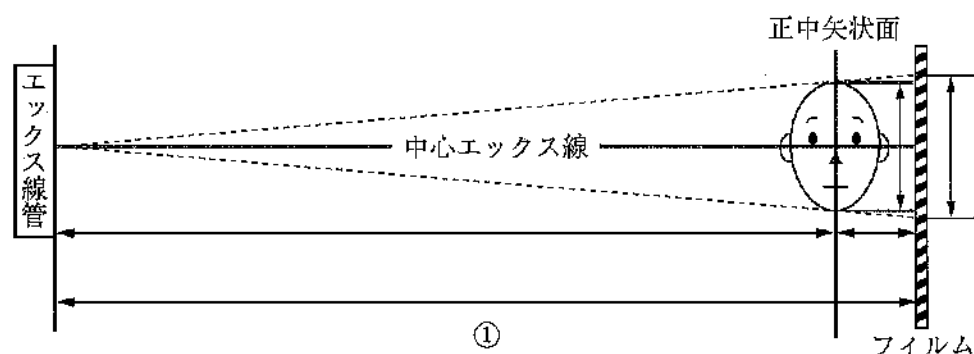
【問題 35】 エックス線写真で不透過像を示すのはどれか。2つ選べ。

- a 歯根膜腔
- b エナメル質
- c アクリルレジン
- d ガッタパーチャポイント

【問題 36】 成人の血液検査項目と基準値の組合せで正しいのはどれか。2つ選べ。

- a 中性脂肪 ————— 50～149 mg/dL
- b 空腹時血糖 ————— ～110 mg/dL 未満
- c 血中尿素窒素 ————— 0.6～1.3 mg/dL
- d HbA1c 値 (NGSP 値) ——— 6.5%以上

〔問題 37〕 側貌頭部エックス線規格写真撮影の図を示す。



①の距離はどれか。1つ選べ。

- a 100 cm
- b 110 cm
- c 150 cm
- d 165 cm

〔問題 38〕 26歳の女性。下顎左側第二小臼歯の冷水痛を主訴として来院した。

遠心隣接面部に冷風による一過性の疼痛があり、歯髄電気診に反応を示した。診断の結果、コンポジットレジン修復を行うことになった。窩洞形成後と修復後の口腔内写真(別冊午後 No. 4)を別に示す。

この窩洞の特徴はどれか。2つ選べ。

- a 接触点の調整が必要である。
- b 接着性レジンセメントを用いる。
- c フロアプルコンポジットレジンを用いる。
- d ミニマルインターベンションに基づいている。

別冊  
午後 No. 4 写真

〔問題 39〕 34歳の女性。上顎右側小臼歯にコンポジットレジン修復を行ったが、修復後辺縁歯肉に変色が認められた。疼痛はない。処置前の口腔内写真(別冊午後 No. 5 A)と修復直後の口腔内写真(別冊午後 No. 5 B)を別に示す。

考えられる対応はどれか。1つ選べ。

- a 経過観察
- b 歯肉切除
- c 修復物除去
- d 内科医への紹介

別冊  
午後 No. 5 A、B 写真

〔問題 40〕 5歳の男児。上顎右側第一乳臼歯の咀嚼時痛を主訴として母親と来院した。2週前から冷たいものに一過性の疼痛を感じるようになったという。打診痛は認められない。軟化象牙質の除去中に点状露髄が生じた。初診時の口腔内写真(別冊午後 No. 6 A)とエックス線写真(別冊午後 No. 6 B)を別に示す。

考えられる対応はどれか。1つ選べ。

- a 歯髄鎮静法
- b 麻酔抜髄法
- c 感染根管治療
- d コンポジットレジン修復

別冊  
午後 No. 6 A、B 写真

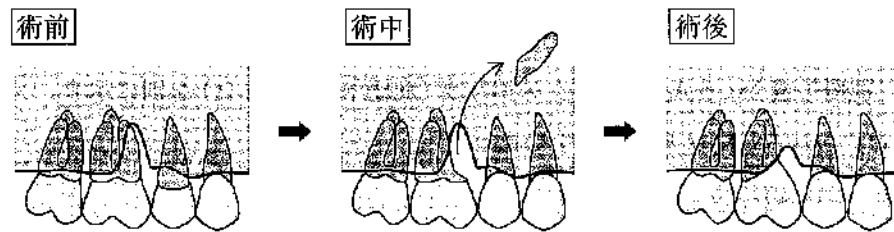
[問題 41] 上顎左側側切歯の術前のエックス線写真(別冊午後 No. 7 A)、術中の口腔内写真(別冊午後 No. 7 B)及び術直後のエックス線写真(別冊午後 No. 7 C)を別に示す。

写真Cで使用したのはどれか。1つ選べ。

- a MTAセメント
- b 水硬性セメント
- c リン酸亜鉛セメント
- d 水酸化カルシウム製剤

別冊  
午後 No. 7 A、B、C 写真

[問題 42] 外科的歯内療法を図を示す。



この術式はどれか。1つ選べ。

- a ヘミセクション
- b トライセクション
- c ルートセパレーション
- d ルートアンブレーション

[問題 43] 歯周ポケット洗浄(ポケットイリゲーション)に用いられるのはどれか。2つ選べ。

- a ポビドンヨード
- b テトラサイクリン塩酸塩
- c 次亜塩素酸ナトリウム液
- d グルコン酸クロルヘキシジン

[問題 44] 70歳の男性。上顎前歯の歯間離開と口唇の乾燥を主訴として来院した。鼻閉と歯ぎしりは認めない。慢性歯周炎と診断し、口腔清掃指導、早期接触の除去、スケーリング・ルートプレーニングを行った。初診時の口腔内写真(別冊午後 No. 8)と歯周組織検査結果の一部(別冊午後 No. 9)を別に示す。

続いて行うのはどれか。2つ選べ。

- a 筋機能訓練
- b ラミネートベニア修復
- c オーラルスクリーン装着
- d オクルーザルスプリント装着

別冊  
午後 No. 8 写真  
午後 No. 9 図

[問題 45] 50歳の男性。上顎左側第一大臼歯部の違和感を主訴として来院した。1年前から自覚していたがそのままにしていたという。歯周基本治療後の再評価の結果、歯周外科治療を行うことになった。術前のエックス線写真(別冊午後 No.10 A)、術中のスケーリング・ルートプレーニング(SRP)中の口腔内写真(別冊午後 No.10 B)及び歯周組織検査結果の一部(別冊午後 No.11)を別に示す。

SRPに続いて行う処置として適切なものはどれか。1つ選べ。

- a トンネリング
- b GTR膜の設置
- c トライセクション
- d ルートアンプレーション

別冊  
午後 No.10 A、B 写真  
午後 No.11 図

[問題 46] 部分床義歯の写真(別冊午後 No.12)を別に示す。

この装置の構成要素はどれか。2つ選べ。

- a フック
- b Iバー
- c 隣接面板
- d 遠心レスト

別冊  
午後 No.12 写真

[問題 47] 上顎の部分床義歯の写真(別冊午後 No.13)を別に示す。

この義歯のケネディ分類はどれか。1つ選べ。

- a I級
- b II級
- c III級
- d IV級

別冊  
午後 No.13 写真

[問題 48] 25歳の女性。上顎左側側切歯の審美不良を主訴として来院した。歯の切削に対する強い恐怖心があるという。補綴歯科治療による改善を行うことになった。初診時の口腔内写真(別冊午後 No.14)を別に示す。

適切な補綴装置はどれか。1つ選べ。

- a ピンレッジ
- b 3/4クラウン
- c ラミネートベニア
- d オールセラミッククラウン

別冊  
午後 No.14 写真

[問題 49] バレーの3圧痛点はどれか。2つ選べ。

- a 歯槽孔
- b 下顎孔
- c 眼窩上孔
- d オトガイ孔

[問題 50] 51歳の女性。両側耳下部の腫脹を主訴として来院した。関節リウマチの既往がある。初診時のエックス線造影写真(別冊午後 No.15)を別に示す。

考えられるのはどれか。1つ選べ。

- a 唾石症
- b 多形腺腫
- c シェーグレン症候群
- d 播種性血管内凝固症候群

別冊  
午後 No.15 写真

[問題 51] ある検査時の写真(別冊午後 No.16)を別に示す。

この検査で確認できるのはどれか。2つ選べ。

- a 唾石
- b ラヌーラ
- c 含歯性嚢胞
- d エナメル上皮腫

別冊  
午後 No.16 写真

[問題 52] 45歳の女性。舌のヒリヒリ感を主訴として来院した。食事も偏りがちで軽度の嚥下困難があるという。初診時の手指の写真(別冊午後 No.17)を別に示す。

考えられるのはどれか。1つ選べ。

- a Albright syndrome (オルブライト症候群)
- b Pierre Robin syndrome (ピエール・ロバン症候群)
- c Ramsay Hunt syndrome (ラムゼーハント症候群)
- d Plummer - Vinson syndrome (プランマー・ビンソン症候群)

別冊  
午後 No.17 写真

[問題 53] 矯正歯科治療で撮影されたエックス線写真(別冊午後 No.18)を別に示す。

矢印で示す計測点はどれか。1つ選べ。

- a A点
- b B点
- c N点
- d S点

別冊  
午後 No.18 写真

〔問題 54〕 矯正装置の写真(別冊午後 No.19)を別に示す。

この装置はどれか。1つ選べ。

- a パラタルアーチ
- b リンガルアーチ
- c クワドヘリックス
- d ナンスのホールディングアーチ

別 冊  
午後 No.19 写真

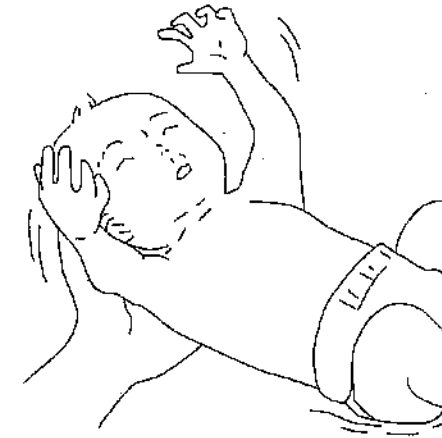
〔問題 55〕 口呼吸患者にみられる口腔内所見はどれか。2つ選べ。

- a 低位舌
- b 下顎前突
- c 交叉咬合
- d 空隙歯列弓

〔問題 56〕 定型発達の小児で9か月ころにできるようになるのはどれか。1つ選べ。

- a 寝返り
- b 階段上り
- c 片足跳び
- d つかまり立ち

〔問題 57〕 新生児の反応の図を示す。



この反応がみられるのはどれか。1つ選べ。

- a 把握反射
- b モロー反射
- c ルーティング反射
- d 非対称性緊張性頸反射

〔問題 58〕 3歳の男児。口腔内の痛みを主訴として来院した。昨日から発熱があるという。口腔内に多数の小アフタを認め、四肢に皮疹が出現している。初診時の口腔内写真(別冊午後 No.20 A)と手の写真(別冊午後 No.20 B)を別に示す。

原因として考えられるのはどれか。1つ選べ。

- a コロナウイルス
- b ヘルペスウイルス
- c ムンプスウイルス
- d コクサッキーウイルス

別 冊  
午後 No.20 A、B 写真

[問題 59] オーラルディアドコキネシスで評価するのはどれか。2つ選べ。

- a 舌運動
- b 構音機能
- c 嚥下機能
- d 口唇機能

[問題 60] 86歳の女性。上顎左側臼歯部の歯肉腫脹を主訴として、特別養護老人ホームから訪問歯科診療の依頼があった。職員によると約1か月前から歯肉が腫れてきたという。現在、痛みはない。また、患者は重度認知症のため、意思疎通を図ることができない。訪問時の口腔内写真(別冊午後 No.21)を別に示す。

診断のために準備するのはどれか。2つ選べ。

- a 表面麻酔薬
- b 歯周プローブ
- c エリオット型セパレーター
- d ポータブルエックス線撮影装置

別冊  
午後 No.21 写真

[問題 61] 15歳の男子。脳性麻痺と診断されており、定期診査で来院した。治療中の写真(別冊午後 No.22)を別に示す。

この体位の目的はどれか。1つ選べ。

- a 気道の確保
- b 開口の保持
- c 誤嚥の予防
- d 不随意運動の軽減

別冊  
午後 No.22 写真

[問題 62] 認知症の中核症状はどれか。2つ選べ。

- a うつ
- b 睡眠障害
- c 判断力低下
- d 見当識障害

[問題 63] 40歳の女性。歯の着色を気にして来院した。初診時の口腔内写真(別冊午後 No.23)を別に示す。

着色の原因で考えられるのはどれか。2つ選べ。

- a 喫煙
- b 先天的変色
- c 抗菌薬の長期服用
- d 頻回な紅茶の飲用

別冊  
午後 No.23 写真

[問題 64] 全身由来の病的口臭で、疾患と原因物質の組合せで正しいのはどれか。2つ選べ。

- a 肝疾患 —— 硫化水素
- b 糖尿病 —— アセトン
- c 腎不全 —— アンモニア
- d 心疾患 —— アミン

【問題 65】  に入る語句で正しいのはどれか。1つ選べ。

ポケットは  ① の位置によって、仮性ポケットと真性ポケットとに大別される。さらに後者は、 ① と  ② との位置関係によって、骨縁上ポケットと骨縁下ポケットとに分けられる。

①

②

- |   |            |         |
|---|------------|---------|
| a | セメント-エナメル境 | ポケット底   |
| b | セメント-エナメル境 | 上皮性付着   |
| c | ポケット底      | 歯槽骨頂    |
| d | ポケット底      | 歯肉歯槽粘膜境 |

【問題 66】 慢性歯周炎の進行で活動期と推定するのに有効な指標はどれか。1つ選べ。

- a 歯肉の退縮
- b プロービング時の出血
- c ステイプリングの消失
- d 歯肉へのメラニン色素沈着

【問題 67】 O'Leary の PCR で評価できるのはどれか。1つ選べ。

- a 歯肉の炎症
- b 口腔清掃状態
- c 歯石沈着の程度
- d 歯周ポケットの深さ

【問題 68】 妊娠性歯肉炎の適切な処置はどれか。2つ選べ。

- a スケーリング
- b 口腔清掃指導
- c ルートプレーニング
- d 歯周ポケット搔爬術

【問題 69】 スケーリング中の基本姿勢で適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 患者水平位で操作する。
- b 術者のかかとをやや上げる。
- c 明視の距離は 25～35 cm である。
- d 下顎操作時にヘッドレストを下げる。

【問題 70】 シックル型スケーラーの適応はどれか。2つ選べ。

- a 根面の滑沢化
- b 浅い歯肉縁下歯石の除去
- c 内因性色素沈着物の除去
- d 歯冠表面のプラーク除去

【問題 71】 歯肉縁下スケーリングに用いる器具の写真(別冊午後 No.24)を別に示す。

スケーリング時に歯根面の長軸方向と平行になるのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午後 No.24 写真

【問題 72】 粗研磨に用いるのはどれか。2つ選べ。

- a セラミック砥石
- b アーカンサス砥石
- c インディアナ砥石
- d カーボランダム砥石

[問題 73] う蝕活動性試験の方法を示す。

- ① 最低3分間パラフィンワックスを咀嚼させた後に唾液を採取し、寒天スライドの両面に唾液を注ぐ。
- ② 37℃で4日間培養する。

この試験で評価するのはどれか。1つ選べ。

- a 乳酸桿菌数
- b 唾液緩衝能
- c ミュータンスレンサ球菌数
- d プラーク中酸産生菌の酸産生能

[問題 74] フッ化物の急性中毒症状はどれか。2つ選べ。

- a 流涎
- b 痙攣
- c 便秘
- d 骨硬化症

[問題 75] 0.2% NaF 溶液 10mL 中のフッ素量はどれか。1つ選べ。

- a 0.9 mg
- b 4.5 mg
- c 9.0 mg
- d 45 mg

[問題 76] フッ化物菌面塗布に用いる8%フッ化第一スズ溶液の特徴はどれか。

2つ選べ。

- a 溶液はアルカリ性である。
- b 調製後1時間以内に使用する。
- c 2週間以内に4回塗布を行う。
- d 歯肉に付着すると白斑を生じる。

[問題 77] 10歳の男児。定期健診のため来院した。診査の結果、予防填塞を行うことになった。初診等の口腔内写真(別冊午後 No.25 A、B)を別に示す。

裂溝深部の化学的清掃に用いるのはどれか。2つ選べ。

- a リン酸溶液
- b 過酸化水素水
- c フッ化ナトリウム溶液
- d 次亜塩素酸ナトリウム溶液

別冊  
午後 No.25 A、B 写真

[問題 78] 50名の幼稚園児にフッ化物洗口法を集団応用することになった。

適切な対応はどれか。2つ選べ。

- a 洗口液は5mLとする。
- b 洗口時間はおよそ10秒とする。
- c 事前に十分な打ち合わせを行う。
- d 実施前に水でガラガラうがいの練習を行う。

【問題 79】 BDR 指標が示すのはどれか。1つ選べ。

- a 日常生活活動能
- b 口腔清掃自立度
- c 食品潜在脱灰能
- d 歯肉炎症の程度

【問題 80】 89歳の女性。義歯新製を主訴に家族とともに来院した。1か月前に義歯を紛失したという。患者は軽度のアルツハイマー型認知症であるが、日常生活に支障はなくほぼ自立しているという。

認知症高齢者の日常生活自立度判定はどれか。1つ選べ。

- a ランクⅠ
- b ランクⅡ
- c ランクⅢ
- d ランクⅣ

【問題 81】 学校歯科保健における保健調査で適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 調査は記名式で行う。
- b 調査項目は全国統一である。
- c 歯・口腔に関する現状を把握する。
- d 健康診断後に行うことが望ましい。

【問題 82】 患者とのコミュニケーションで適切なのはどれか。1つ選べ。

- a 専門用語を用いて説明する。
- b 視線を合わせずに会話をする。
- c 沈黙が生じたら会話を終える。
- d 患者の非言語的な表現を活用する。

【問題 83】 ネグレクトでみられる所見はどれか。2つ選べ。

- a 顔面外傷
- b 歯牙破折
- c 多数歯う蝕
- d 重度歯肉炎

【問題 84】 歯科衛生診断文の作成で、診断句として適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 感情的な表現方法を用いる。
- b できるだけ具体的に記述する。
- c 歯科衛生上の問題のみを記載する。
- d 症状から判断した対象者の状態を記述する。

【問題 85】 OHI を用いて口腔清掃状態を評価した際の結果を表に示す。

		プラーク			歯石		
		右臼歯部	前歯部	左臼歯部	右臼歯部	前歯部	左臼歯部
上顎	頬側	2	1	2	0	0	1
	口蓋側	1	0	0	0	0	0
下顎	頬側	1	0	1	0	0	0
	舌側	2	0	2	2	1	2

DI 値はどれか。1つ選べ。

- a 0.8
- b 1.0
- c 2.0
- d 3.0

〔問題 86〕 ストレスコーピングで問題焦点型はどれか。2つ選べ。

- a 音楽鑑賞
- b 仕事量の軽減
- c 友人との会話
- d 上司への相談

〔問題 87〕 運動習慣が身体機能にもたらす効果はどれか。2つ選べ。

- a 肺活量の減少
- b 耐糖能の上昇
- c 免疫力の低下
- d 基礎代謝の上昇

〔問題 88〕 欠乏によりエナメル質形成不全がみられるのはどれか。2つ選べ。

- a ビタミンA
- b ビタミンB<sub>1</sub>
- c ビタミンC
- d ビタミンD

〔問題 89〕 離乳の進め方の目安で、食物の調理形態を「歯ぐきで噛める固さ」に調整する時期はどれか。1つ選べ。

- a 生後 1か月
- b 生後 3か月
- c 生後 8か月
- d 生後 12か月

〔問題 90〕 78歳の男性。家族からの依頼で訪問歯科診療を行った。患者は脳梗塞の既往がある。診療後、家族から「最近、夫は食事をむせずに食べることができ、口の中に食べ物が残っていることが多い。夫の食事について助言が欲しい」と相談があった。訪問時の口腔内写真(別冊午後 No.26)を別に示す。

家族への助言で適切なのはどれか。1つ選べ。

- a 「食事にとろみをつけましょう」
- b 「自助具を使って食事をしましょう」
- c 「口に入れる1回量を少なくしましょう」
- d 「食事前に舌の動きを促す運動をしましょう」

別冊  
午後 No.26 写真

〔問題 91〕 2歳の女兒。保護者が歯肉の色調を心配して来院した。初診時の口腔内写真(別冊午後 No.27)を別に示す。

適切な対応はどれか。1つ選べ。

- a 経過観察
- b 辺縁歯肉の切除
- c 歯周ポケットの搔爬
- d 保護者への刷掃法の指導

別冊  
午後 No.27 写真

〔問題 92〕 義歯床縁からの刺激が原因となる粘膜疾患はどれか。1つ選べ。

- a フラビーガム
- b 義歯性線維腫
- c ベドナーアフタ
- d エプスタイン真珠

〔問題 93〕 66歳の男性。右側舌癌の舌亜全摘が行われ、腹直筋皮弁による再建術が行われた。術後の全身状態は良好であるが、皮弁の可動性が乏しく、舌を口蓋に接触させるのが困難である。

術後の口腔衛生管理で適切なのはどれか。2つ選べ。

- a 側臥位で行う。
- b 水分を少なくする。
- c 頭頸部を後傾させる。
- d 清掃水の誤嚥に注意する。

〔問題 94〕 認知機能の評価に用いる用紙(別冊午後 No.28)を別に示す。

この評価法はどれか。1つ選べ。

- a NM スケール(Nishimura Mental scale)
- b 認知症高齢者の日常生活自立度判定基準
- c MMSE(Mini - Mental State Examination)
- d 改訂長谷川式簡易知能評価スケール(HDS - R)

別冊  
午後 No.28 図

〔問題 95〕 薬の内服方法における頓服はどれか。1つ選べ。

- a 週1回服用する。
- b 食前に服用する。
- c 指定された時間に服用する。
- d 症状が現れた時に服用する。

〔問題 96〕 ラテックス製グローブを着用した直後に口唇・手足のしびれと喉頭の違和感を自覚した。

原因となる病態はどれか。1つ選べ。

- a I型アレルギー
- b II型アレルギー
- c III型アレルギー
- d IV型アレルギー

〔問題 97〕 手指の消毒に使用できる逆性石けんはどれか。1つ選べ。

- a クレゾール
- b グルタラール
- c 次亜塩素酸ナトリウム
- d ペンザルコニウム塩化物

〔問題 98〕 クランプの写真(別冊午後 No.29)を別に示す。

下顎左側大白歯に適用するのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午後 No.29 写真

[問題 99] 毛細血管からの血液採取に用いるのはどれか。1つ選べ。

- a 注射器
- b ランセット
- c マンシエット
- d デイスポーザブルシリンジ

[問題 100] 咬合支持域の数による分類法はどれか。1つ選べ。

- a Angle の分類〈アングルの分類〉
- b Eichner の分類〈アイヒナーの分類〉
- c Kennedy の分類〈ケネディーの分類〉
- d Le Fort の分類〈ル・フォーの分類〉

[問題 101] 全部金属冠の研磨に使用する器具(別冊午後 No.30)を別に示す。

つや出しに使用するのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午後 No. 30 写真

[問題 102] 補綴治療中の下顎全部床義歯の写真(別冊午後 No.31)を別に示す。

この操作の目的はどれか。1つ選べ。

- a リリーフ
- b リライン
- c 粘膜調整
- d 適合検査

別冊  
午後 No. 31 写真

[問題 103] 全身麻酔中の写真(別冊午後 No.32)を別に示す。

額に貼付したセンサーでモニタするのはどれか。1つ選べ。

- a 体温
- b 脳圧
- c 麻酔深度
- d 酸素飽和度

別冊  
午後 No. 32 写真

[問題 104] 抜歯鉗子の写真(別冊午後 No.33)を別に示す。

下顎前歯の抜去に使用するのはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午後 No. 33 写真

〔問題 105〕 歯科用機器の写真(別冊午後 No.34)を別に示す。

この器具を用いて行うのはどれか。1つ選べ。

- a ブリッジの鋳造
- b 作業模型の平行測定
- c ブロックの削り出し
- d バンドとチューブの溶接

別冊  
午後 No.34 写真

〔問題 106〕 左片麻痺と比べ右片麻痺に特徴的な障害はどれか。2つ選べ。

- a 失語症
- b 病態失認
- c 観念失行
- d 半側空間無視

〔問題 107〕 4歳の男児。う蝕治療を希望して母親と来院した。歯科治療中は泣いていたが、当日の診療はすべて行えることができた。歯科治療を終了後、「よく頑張ったね。好きなシールを選んでいいよ。」と声をかけ、次回の予約をとった。適用した対応法はどれか。2つ選べ。

- a モデリング
- b タイムアウト
- c トークンエコノミー
- d オペラント条件付け

〔問題 108〕 異物除去を行っている図(別冊午後 No.35)を別に示す。

ハイムリック法はどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午後 No.35 図

〔問題 109〕 生体モニターの表示画面の写真(別冊午後 No.36)を別に示す。

異常を示しているのはどれか。1つ選べ。

- a 心拍数
- b 収縮期血圧
- c 拡張期血圧
- d 動脈血酸素飽和度

別冊  
午後 No.36 写真

〔問題 110〕 口内法エックス線フィルムパッケージを一部開いた写真(別冊午後 No.37)を別に示す。

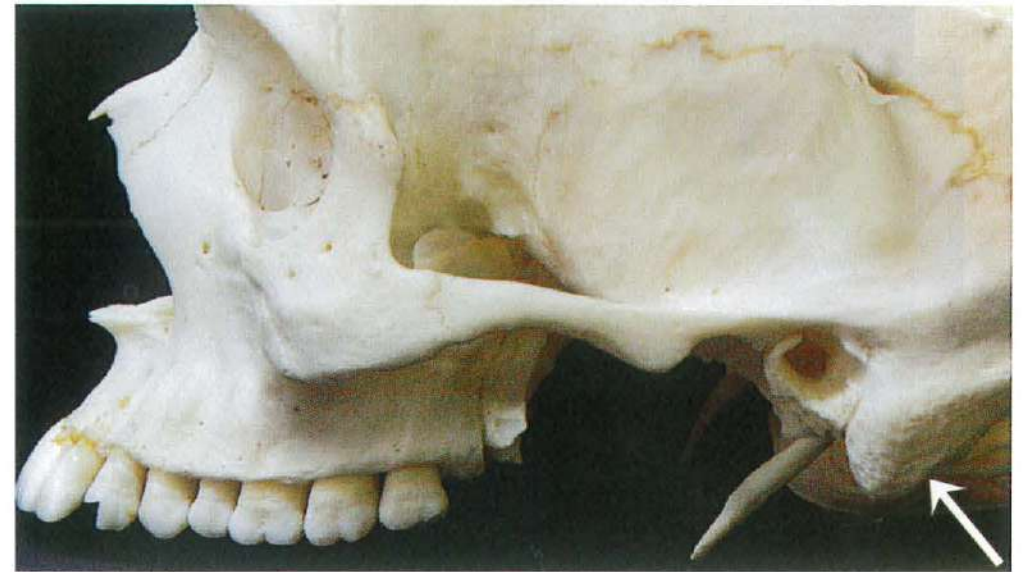
フィルムはどれか。1つ選べ。

- a ①
- b ②
- c ③
- d ④

別冊  
午後 No.37 写真

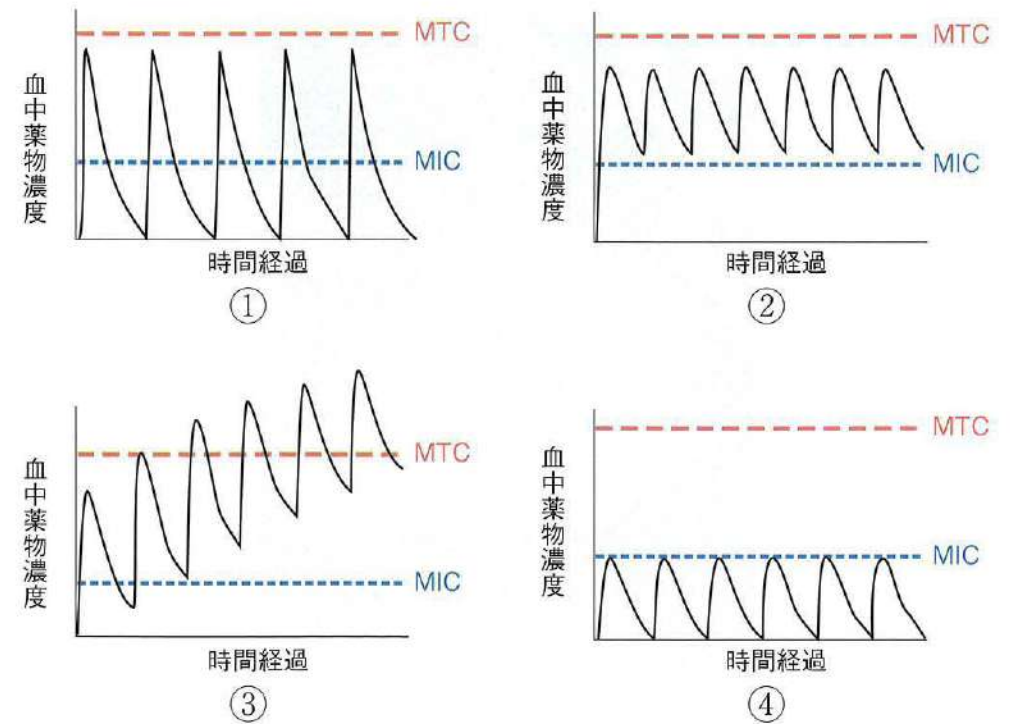
No. 1 写真

(問題1)



No. 2 図

(問題14)



MTC: 最大中毒濃度 MIC: 最小発育阻止濃度

No. 3 写真 (問題 32)



No. 4 写真 (問題 38)



No. 5 写真 (問題 39)

A



B



No. 6 写真

(問題 40)

A



B



No. 7 写真

(問題 41)

A



B



C



No. 8 写真

(問題 44)



No. 9 図

(問題 44)

頬側*	3	2	⑤	⑤	④	④	4	4	4	3	2	3
歯種	2		1			1		2				
口蓋側*	4	2	④	⑤	⑦	⑤	⑥	⑧	⑤	④	③	③
動揺度	1		2			2		1				

\* : 歯周ポケット深さ (mm)

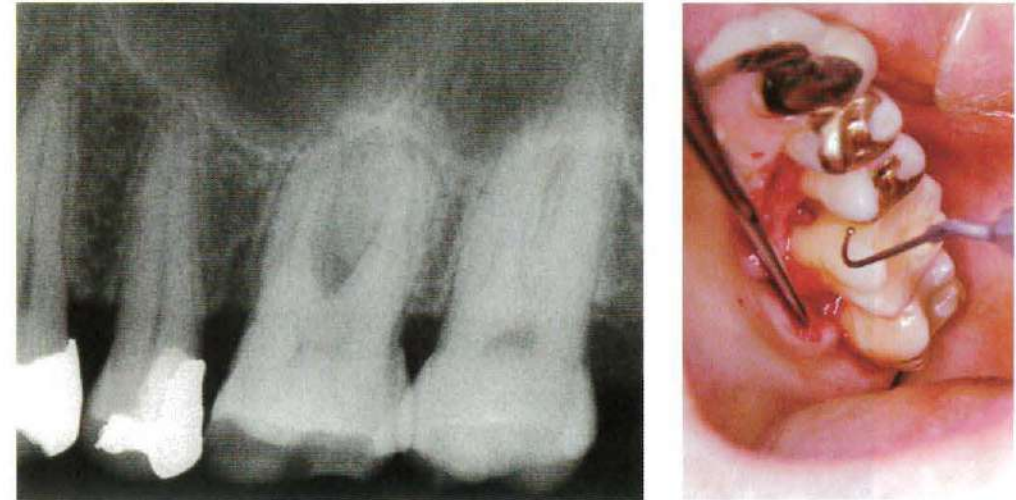
○印 : プロビング時の出血

No. 10 写真

(問題 45)

A

B



No. 11 図

(問題 45)

頬側*	3	3	4	4	3	3	3	3	3
歯種	5		6			7			
口蓋側*	3	3	4	6	3	3	4	3	4
根分岐部病変**	-		2			-			

\* : プロビングデプス (mm)

\*\* : Lindhe の分類 (-は分岐部病変がないことを示す)

No. 12 写真 (問題 46)



舌側面感はミラー像で示す。

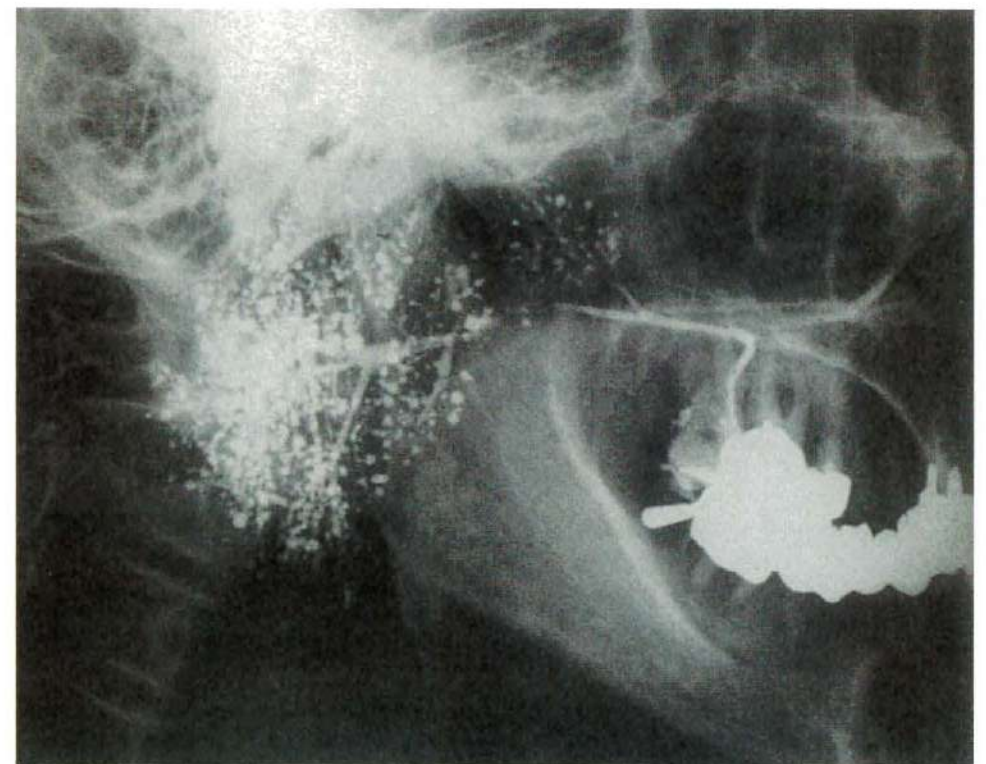
No. 13 写真 (問題 47)



No. 14 写真 (問題 48)



No. 15 写真 (問題 50)



No. 16 写真 (問題 51)



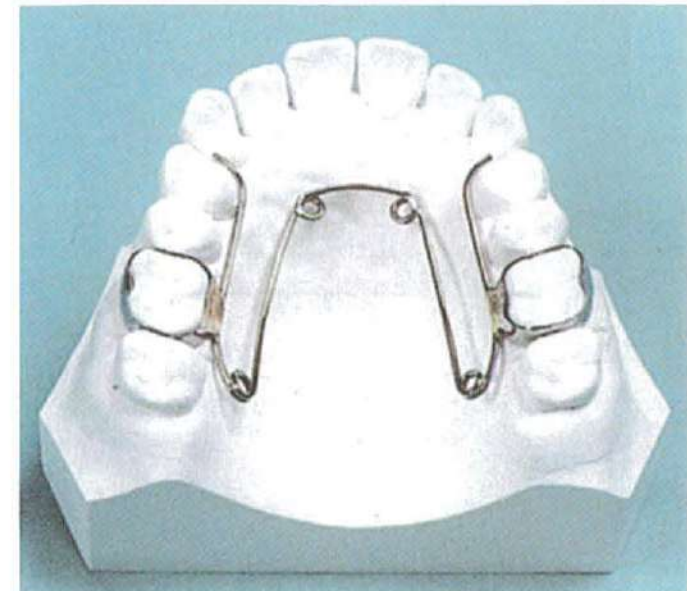
No. 17 写真 (問題 52)



No. 18 写真 (問題 53)



No. 19 写真 (問題 54)



No. 20 写真 (問題 58)

A



B



No. 21 写真 (問題 60)



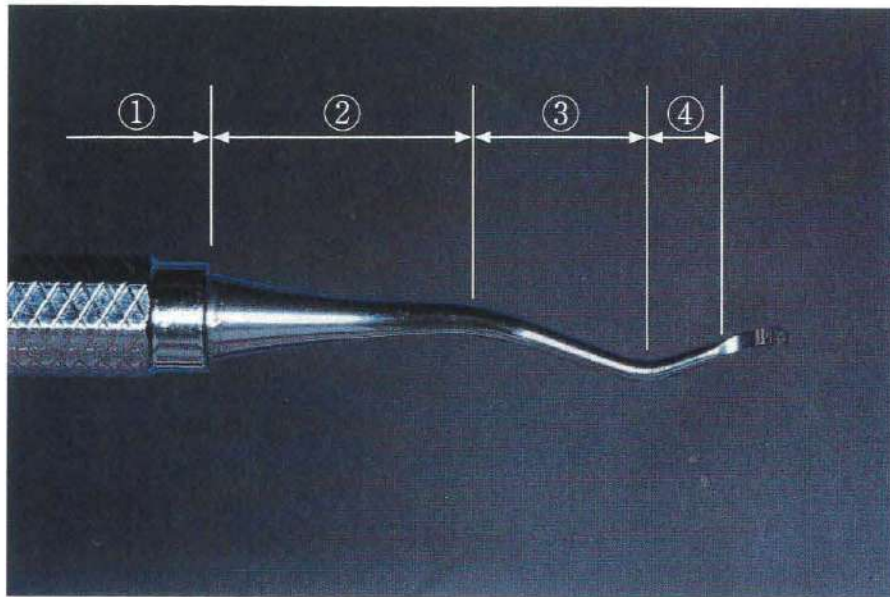
No. 22 写真 (問題 61)



No. 23 写真 (問題 63)



No. 24 写真 (問題 71)



No. 25 写真 (問題 77)

A



B



No. 26 写真 (問題 90)

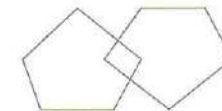


No. 27 写真 (問題 91)



No. 28 図 (問題 94)

設問	質問内容	回答	得点
1 (5点)	今年は何年ですか	年	0 1
	今季は何ですか		0 1
	今日は何曜日ですか	曜日	0 1
	今日は何月何日ですか	月 日	0 1 0 1
2 (5点)	この病院の名前は何ですか	病院	0 1
	ここは何県ですか	県	0 1
	ここは何市ですか	市	0 1
	ここは何階ですか	階	0 1
3 (3点)	物品名3個(桜、猫、電車)		0 1
	《1秒間に1個ずつ言う。その後、被験者に繰り返させる。正答1個につき1点を与える。3個全て言うまで繰り返す(6回まで)》		2 3
4 (5点)	100から順に7を引く(5回まで)。		0 1
			2 3
			4 5
5 (3点)	設問3で提示した物品名を再度復唱させる		0 1 2 3
6 (2点)	(時計を見せながら) これは何ですか		0 1
	(鉛筆を見せながら) これは何ですか		0 1
7 (1点)	次の文章を繰り返す 「みんなで、力を合わせて綱を引きます」		0 1
8 (3点)	(3段階の命令)		
	「右手にこの紙を持ってください」		0 1
	「それを半分に折りたたんで下さい」		0 1
	「それを私に渡してください」		0 1
9 (1点)	(次の文章を読んで、その指示に従って下さい) 「右手をあげなさい」		0 1
10 (1点)	(何か文章を書いて下さい)		0 1
11 (1点)	(次の図形を書いて下さい)		0 1
得点合計			



← (重なり合う五角形です)

No. 29 写真 (問題 98)



①



②



③



④

No. 30 写真 (問題 101)



①

②

③

④

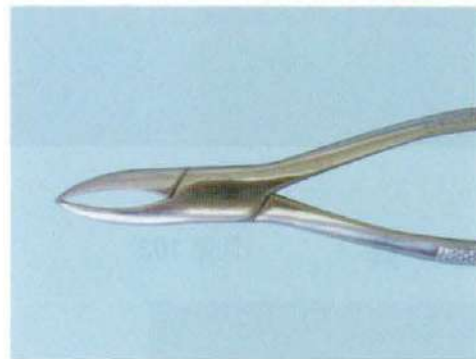
No. 31 写真 (問題 102)



No. 32 写真 (問題 103)



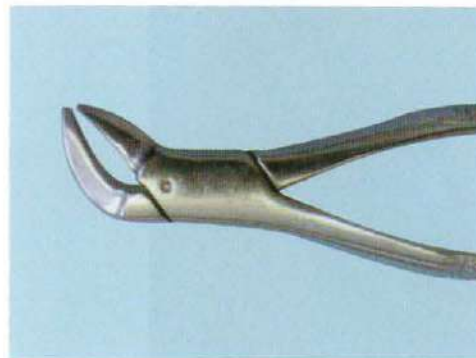
No. 33 写真 (問題 104)



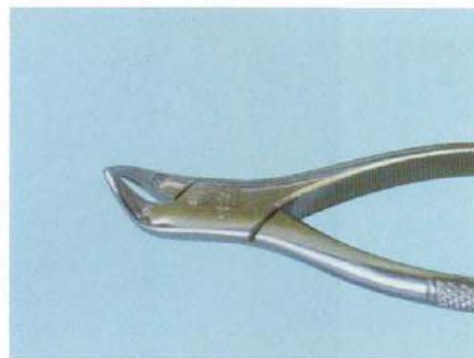
①



②



③

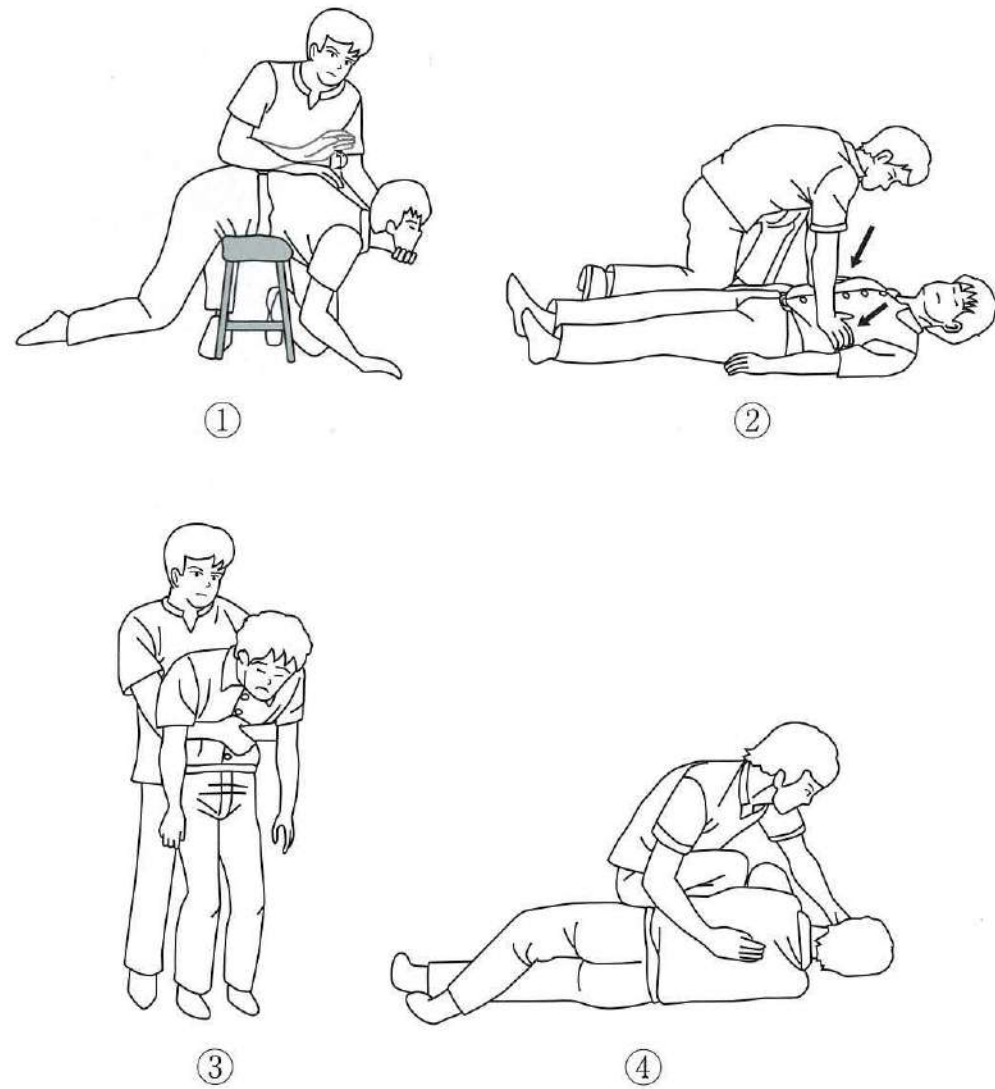


④

No. 34 写真 (問題 105)



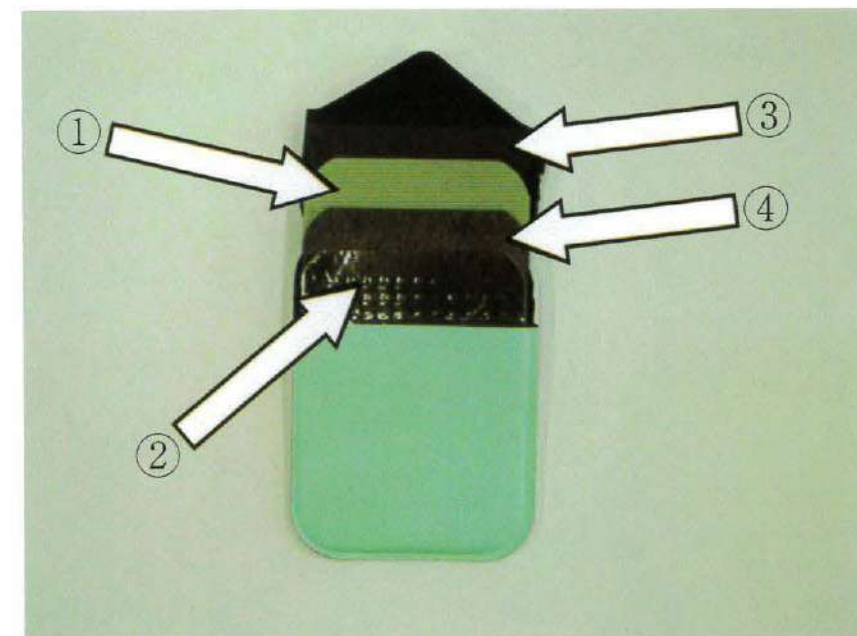
No. 35 図 (問題 108)



No. 36 写真 (問題 109)



No. 37 写真 (問題 110)



301

午 後

別 冊

日本医歯薬研修協会