

福岡市医師会看護専門学校
看護専門課程第2看護学科

令和7年度
入学試験問題及び解答集
(一般 I 期)

令和7年度 看護専門課程 第2看護学科 一般I期入学試験問題用紙 基礎看護(その1)

I・解答はすべて解答用紙に記入して下さい。

1. 准看護師の役割と業務について、正しいのはどれか。

- ①医師の指示があったので、動脈注射を実施した。
- ②患者の友人から病状を聞かれたので、分かる範囲で答えた。
- ③看護記録に誤りがあったので、修正液を使って修正した。
- ④インシデントが起きたので、速やかにスタッフで情報を共有した。

2. 看護の概念について正しいものはどれか。

- ①看護の対象は、病人だけでなく疾病もふくまれる。
- ②看護の最終目標は、疾病治癒に関連したニーズの充足を援助することである。
- ③患者が持っている自然治癒力は、看護とは無関係である。
- ④看護の対象は、基本的ニーズと発達課題を持っている。

3. トリアージの目的で正しいものはどれか。

- ①医療事故の防止
- ②患者の意思の尊重
- ③治療優先度の決定
- ④応急処置

4. 安静療法の意義で正しいものはどれか。

- ①心筋の血液量が増える。
- ②ガス交換が盛んになる。
- ③エネルギー消費が増える。
- ④損傷部位の組織の修復を促す。

5. サラ・T・フライによる看護倫理の原則について、誤っているものはどれか。

- ①自律の原則とは、患者が意思決定した内容を尊重し、従うことである。
- ②善行の原則とは、患者が良い行いをするように導くことである。
- ③正義・公平の原則とは、患者を公平・平等に扱うことである。
- ④誠実・忠誠の原則とは、真実を告げること、うそをつかないことである。

6. 正しい組み合わせはどれか。2つ選んで下さい。

- ①選択医療 ————— パターナリズム
- ②尊厳死 ————— リビング・ウィル
- ③権利擁護 ————— バリアフリー
- ④生命倫理 ————— バイオエシックス
- ⑤健康問題 ————— ヘルスプロモーション

7. 看護師に禁止されている業務はどれか。

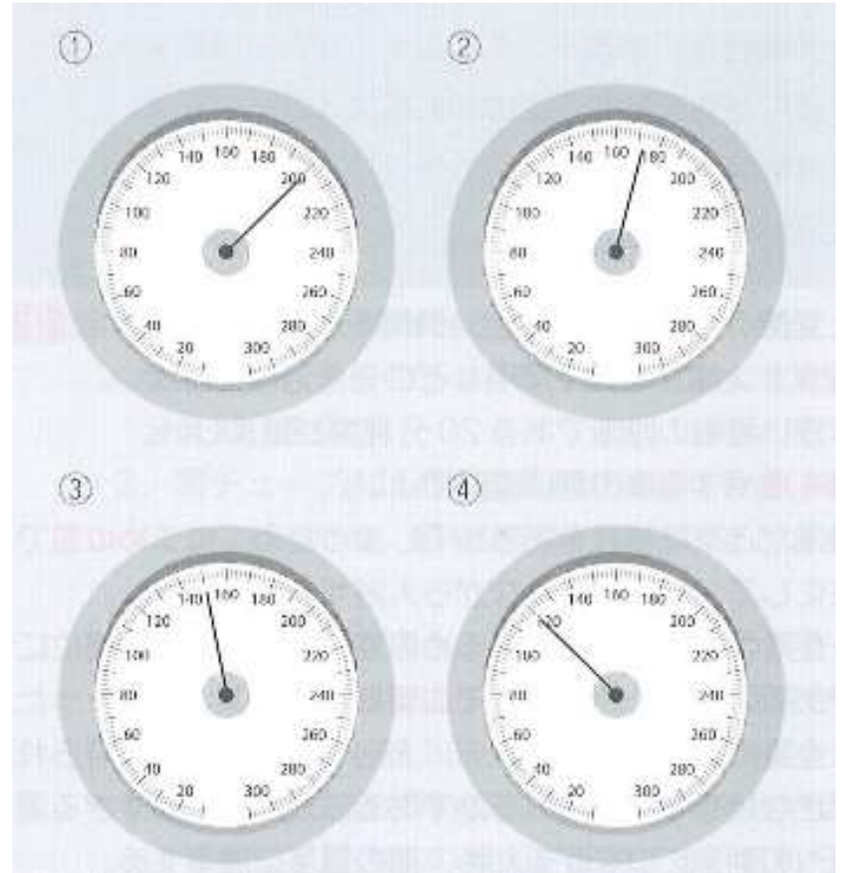
- ①褥瘡壊死部の切除
- ②看護診断
- ③臨時応急処置
- ④退院指導

令和7年度 看護専門課程 第2看護学科 一般I期入学試験問題用紙 基礎看護(その2)

II. 次の文章を読んで最も適切なものの番号を解答用紙に記入して下さい。

II. 次の文章を読んで最も適切なものの番号を解答用紙に記入して下さい。

1. 平常時の収縮期血圧が約120mmHgである患者の血圧測定時に最初に加圧する値の図を示す。適切なのはどれか。



2. 動作を安定させるために行うのはどれか。

- ①重心位置を低くする。
- ②足を閉じた姿勢にする。
- ③底が滑らかな素材の靴を履く。
- ④重心線を支持基底面の中心より遠くする。

3. 全介助が必要な臥床患者の口腔ケアで適切なのはどれか。

- ①スポンジブラシは水を含ませた後、絞って使用する。
- ②頸部を後屈した体位で実施する。
- ③終了後は口腔内を乾燥させる。
- ④舌苔は強くこすって除去する。

4. 酸素吸入について、正しいのはどれか。

- ①酸素ボンベは、日光に当たる場所に保管する。
- ②酸素吸入を行っている患者が、苦しいと訴えるときは、酸素流量を増やす。
- ③酸素流量計のボール型は、ボールの中心に目線の高さを合わせて読む。
- ④鼻（鼻腔）カニューレは、酸素マスクより高濃度の酸素を投与できる。

5. 車椅子による移送で正しいのはどれか。

- ①坂を上るときは、背もたれ側から進む。
- ②段差を上るときは、小車輪を浮かせる。
- ③方向転換するとき、小車輪を支点にする。
- ④乗り降りするとき、フットレストを下げる。

6. 誤嚥しやすい患者の食事の援助で適切なのはどれか。

- ①食材は細かく刻む。
- ②水分の摂取を促す。
- ③粘りの強い食品を選ぶ。
- ④頸部を前屈した体位をとる。

7. 個人防護服をつけるとき最初につけるのはどれか。

- ①エプロン ②マスク ③ゴーグル ④手袋

8. 左片麻痺患者の上衣の交換で適切なのはどれか。
- ①左腕から脱がせ、左腕から着せる。
 - ②左腕から脱がせ、右腕から着せる。
 - ③右腕から脱がせ、左腕から着せる。
 - ④右腕から脱がせ、右腕から着せる。
9. 陰部洗浄に使用する湯の温度で最も適切なのはどれか。
- ①30～31℃ ②34～35℃ ③38～39℃ ④42～43℃
10. 患者の洗髪の介助方法で適切なのはどれか。
- ①30℃のお湯をかける。
 - ②脱脂綿で耳栓をする。
 - ③指の腹を使って洗う。
 - ④強い振動を加えて洗う。
11. 包帯法の原則で適切なのはどれか。
- ①良肢位を保って巻く。
 - ②中枢から末梢に向かって巻く。
 - ③末梢まですべて覆うように巻く。
 - ④包帯①本を巻き終わるまで同じ強さで巻く。
12. 注射で正しいのはどれか。
- ①皮内注射では神経の損傷の危険がある。
 - ②皮下注射では皮下組織とともに皮膚をつまみあげて針を刺入する。
 - ③筋肉内注射での針の刺入角度は皮膚とほぼ平行とする。
 - ④静脈内注射では針を抜いた後、刺入部位をマッサージする。
13. 褥瘡のある患者の看護で適切なのはどれか。2つ選べ。
- ①褥瘡部位に円座を使用する。
 - ②発赤部位をマッサージする。
 - ③ギャッジアップ時は背抜きを行う。
 - ④ドライヤーで褥瘡部位を乾燥させる。
 - ⑤体圧分散寝具であるウォーターベッドを使用する。
14. 気管内吸引について、正しい組み合わせはどれか。
- (a) 吸引圧は、30kPa (225mmHg) である。
- (b) カテーテルを挿入する際には、折り曲げ、吸引力をなくす。
- (c) 感染予防のため無菌操作で行う。
- (d) 1回の吸引は、20～25秒で行う。
- ① (a) と (b) ② (a) と (d) ③ (b) と (c) ④ (c) と (d)
15. 排便の援助について適切でないものはどれか。
- ①左側臥位で行う。
 - ②手袋は2枚重ねて装着する。
 - ③患者に口でゆっくり呼吸してもらう。
 - ④便塊は一気に掻き出す。

Ⅲ. 次の文章を読み、正しいものには○、誤っているものには×を解答用紙に記入して下さい。

1. 輸血用全血血清剤（人全血液）の保管温度は-10℃以下である。
2. グラスゴー・コーマ・スケール（GCS）で痛み刺激で手足を伸展する状態は5点である。
3. 呼吸が徐々に大きくなってから徐々に小さくなり無呼吸になる呼吸パターンはチェーンストークス呼吸である。
4. 薬物の管理において、毒薬は、白地に赤枠・赤字で品名及び「毒」と記載する。
5. BMI の計算式は体重（kg）÷身長（m）である。

| | |
|----------|--|
| 受験 番号 | |
|----------|--|

令和7年度 看護専門課程 第2看護学科一般I期 入学試験解答用紙 基礎看護

解答欄

I

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | |

II.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----|----|----|----|
| | | | | |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | | |

III.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|
| | | | | |

| | |
|----------|--|
| 受験 番号 | |
|----------|--|

令和7年度 看護専門課程第2看護学科一般I期入学試験問題用紙人体の仕組みと働き (その1)

・解答はすべて解答用紙に記入してください。

1. 成人の体重に占める水分量の割合に最も近いのはどれか。

- ① 40%
- ② 50%
- ③ 60%
- ④ 70%

2. 細胞外液で濃度が最も高い陽イオンはどれか。

- ① カリウム
- ② カルシウム
- ③ マグネシウム
- ④ ナトリウム

3. 正しいのはどれか。

- ① 成人では左気管支は右より太い
- ② 呼吸運動には横隔膜が関与する
- ③ 気管異物は左気管支に入りやすい
- ④ 肺動脈を流れる血液は酸素を豊富に含んでいる

4. 肺活量に加えると、全肺気量になるものはどれか。

- ① 予備吸気量
- ② 予備呼気量
- ③ 残気量
- ④ 1回換気量

5. 心臓の刺激電動系はどれか。

- ① 大動脈弁
- ② 腱索
- ③ 洞房結節
- ④ 動脈管策

6. 左心室から全身に血液を送り出す血管はどれか。

- ① 肺静脈
- ② 肺動脈
- ③ 大静脈
- ④ 大動脈

7. 女子の第二次性徴で卵巣から分泌されるホルモンはどれか。

- ① 黄体形成ホルモン (LH)
- ② 卵胞刺激ホルモン (FSH)
- ③ バソプレシン
- ④ エストロゲン

8. 精子の性染色体はどれか。

- ① XX染色体とXY染色体の2種類
- ② X染色体とY染色体の2種類
- ③ Y染色体1種類
- ④ X染色体1種類

令和7年度 看護専門課程第2看護学科一般I期入学試験問題用紙人体の仕組みと働き(その2)

・解答はすべて解答用紙に記入してください。

9. 体性感覚はどれか。

- ① 触覚
- ② 視覚
- ③ 聴覚
- ④ 平衡覚

10. 眼の遠近調節を行う筋はどれか。

- ① 毛様体筋
- ② 瞳孔括約筋
- ③ 上眼瞼挙筋
- ④ 下直筋

11. 血小板の機能はどれか。

- ① 抗体産生
- ② 浸透圧調節
- ③ 酸素の運搬
- ④ 血液凝固

12. 胃から分泌される消化管ホルモンはどれか。

- ① ガストリン
- ② セクレチン
- ③ 胃抑制ペプチド
- ④ コレシストキニン

13. ホルモンを分泌するのはどれか。

- ① 前立腺
- ② 子宮
- ③ 膵臓
- ④ 肝臓

14. 健康な成人における1日の平均尿量はどれか。

- ① 100 ml
- ② 500 ml
- ③ 1.500 ml
- ④ 2.500 ml

15. 脊柱で椎骨が5固なのはどれか。

- ① 頸椎
- ② 胸椎
- ③ 腰椎
- ④ 尾骨

| | |
|----------|--|
| 受験 番号 | |
|----------|--|

令和7年度 看護専門課程第2看護学科一般I期入学試験問題用紙人体の仕組みと働き (その3)

・解答はすべて解答用紙に記入してください。

16. 副交感神経の作用で正しいのはどれか。

- ① 瞳孔散大
- ② 気管支拡張
- ③ 心拍数の増加
- ④ 消化液分泌の促進

17. 下痢によって生じやすい電解質異常はどれか。

- ① 低カリウム血症
- ② 高カルシウム血症
- ③ 高ナトリウム血症
- ④ 低マグネシウム血症

18. 低血糖によって分泌が促進されるのはどれか。

- ① アルドステロン
- ② テストステロン
- ③ 甲状腺ホルモン
- ④ 副腎皮質刺激ホルモン

19. 解放骨折で正しいのはどれか。

- ① 複数の骨が同時に折れている
- ② 複雑な折れ方をしている
- ③ 骨折部が外界と交通している
- ④ 骨片の転移を起こしていない

20. 脳血管疾患でみられる症状はどれか。

- ① 発疹
- ② 腰痛
- ③ 下痢
- ④ 嘔吐

| | |
|----------|--|
| 受験 番号 | |
|----------|--|

令和7年度 看護専門課程第2看護学科一般I期入学試験解答用紙 人体の仕組みと働き

解答欄

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

令和7年度 看護専門課程 第2看護学科 一般I期入学試験解答用紙 基礎看護

模範解答

I 1～2までは5点 3～6は10点 6は二つとも正解で10点 計60点

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|----|---|
| ④ | ② | ③ | ④ | ② | ②④ | ① |

II. 一問2点×15

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ③ | ① | ① | ② | ② |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ④ | ① | ③ | ③ | ③ |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| ① | ② | ③⑤ | ③ | ④ |

III. 1問2点×5

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| × | × | ○ | × | × |

| | |
|----------|--|
| 受験 番号 | |
|----------|--|

令和7年度 看護専門課程第2看護学科一般I期 人体の仕組みと働き解答用紙

解答欄

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