

A問題 問44

アドレナリンの管理について**誤っている**のはどれか。1つ選べ。

1. 施錠保管する。
2. 使用実績を記録する。
3. 管理責任者を決める。
4. 冷所保存が必要である。
5. 使用期限が定められている。

採点上の取扱い

正答肢はいずれも正解とする。

理由

複数の正答肢があるため。

A問題 問45

放射線による急性障害を受けやすい組織・臓器はどれか。2つ選べ。

1. 骨 髄
2. 皮 膚
3. 甲状腺
4. 骨格筋
5. 消化管粘膜

採点上の取扱い

正答肢はいずれも正解とする。

理 由

複数の正答肢があるため。

D問題 問9

30歳の女性。赤ちゃんが生まれそうとのことで、本人が救急要請した。搬送途中の救急車内で、救急救命士の介助のもとに児を出産した。臍帯は臍帯クリップで挟み切断した。児は乾いたタオルで皮膚を拭き保温を開始した。

救急隊観察所見：児の鼻腔内を吸引すると顔をしかめ、弱々しく泣く。脈拍 88/分。四肢にチアノーゼを認め、だらしりとして動かさない。

この新生児で次に行うべき対応はどれか。**2つ選べ。**

1. 酸素吸入
2. 胸骨圧迫
3. A E Dパッド装着
4. パルスオキシメータ装着
5. バッグ・バルブ・マスク人工呼吸

採点上の取扱い

正解した受験者については採点対象に含め、不正解の受験者については採点対象から除外する。

理由

難易度が高く正解を導くのが困難なため。

D問題 問35

39歳の男性。オートバイ運転中、自動車と衝突して受傷し、通行人が救急要請した。

救急隊到着時観察所見：意識 JCS10。呼吸数 24/分。脈拍 112/分、整。橈骨動脈触知微弱。顔面蒼白、冷汗を認める。腰部から殿部にかけて強い疼痛を訴える。

現場で行う適切な処置はどれか。2つ選べ。

1. ログリフトでの移動
2. 静脈路確保および輸液
3. 仙腸関節動揺性の確認
4. ログロールによる背面観察
5. バッグ・バルブ・マスク換気

採点上の取扱い

正解した受験者については採点対象に含め、不正解の受験者については採点対象から除外する。

理由

設問が不十分であり、正解を導くのが困難なため。