

Гемостаз. Тактика медичної сестри при гемотрансфузіях.

1. Під час переливання одногрупної резус-сумісної крові пацієнт почав скаржитися на біль у поперековій ділянці, утруднене дихання, серцебиття, біль за грудиною. Які найперші дії медичної сестри у цьому разі?

- *А. Припинити переливання крові, викликати лікаря
- В. Припинити переливання крові, дати таблетку валідолу під язик
- С. Припинити переливання крові, спостерігати за пацієнтом
- Д. Заспокоїти пацієнта, продовжити переливання крові
- Е. Припинити переливання крові, увести 50% 2 мл анальгіну

2. До шкільної медсестри звернувся школяр, який поранив склом праву гомілку. Під час огляду медична сестра виявила рану 3x1 см, з якої рівномірним струменем витікає темна кров. Який метод тимчасової зупинки кровотечі треба застосувати в цьому разі?

- *А. Накладання стискальної пов'язки
- В. Згинання кінцівки в суглобі
- С. Накладання джгута
- Д. Накладання оклюзійної пов'язки
- Е. Пальцеве притиснення артерії

3. Під час визначення групи крові за допомогою поліклонів аглютинація відбулася з поліклонами анти-А та анти-В. Яка група крові, що досліджується?

- *А. АВ (IV)
- В.-
- С. 0 (I)
- Д. А (II)
- Е. В (III)

4. З метою швидкої компенсації крововтрати пацієнту через катетер у підключичну вену перелито 1000 мл одногрупної резус-сумісної донорської крові. Наприкінці гемотрансфузії у пацієнта з'явилися занепокоєння, біль за грудиною, блідість шкіри, тахікардія, судоми м'язів, зниження артеріального тиску. Яке ускладнення виникло у пацієнта?

- А. * Цитратний шок
- В. Геморагічний шок
- С. Алергійна реакція
- Д. Повітряна емболія
- Е. Гостре розширення серця

5. Чоловік 30-ти років внаслідок бійки отримав тілесні ушкодження. Під час обстеження діагностовано перелом нижньої щелепи. Вкажіть вид пов'язки, яку слід застосувати в літній період хворий з накладеним артеріальним джгутом транспортується в лікарню. Вкажіть максимальний термін накладання джгута в літній період:

- А. * Не більше 2 годин
- В. Не більше 2,5 годин
- С. Не більше 3 годин
- Д. До прибуття в лікарню
- Е. Не більше 30 хвилин

6. Зі станції переливання крові доставили флакон консервованої крові для термінової гемотрансфузії. При огляді вмісту флакону помітні згустки крові. Дайте оцінку придатності крові до переливання:

- A.** * Кров не придатна до переливання
- B.** Кров можна перелити тільки після фільтрації
- C.** Кров придатна до переливання
- D.** Кров можна перелити після збовтування
- E.** Кров можна перелити після нагрівання