

Тема 3. Невідкладна допомога при пароксизмальних порушеннях серцевого ритму та гіпертонічному кризі.

1. Хвора 50-ти років постувила в клініку зі скаргами на напади сильного головного болю, запаморочення, відчуття пульсації в голові, пітливість, м'язову слабкість. Під час нападу підвищується артеріальний тиск до 280/170 мм рт.ст. Напади тривають до 30 хвилин. Останнім часом почастишали. За даними УЗД – визначається об'єм не утворення правого наднирника. Який препарат найбільш показаний хворій?

- A.** Аентоламін в/в
- B.** Пентамін в/в
- C.** Фуросемід в/в
- D.** Дибазол в/в
- E.** Папаверин в/в

2. Хвора 80-ти років одержувала серцеві глікозиди і діуретики з приводу застійної серцевої недостатності. Періодично напади фібриляції шлуночків. Рівень калію - 2,5 ммоль/л. Яка безпосередня причина нападів фібриляції шлуночків?

- A.** Гіпокаліємія
- B.** Фібриляція передсердь
- C.** Серцеві глікозиди
- D.** Напади Морганьї-Едемса-Стокса
- E.** Діуретики

3. Хворий похилого віку доставлений з приводу повної атріо-вентрикулярної блокади. Післяпризначення лікування (фуросемід, атропіну сульфат, нітросорбід, преднізолон, мілдронат) у хворого виникла гостра затримка сечі. Який препарат призвів до даного ускладнення?

- A.** Атропіну сульфат
- B.** Фуросемід
- C.** Нітросорбід
- D.** Преднізолон
- E.** Мілдронат

4. Хвору 23-х років доставлено з вулиці в реанімаційне відділення з нападами Морган'ї-Адамса-Стокса. Об'єктивно: ЧСС- 36/хв., ЧД- 18/хв., АТ- 80/40 мм рт.ст. З анамнезу стало відомо, що приймає пропранолол в добовій дозі 160 мг. Яка тактика ведення хворої?

- A.** Негайна відміна пропранололу, атропін п/к
- B.** Адреналін в/в
- C.** Дексаметазон в/в
- D.** Плазмаферез
- E.** Інфузійна терапія

5. Хлопчик 10-ти місяців бригадою швидкої допомоги доставлений у реанімаційне відділення. Під час проведення серцево-легеневої реанімації на електрокардіограмі реєструється шлуночкова брадикардія. Якому із наведених медикаментозних заходів необхідно надати перевагу?

- A.** Внутрішньовенне введення тропіну 0,01 мг/кг
- B.** Електрична дефібриляція серця
- C.** Внутрішньовенне введення 4% $NaHCO_3$ - 2 мг/кг
- D.** Електрична дефібриляція серця + введення адреналіну
- E.** Внутрішньовенне введення мезатону