

Виправлені відповіді
в тестах «Крок-1. ЗЛП»
до Модуля 2.
в ЕНК з фармакології



Хворому на сечокам'яну хворобу після обстеження призначили **алопуринол** – конкурентний інгібітор ксантин-оксидази. Підставою для цього був хімічний аналіз ниркових каменів, які складаються переважно з:

А. **Урату натрію** *

В. **Моногідрату оксалату кальцію**

С. Дигідрату оксалату кальцію

Д. Фосфату натрію

Е. Сульфату натрію

було – моногідрату оксалату

Ca

Призначте пацієнту, який скаржиться на безсоння **сучасний снодійний препарат**, похідне імідазопіридину, який впливає на бензодіазепінові рецептори в ЦНС, не змінює структуру сну, не спричинює залежності, не змінює активність ферментів печінки.

- A. **Золпідем.***
- B. Кальцію хлорид.
- C. Нітразенам.
- D. Хлоралгідрат.
- E. Фенобарбітал.

було - Кальцію хлорид.

Хворому на гіпертонічну хворобу лікар призначив **лізиноприл**. Який механізм дії цього препарату?

- A. **Ферментний** ✱
- B. Рецепторний
- C. Рефлекторний
- D. Мембрано-іонний
- E. Фізико-хімічний

було двічі - Ферментний

У травматологічний пункт машиною швидкої медичної допомоги доставлено потерпілого з діагнозом: **закритий перелом середньої третини стегна зі зміщенням**. З метою **репозиції кісткових уламків** хворому введено **10 мл 2 % розчину дитиліну** внутрішньовенно, внаслідок чого розвинулось **тривале апное та міорелаксація**. **Дефіцитом якого ферменту зумовлена побічна дія?**

- A. **Псевдохолінестерази.***
- B. **Метгемоглобінредуктази – було.**
- C. **N-ацетилтрансферази.**
- D. **Уридиндифосфоглюкуронової трансферази.**
- E. **Глюкозо-6-фосфатдегідрогенази.**

У хворого на **цукровий діабет** несподівано виникло: запаморочення, гіперемія обличчя, шумне дихання, вузькі зіниці, малий частий пульс, **запах ацетону з рота**. Який засіб є препаратом вибору для поліпшення стану, пов'язаного з розвитком **діабетичної коми**?

A. **Інсулін** *

B. **Окситоцин** – було двічі Інсулін

C. Атенолол

D. Глюкоза

E. Мезатон

У хворого **на цукровий діабет,**
ускладнений гіперглікемічною комою,
необхідно **ліквідувати кетоацидоз.**

Розчин якого препарату, що є
внутрішньоклітинним буфером, слід
хворому ввести?

- A. **Розчин натрію гідрокарбонату ***
- B. Розчин натрію лактату
- C. Неогемодез
- D. Розчин Рінгера
- E. Трисамін - **було**

Вилучено тест:

Для посилення діуретичної дії

фуросеміду у хворого з набряками лікар вирішив збільшити разову дозу лікарського препарату. Він обгрунтував це тим, що більша кількість лікарського засобу буде всмоктуватися:

- A. **Фермент** *
- B. Рецептор
- C. Нейромедіатор
- D. Іонний канал
- E. Неорганічні сполуки



Бажаємо впізнати OPEN.AZ
нас на Кроці!!!