



ПЕРЕЛІК СИТУАЦІЙНИХ ЗАВДАНЬ ДЛЯ ПІДСУМКОВОГО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ №2

1. До приймального відділення лікарні швидкої допомоги доставлено дитину. Отруєння розвинулось внаслідок випадкового прийому очних крапель per os. Основні симптоми отруєння: гіперсалівація, профузний піт, нудота, блювота, болі в животі, пронос. Міоз, спазм акомодатії. Падіння артеріального тиску аж до колапсу. Утруднення дихання внаслідок спазму бронхів і посилення секреції бронхіальних залоз. Ціаноз. Клоніко-тонічні судоми.

Визначити, який препарат викликав отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

2. До приймального відділення лікарні швидкої допомоги доставлено пацієнта. Симптоми отруєння: розширення зіниць (мідріаз), запаморочення, сухість шкіри і слизових, відчуття спраги, утруднення при ковтанні, погане бачення близько розташованих предметів, неспокій, галюцинації, балакучість, мимовільний сміх, хрипкий голос, задишка, спочатку уповільнення, потім збільшення частоти пульсу. Рухове збудження, що змінюється гальмуванням з розвитком коми.

Визначити, який препарат викликав отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

3. До приймального відділення лікарні доставлений пацієнт, у якого при обробці сільськогосподарської ділянки з картоплею внаслідок інгаляційного впливу інсектициду розвинулось отруєння. Основні симптоми: психо-моторне збудження, міоз, спазм акомодатії, гіперсалівація, профузний піт, підвищення артеріального тиску, посмикування м'язів, гіперкінези, гіпотензія, ціаноз, утруднення дихання внаслідок спазму бронхів і посилення секреції бронхіальних залоз, болі в животі, пронос.

Визначити, який групою речовин відбулося отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

4. До приймального відділення лікарні доставлений пацієнт. Симптоми отруєння: амімічність обличчя, опущення повік (птоз), утруднення мови і ковтання, розслаблення мускулатури кінцівок, шиї, міжреберних м'язів, поверхневе, слабе дихання з періодичним апное. Значне зниження артеріального тиску, шок.

Визначити, який препарат викликав отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

5. До приймального відділення лікарні швидкої допомоги доставлено пацієнта. Отруєння розвинулось внаслідок прийому всередину великої кількості рідини. Симптоми отруєння: після стадії збудження наступив глибокий сон. Були галюцинації, марення, судоми. Характерний специфічний запах з рота. Гіперемія обличчя, зниження температури тіла, пульс частий, слабкого наповнення, пригнічення серцевої діяльності. блювання, ларингоспазм. Дихання сповільнене.

Визначити, яка речовина викликала отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

6. До приймального відділення лікарні швидкої допомоги доставлено пацієнта. Симптоми отруєння: глибокий сон, що переходить у кому, пригнічення дихання, анурія, зниження артеріального тиску, прогресуюча слабкість серцевої діяльності, зниження температури тіла, послаблення або відсутність колінного рефлексу.

Визначити, яка група лікарських засобів викликала отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

7. Хворому з явищами неврозу, тривогою, страхом, підвищеною дратливістю лікар призначив лікарський засіб. Лікувального ефект був слабкий. Хворий самостійно підвищив дозу до 5 таблеток. У нього виникли наступні клінічні прояви зниження мязового тону, глибокий сон, зниження артеріального тиску, брадикардія.

Визначити, яка група препаратів викликала отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

8. До приймального відділення лікарні швидкої допомоги доставлено пацієнта. Симптоми отруєння: сонливість, що переходить у сопорозний стан. Різде звуження зіниць (міоз), хрипке, рідке дихання, іноді типу Чейн-Стокса, ціаноз, брадикардія, похолодання кінцівок, затримка сечі і стулу. Колінний рефлекс збережений.

Визначити, який препарат викликав отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

9. Отруєння розвинулось при тривалому застосуванні препаратів внаслідок їх повільного виведення з організму нирками і кумуляції. Симптоми отруєння: загальна слабкість, підвищена стомлюваність, байдужість, погіршення пам'яті, слуху, зору, сонливість, уповільнене мовлення, атаксія, брадикардія, зниження артеріального тиску, гіпертермія. З боку шкіри і слизових оболонок: можливі кон'юнктивіт, риніт, бронхіт, гастроентероколіт, багатформна еритема, короподібний або скарлатинозний висип тощо. Пригнічення дихання.

Визначити, яка група лікарських засобів викликала отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

10. До приймального відділення лікарні доставлений хворий похилого віку самостійно збільшив дозу ін'єкційного препарату. Симптоми отруєння: відчуття голоду, тривога, серцебиття, загальна слабкість, тремтіння кінцівок, марення, втрата свідомості, коматозний стан, судоми, відсутність сухожильних рефлексів. Аналіз крові свідчить про розвиток гіпоглікемії.

Визначити, який препарат викликав отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

11. До приймального відділення лікарні доставлений пацієнт похилого віку, що внаслідок хронічного захворювання серця. Отруєння розвивається при тривалому застосуванні препаратів внаслідок їх здатності до кумуляції. Симптоми отруєння: анорексія, нудота, сильна блювота, діарея. Брадикардія, шлуночкові і передсердні екстрасистоли. Можливі порушення зору: ксантопсія, диплопія та інші. Головний біль, слабкість, сонливість, іноді безсоння, галюцинації, марення, задишка, ціаноз. Зменшення діурезу, колапс.

Визначити, яка група лікарських речовин викликала отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

12. До приймального відділення лікарні доставлений підліток, який наковтався маленьких таблеток дідуса. Симптоми отруєння: головний біль, почервоніння шкіри обличчя та верхньої половини тулуба, що переходить згодом у ціаноз. Блювота, запаморочення, різке зниження артеріального тиску, коматозний стан, параліч дихання. При заборі крові на обстеження, звернули увагу, що вона має темно-бурий відтінок (метгемоглобінемія).

Визначити, якою групою речовин відбулося отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

13. До приймального відділення лікарні швидкої допомоги доставлено пацієнта. Отруєння розвинулось внаслідок повторних ін'єкцій препарату. Симптоми отруєння: кровотеча з носа, внутрішніх органів, гематурія, множинні крововиливи на шкіру і у м'язи.

Визначити, до якої групи належить препарат, що викликав отруєння, та заходи і засоби медикаментозної терапії.

14. До приймального відділення лікарні швидкої допомоги доставлено 20 дітей від 3 до 5 років, які випадково прийняли декілька таблеток, що були залишені фахівцями СЕС під час проведення дератизації (знищення пацюків). Отруєння розвинулося здатності препарату до кумуляції. Симптоми отруєння: кровотеча з носа, внутрішніх органів (шлункові, кишкові), гематурія, множинні крововиливи на шкірі, у м'язи, склери.

Визначити, до якої групи належать препарати, що викликали отруєння, та заходи і засоби медикаментозної терапії.

15. Жінка знайшла у коморі апарат для вимірювання АТ (манометр Ріва-Роччі) та випадково його розбила. Після прибирання уламків приладу, в неї виникли такі симптоми: біль у горлі, кашель, сріблястий наліт у вигляді смужки, запалення схоже на стоматит; тремтіння всього тіла, гіпергідроз, різкий біль у животі; запалення легень, пневмонія; втрата зору, параліч.

Визначити, яка група хімічних речовин викликала отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.

16. До приймального відділення лікарні доставлений пацієнт з наступними симптомами отруєння: глибокі некротичні зміни слизової оболонки ротової порожнини, глотки, стравоходу, шлунка. Різкі болі в животі, утруднення при ковтанні, блювота, пронос. Можлива перфорація шлунка з подальшим перитонітом. Больовий шок. Явища алкалозу.

Визначити, яка група хімічних речовин викликала отруєння, заходи і засоби медикаментозної терапії.