

1. Сучасна концепція самолікування і її місце в структурі охорони здоров'я. Препарати безрецептурного відпуску (ОТС-препарати). Основні принципи фармацевтичної опіки. Біоеквівалентність як критерій взаємозаміни ліків. Поняття «комплаєнс».

2. Протоколи діяльності провізора/фармацевта (вміти складати алгоритми, **знати загрозливі симптоми**):

1.2. Симптоматичне лікування болю в горлі

1.4. Симптоматичне лікування кашлю

1.24. Симптоматичне лікування підвищеної температури тіла у дітей віком до 15 років

1.25. Симптоматичне лікування підвищеної температури тіла у дітей з 15 років та у дорослих

1.26. Симптоматичне лікування риніту

1.27. Профілактика захворювання на грип та ГРВІ

1.6. Симптоматичне лікування поверхневих закритих травм

1.17. Симптоматичне лікування болю у м'язах та спині

1.28. Профілактика захворювання на остеопороз

1.31. Профілактика і симптоматичне лікування остеоартрозу

1.3. Симптоматичне лікування діареї

1.20. Симптоматичне лікування запору

1.23. Симптоматичне лікування печії

1.33. Симптоматичне лікування ферментативної недостатності підшлункової залози

1.34. Симптоматичне лікування порушення функції жовчного міхура і жовчовивідних шляхів

3. Здійснення фармацевтичної опіки за таких ситуацій (ситуаційні завдання за цими напрямками)

3.1.1 Лікування застуди, в т.ч.

- особи, робота яких вимагає підвищеної уваги
- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (АГ, захворювання ШКТ, в т.ч. печінки)

3.1.2 Лікування кашлю, в т.ч.

- особи, робота яких вимагає підвищеної уваги
- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (захворювання ШКТ, а також АГ)
- декретовані контингенти (діти, особи похилого віку)

3.1.3 Лікування болю в горлі, в т.ч.

- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (цукровий діабет, захворювання ШКТ, в т.ч. печінки)
- декретовані контингенти (діти, вагітні)

3.1.4 Лікування лихоманки, в т.ч.

- декретовані контингенти (діти, вагітні)

3.1.5 Лікування риніту, в т.ч.

- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (АГ, тиреотоксикоз, тяжкі порушення серцевого ритму)
- декретовані контингенти (діти, вагітні)

3.2.1 Лікування забиття м'язких тканин без порушення цілісності

3.2.2 Симптоматичне лікування болю у м'язах та спині, в т.ч.

- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (захворювання ШКТ, в т.ч. печінки, а також нирок)

3.2.3 Профілактика остеопорозу, в т.ч.

- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (серцева недостатність, АГ)

3.2.4 Профілактика і симптоматичне лікування остеоартрозу

- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (захворювання ШКТ та нирок)

3.3.1. Лікування печії, в т.ч.

- декретовані контингенти (вагітні)
- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (в т.ч. АГ, серцева недостатність, ХХН)

3.3.2 Симптоматичне лікування ферментативної недостатності підшлункової залози

3.3.3 Симптоматичне лікування порушень функції жовчного міхура і жовчовивідних шляхів

3.3.3. Усунення метеоризму

3.3.4 Усунення діареї, в т.ч.

- декретовані контингенти (діти)

3.3.5 Усунення закріпів, у т.ч.

- декретовані контингенти (діти, вагітні, особи похилого віку)
- особи із хронічними захворюваннями внутрішніх органів (в т.ч. АГ, серцева недостатність)

4. Здійснення інформаційно-консультаційної допомоги щодо умов раціонального застосування таких груп препаратів:

- комбіновані протизастудні засоби
- деконгестанти місцевої та системної дії, інші засоби для місцевого лікування ринітів
- протиалергічні засоби (H₁-гістаміноблокатори, стабілізатори мембран опасистих клітин, глюкокортикоїди)
- протикашльові засоби
- муколітики
- відхаркувальні засоби (у т.ч. рослинного походження)
- засоби для профілактики ГРВІ/застуди (інтерферони та їх індуктори, полівітаміни, засоби рослинного походження, вакцини)
- анальгетики-антипіретики
- НПЗЗ

- *бронхолітики (ксантини, β-адреноміметики)*

- *глюкокортикоїди*

- засоби місцевої дії для лікуванні забиття
- хондропротектори
- препарати кальцію

- антациди
- антисекреторні препарати
- антихелікобактерні препарати
- спазмолітики (у т.ч. M-холіноблокатори)
- гастропротектори
- гепатопротектори
- жовчогінні засоби
- поліферментні препарати з активністю ферментів підшлункової залози
- послаблювальні засоби
- протидіарейні засоби, сорбенти
- засоби, що застосовуються при метеоризмі
- пре-, про-, синбіотики
- прокінетики

5. Тести «КРОК-2»

Розділи: «Фармацевтична опіка», «Вступ до клінічної фармації», «Клінічна фармація в пульмонології», «Клінічна фармація в ревматології», «Клінічна фармація в гастроентерології», «Клінічна фармація в гепатології»

ПРИКЛАД БІЛЕТУ ДЛЯ МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ №1

Контроль змістового модуля 1

ВАРІАНТ № ...

Контроль теоретичної підготовки

I. Зазначте загрозливі стани при кашлі.

II. Поясніть клініко-фармацевтичні особливості антацидів (асортимент, властивості, умови раціонального застосування). Запропонуйте перелік критеріїв ефективності/безпеки застосування цих препаратів.

Контроль практичної підготовки

III. Складіть алгоритм фармацевтичної опіки при лікуванні застуди у пацієнта, який працює водієм.

Надайте інформаційно-консультаційну допомогу щодо умов прийому препарату у лікарській формі порошок для приготування перорального розчину, який містить парацетамол (разова доза 1,0 г), фенілефрину гідрохлорид (разова доза 10 мг), кислоту аскорбінову (40 мг).

IV. Комп'ютерне тестування за тестами КРОК-2

Критерії оцінки:

Контроль теоретичної підготовки – 10 балів (завдання I – 2 бали, завдання II – 8 балів (по 2 бали за кожним напрямом відповіді))

Контроль практичної підготовки – 10 балів (завдання III – 5 балів (2 бали – алгоритм, 3 бали – умови прийому), завдання IV – 5 балів).

Разом – 20 балів.