

ЗРАЗОК ЕКЗАМЕНАЦІЙНОГО БІЛЕТУ ПРАКТИЧНО-ОРІЄНТОВАНОГО ДЕРЖАВНОГО ВИПУСКНОГО ІСПИТУ

1. Типова задача

Хворому з дрібновогнищевим інфарктом міокарда (45 років, вага 64 кг) в комплексі з коронаролітиками призначено анальгін 50%-2,0 + димедрол 1% - 1,0 дом'язово (з метою знеболення), фраксипарин у дозі 0,3 мг 1 раз на добу дом'язово, перорально аспірин по 325 мг на добу, тавегіл по 1 табл. двічі на добу.

1. Здійсніть експертизу лікарських засобів відповідно до міжнародної чи торгової назви, їх приналежності до певної фармакологічної та фармакотерапевтичної групи, до групи рецептурних та безрецептурних засобів.
2. Проведіть аналіз призначень лікаря за відповідністю рекомендованих лікарських засобів у клінічній ситуації, їх сумісності, адекватністю доз відповідно до категорії пацієнта.
3. На основі анатомо-фізіологічних особливостей пацієнта, фармакологічних властивостей лікарських засобів проведіть раціональний вибір виду лікової форми та визначте оптимальний режим введення (час, кратність, тривалість).
4. Спрогнозуйте можливі ускладнення фармакотерапії та оцініть імовірність виникнення побічної дії лікарських засобів.
5. Надайте консультацію пацієнту з питань фармакотерапії із використанням елементів фармацевтичної опіки.

2. Ситуаційна задача

У хворого В. Хронічний гіпоацидний гастрит середньої важкості, період загострення. Рекомендовані перелічені нижче лікарські засоби:

1. Sol. Plathyphyllini hydrothartratis 0.2% - 1 ml	По 1 мл 2 рази на день в/м
2. Tab. Oxacillini 0,25	По 2 табл. 4 рази на день
3. Tab. Famotidine 0,02	По 1 табл. 2 рази на день
4. Tab. Gastrocepini 0,025	По 1 табл. 2 рази на день
5. Almagel A 200,0	По 1 ст/ложці 3 рази на день
6. Tab Acidin-pepsini 0,5	По 1 табл 2 рази на день
7. Tab Pansinorm	По 1 табл 3 рази на день
8. Tab Plantaglucidi 0,5	По 1 табл. 3 рази на день
9. Sol. Papaverini hydrochloridi 2%-2,0 ml	Уводити по 2,0 мл в/м 3 рази на день

1. Охарактеризуйте наведене захворювання: дайте визначення, вкажіть ознаки та принципи диференціальної діагностики.
2. Обґрунтуйте принципи фармакотерапії захворювання, здійсніть вибір оптимальних лікарських засобів із запропонованого переліку для лікування вказаного стану.

3. Визначте можливий вплив чинників (фармакокінетичні характеристики лікарського засобу, анатомо-фізіологічні особливості пацієнта, поліпрагмація тощо) на ефективність та безпеку фармакотерапії.
4. Спрогнозуйте можливі ускладнення фармакотерапії, оцініть імовірність виникнення побічної дії лікарських засобів та запропонуйте заходи для їх попередження та/або усунення.
5. Використовуючи елементи комунікативного процесу та фармацевтичної етики і деонтології сформулюйте елементи фармацевтичної опіки та визначте можливі критерії розуміння хворим необхідності правильного використання лікарських засобів.