

азитроміцин (35,7%), цефіксим (14,3%), амоксицилін з клавулановою кислотою (14,3%), цефподоксим (11,9%) та цефуроксим (9,5%). Найменшою частотою призначень характеризувалися АБ, до складу яких входили амоксицилін (4,7%), кларитроміцин, спіраміцин, цефотаксим та бі-септол (по 2,4%).

Результати аналізу структури призначень АБ відповідно до класифікації «АwaRe» засвідчили, що більшість АБ, які застосовувалися (азитроміцин, цефіксим, цефподоксим, цефуроксим, кларитроміцин, спіраміцин, цефотаксим) належать до групи спостереження. При цьому сумарна частка цієї групи АБ у загальній структурі призначень склала 78,6% (95% ДІ: 63,2%–89,7%). Натомість, на групу доступу припало лише 21,4% (95% ДІ: 10,3%–36,8%) замість 60%, які рекомендовані ВООЗ.

Висновки. За результатами проведеного аналізу структури призначень антибактерійних засобів для пацієнтів дитячого віку встановлено, що більшість АБ, які застосовуються в амбулаторній практиці, належать до групи спостереження (Watch). Зазначене не відповідає критеріям ВООЗ стосовно пріоритетності застосування АБ у рамках боротьби з поширенням АБР, що, на нашу думку, потребує розробки дієвих підходів до зміни практики призначення АБ.

ДОСЛІДЖЕННЯ ПРИЧИН ВІДМОВИ У ВІДПУСКУ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ ПАЦІЄНТАМ З ХВОРОБАМИ ВЕРХНІХ ДИХАЛЬНИХ ШЛЯХІВ

Подколзіна М.В., Куриленко Ю.Є., Лебедин А.М.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна
economica@nuph.edu.ua

Вступ. Хвороби дихальних шляхів є надзвичайно поширені серед населення і можуть бути викликані різними чинникам, та найчастіше мають інфекційну природу. Хронічні хвороби нижніх дихальних шляхів, що включають

ХОЗЛ, астму та деякі інші захворювання легенів у 80% випадків спричинені впливом сигаретного диму; генетикою, поганими умовами проживання.

Мета дослідження. Дослідити причини відмови у відпуску ЛЗ в аптеці хворим на запальні захворювання верхніх дихальних шляхів.

Методи дослідження. Логічний, опитування, структурного аналізу.

Основний матеріал дослідження. Були досліджені причини відмови у відпуску ліків відвідувачам аптеки (рис. 3.2, 3.3.). Проводилось опитування співробітників аптеки з цього приводу (8 провізорів).

За результатами дослідження причин відмови у відпуску ЛЗ (32 випадки) встановлено, що найчастіше провізори відмовляли у відпуску ЛЗ з наступних причин: необхідного ЛЗ немає в наявності 69%, необхідного ЛЗ немає в потрібному дозуванні (дитяче/доросле) 31% випадків. В аптеці завжди пропонували шляхи вирішення цієї проблеми – пропонували заміну відсутнього препарату 56 % випадків або бронювали ЛЗ з наступної поставки – 22 % випадків. На жаль у 22 % випадків провізори були змушені остаточно відмовити у відпуску/бронюванні необхідних ліків з причин їх відсутності у дистрибуторів.

Висновки. Основними проблемами забезпечення ліками хворих на хвороби верхніх дихальних шляхів в умовах пандемії Ковід-19 є відсутність призначених ЛЗ в аптеках (найчастіше антибактеріальні ЛЗ та НПЗЗ) та відсутність призначених ЛЗ в необхідному дозуванні.

ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОБЛЕМ ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПАЦІЄНТІВ З ХВОРОБАМИ ВЕРХНІХ ДИХАЛЬНИХ ШЛЯХІВ

Подколзіна М.В., Куриленко Ю.Є., Лебедин А.М.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

economica@nuph.edu.ua

Вступ. Проблема гострих запальних захворювань верхніх дихальних шляхів, гострого риносинуситу зокрема, є однією з найактуальніших у сучасній