

Висновки. У результаті проведеного дослідження встановлено, що ефективним методом профілактики раку шийки матки є вакцинація проти ВПЛ. Зважаючи на суттєве зниження показників захворюваності та смертності у країнах, де вакцинація проти ВПЛ є обов'язковою та велику довгострокову користь від вакцинації проти ВПЛ цей підхід профілактики необхідно впроваджувати у всіх країнах світу.

ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ДОСТУПНОСТІ ПРОТИВІРУСНОЇ ТЕРАПІЇ ПРИ ЛІКУВАННЯ ОПЕРІЗУЮЧОГО ГЕРПЕСУ

Яготінцева В. О., Дубина М. В.

Науковий керівник: Сурікова І. О.

Національний фармацевтичний університет, Харків, Україна

socpharm@nuph.edu.ua

Вступ. Оперізуючий герпес або оперізуючий лишай – інфекція, викликана вірусом герпесу III-го типу varicella-zoster та супроводжується специфічними локалізованими висипами на шкірі й сильним больовим синдромом. Характерною особливістю є те, що більшість випадків даної нозології трапляється у людей в похилому і старечому віці. Коефіцієнт хворих у віці 60-80 років становить 5-10 випадків на 1000 осіб. Враховуючи соціальну незахищеність цієї вікової категорії пацієнтів, дослідження доступності фармакотерапії є вельми актуальним.

Мета дослідження. Аналіз доступності противірусної терапії при лікуванні оперізуючого герпесу.

Матеріали та методи. Для аналізу медико-технологічних документів нами було використано системо-аналітичний методи. Для оцінки вартості фармакотерапії противірусними препаратами застосовано АТС/DDD-методику.

Результати дослідження. Відповідно до міжнародних настанов, заснованих на засадах доказової медицини пацієнтам старше 60 років з оперізуючим герпесом потрібна противірусна терапія, тому що клінічний перебіг захворювання в них більш тяжкий. Препаратами вибору при фармакотерапії оперізуючого герпесу є валацикловір, фамцикловір та ацикловір, які застосовуються перорально. Схема застосування даних лікарських засобів з розрахунком вартості одного кількості DDD на схему лікування наведено в таблиці 1.

Таблиця 1. Узагальнення схем фармакотерапії противірусними препаратами під час оперізуючого герпесу та розрахунок кількості DDD на курс лікування

МНН	АТС-код	Схема лікування	DDD	Кількість DDD на курс
Валацикловір	J05AB11	1г 3 рази на день протягом 7 днів	3	7
Фамцикловір	J05AB09	250 мг 3 рази на добу 7 днів або 500 мг 2 рази на добу протягом 7 днів перорально	0.75	7 – для схеми 250 мг 9,33 – для схеми 500 мг
Ацикловір	J05AB01	800 мг 5 разів на добу 7 днів	4	7

За результатами аналізу державного реєстру лікарських засобів встановлено, що на фармацевтичному ринку України зареєстровано 8 препаратів з діючою речовиною валцикловір, 8 – фамцикловір та 21 – ацикловір. Разом з тим в аптечних закладах відсутні 3 препарати із групи валцикловірів, 3 – із групи фамцикловірів та 4 – з групи ацикловірів. Фрагмент розрахунків вартості лікування визначених препаратів наведено в таблиці 2.

Таблиця 2. Порівняльний аналіз вартості противірусної фармакотерапії хворих на оперізуючий герпес (фрагмент дослідження)

Торгівельна назва	Виробник	Середня ціна	Кількість DDD в 1 упаковці	Вартість DDD	Вартість схеми лікування
Валцикловір					
Вальтрекс, табл. 500 мг №10	Глаксо Веллком, Іспанія	322,13	1,67	192,89	1610,65
Вальтровір, табл. 500 мг №50	Київмедпрепарат, Україна	657,66	8,33	78,95	657,66
Фамцикловір					
Віракса, табл. 250 №21	Спеціфар, Греція	702,5	7	100,36	702,5
Віростат, табл. Про 250 мг №21	Київський вітамінний завод, Україна	561,24	7	80,18	935,39
Ацикловір					
Ацикловір, табл. 0,2 г №20	Лекхім, Україна	51,78	1	51,78	362,46
Ацик, табл. 200 мг №25	Салютас Фарма, Німеччина	327,29	1,25	261,83	1936,74

Так, за ціновими характеристиками найбільш доступним є Ацикловір табл. 0,2 № 20 виробництва Лекхім (Україна). Проте слід зазначити, що відповідно до схеми лікування пацієнту в день потрібно прийняти 20 таблеток, тобто, по 4 таблетки за один прийом. Це може викликати труднощі для хворого, враховуючи те, що серед аналізованих препаратів існують дозування, які передбачають вживання однієї таблетки за прийом. В цілому на вітчизняному фармацевтичному ринку наявні лікарські засоби різних цінових груп. Також за результатами аналізу можна спостерігати тенденцію, що в кожній групі противірусних препаратів найбільш доступними є лікарські засоби вітчизняного виробництва, а найменш доступними – закордонного.

Висновки. Таким чином, нами проведено аналіз противірусної терапії при лікуванні оперізуючого герпесу та встановлено, що найбільш доступними за ціновими характеристиками є препарат Ацикловір, виробництва Лекхім (Україна).