

Література:

1. Strickland G. T., El-Kamary S. S., Klenerman P., Nicosia A. Hepatitis C vaccine: supply and demand. (англ.) // The Lancet. Infectious diseases. — 2008. — Vol. 8, no. 6. — P. 379—386.
2. Kong L., Giang E., Nieusma T., Kadam R. U., Cogburn K. E., Hua Y., Dai X., Stanfield R. L., Burton D. R., Ward A. B., Wilson I. A., Law M. Hepatitis C virus E2 envelope glycoprotein core structure. (англ.) // Science (New York, N.Y.). — 2013. — Vol. 342, no. 6162. — P. 1090—1094
3. Latimer B, Toporovski R, Yan J, Pankhong P, Morrow MP, Khan AS, et al. (20 June 2014). "Strong HCV NS3/4a, NS4b, NS5a, NS5b-specific cellular immune responses induced in Rhesus macaques by a novel HCV genotype 1a/1b consensus DNA vaccine". Human Vaccines & Immunotherapeutics. 10 (8) - P. 2357—65.

Щодо доцільності розробки препарату противірусної дії

Лисенко О. С., Вишневська Л. І.

Кафедра аптечної технології ліків

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

atl@ukr.net

Грип традиційно залишається важливою проблемою сучасної медицини. Небезпека його визначається, в першу чергу, тяжкістю перебігу, ускладненнями, в деяких випадках він загострює хронічні соматичні захворювання. Грип загострює перебіг хронічних захворювань серцево-судинної системи, органів дихання та інших внутрішніх органів, ендокринної і центральної нервової систем. Всесвітньою організацією охорони здоров'я для лікування грипу рекомендовані препарати, які мають безпосередню (пряму) противірусну дію, спрямовану на репродукцію збудника. Однак, арсенал протигрипозних хіміопрепаратів на сьогоднішній день досить обмежений, а більшість з них проявляють активність проти вірусу грипу А і не ефективні проти грипу В.

Серед існуючих типів грипу (А, В, С) тип А є найбільш вірулентним і контагіозним. Це пов'язано з тим, що поверхневі антигени гемаглютинін (НА) та нейрамінідаза (НА) спричиняють найбільшу інтенсивність інтоксикації та імунодепресивну дію. Значною проблемою грипозної інфекції є здатність вірусу грипу А людини обмінюватися генетичною інформацією з вірусами грипу птахів, тварин з утворенням мутантів, які володіють новими патологічними особливостями і вірулентністю під час розвитку інфекційного процесу.

Тяжкі форми грипу є реальною загрозою розвитку таких небезпечних ускладнень як гострий респіраторний дистрессиндром, інфекційно-токсичний шок (особливо при

нашаруванні стафілококової інфекції) тощо. Проблемою респіраторних захворювань є також мікст-інфекція, яка може бути зумовлена двома і більше респіраторними вірусами, що виявляють у хворих у 33–52,2 % випадків.

Усе зазначене вище вимагає застосування противірусних препаратів для лікування, а також профілактики грипу. Противірусне лікування показане хворим із середньо-тяжким та тяжким перебігом, а також за наявності супутньої патології, загострення яких може становити загрозу життю людини. Доведено, що лікування противірусними препаратами доцільно розпочинати у перші 24–48 год хвороби, навіть без специфічного лабораторного її підтвердження (особливо в період епідемії діагноз грипу встановлюється у більшості випадків на підставі клінічної картини).

Отже, існує гостра необхідність пошуку і розробки нових сучасних ефективних засобів лікування грипу, які би мали широкий спектр активності та були безпечними.

**Аналіз рівня комунікативного контролю
медичних представників у професійній діяльності
Логвиновська Т.В. Тетерич Н.В., Куриленко Ю.Є.**

*Кафедра організації та економіки фармації
Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна
natalititi@ukr.net*

В сучасних умовах функціонування фармацевтичного сектора вітчизняної галузі охорони здоров'я медичний представник виступає обличчям компанії, надає фахівцям інформацію, відповідає на запитання, а також надає консультації щодо застосування препарату та його особливостей. У зв'язку із цим, окрім наявності високого рівня професіоналізму, сучасні роботодавці вимагають від претендентів на посаду медичного представника й наявності певних особистісних якостей та навичок. Ключовим показником ефективного медичного працівника при цьому є високий рівень його комунікативного контролю (КК), адже візити медичних представників потребують необхідності вибудовування довірчих та дружніх стосунків з фармацевтичними фахівцями та лікарями.

У цілому КК являє собою форму контролю поведінки в різних життєвих ситуаціях.

З метою визначення рівня комунікативного контролю медичних представників нами було здійснено тестування 30 фахівців ТОВ «Дельта Медикел» за психологічною методикою М. Шнайдера.