

А.С. Немченко, М.В. Подгайна, С.О. Жаркова

Національний фармацевтичний університет, м. Харків

Особливості проведення експертної оцінки протипухлинних препаратів для лікування раку шлунка та раку прямої кишки

Процес відбору лікарських препаратів (ЛП) до формулярних переліків як один з важливих етапів ефективного функціонування формулярної системи повинен включати застосування методу експертних оцінок. В дослідженні було проанкетовано лікарів онкологів-хіміотерапевтів щодо оцінки протипухлинних препаратів для лікування раку шлунка та раку прямої кишки. Дослідження було виконане у восьми базових регіонах, в яких структура захворюваності відповідає загальній структурі у державі – Вінницькій, Дніпропетровській, Житомирській, Кіровоградській та інш. Узагальнення відомостей про експертів, що приймали участь у дослідженні дозволило визначити, що майже 85% експертів мали стаж роботи за спеціальністю понад 10 років, що свідчить про високу досвідченість опитаних лікарів. Окрім того, 96% експертів мали вищу або першу кваліфікаційну категорію, що підтверджує високий професійний рівень респондентів. Одночасно, лише чотири респонденти мали науковий ступінь, серед яких один доктор наук, що, в свою чергу, показує переважно практичну складову досвіду. Важливим етапом для отримання достовірних результатів дослідження оцінки протипухлинних препаратів є розрахунок показника компетентності експерта. Компетентність експерта була оцінена з погляду широти використання професійного рівня знань з урахуванням вченого ступеня і кваліфікаційної категорії респондента, а також досвіду практичної роботи експерта. За результатами розрахунків експертів умовно було розділено на 5 груп – з дуже високим, високим, достатнім, низьким та дуже низьким показником компетентності. У подальших розрахунках доцільно використовувати анкети експертів з дуже високою, високою та достатньою компетентністю, що склало майже 65% вибірки (29 анкет). Можна зробити висновок, що структура вибірки в більшості відповідала загальній структурі показників компетентності медичних працівників, що забезпечує достосврність отриманих даних.