

ПЕРСПЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ В МЕДИЦИНІ ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ НА ОСНОВІ АМБРОЗІЇ ПОЛИНОЛИСТОЇ

Бойко К. В., Вишневська Л. І.

Національний фармацевтичний факультет, м. Харків, Україна

У медичній практиці спостерігається значне зростання і поширення алергічних захворювань як серед дорослого, так і дитячого населення. Провідне місце належить полінозам, викликаним пилок різних рослин (триває з березня і аж до жовтня, коли закінчується їх цвітіння). В останні кілька десятиліть лікування алергії на амброзію набуває першочергового значення, так як все частіше стає причиною страждань багатьох людей і призводить до досить важких ускладнень.

Надземна частина амброзії містить такі біологічно активні речовини, як камфора, сесквітерпеноїди, цинерол, кверцетин, оксикоричні кислоти, кумарин, салонітеноїд, ізорамнетин, ізобелин, дигідрокумарин, псилостахінін С, диацетат. Псилостахіїн і дигідропартенолід, які є в амброзії, активно пригнічують процес розмноження ракових клітин. Цю властивість рослини стали використовувати в лікуванні злоякісних пухлин. Насіння амброзії містять найбільше ефірної олії (18 %), на яку багата рослина. Завдяки хімічному складу траву амброзії застосовують для лікування лихоманки, дизентерії, діареї, як антигельмінтний та антибактеріальний засіб.

Завдяки бактерицидним властивостям нею також лікують забої і рани. Препарати амброзії використовують для зняття болю при радикуліті і остеохондрозі. Рослина відрізняється великою кількістю нікель-органічних сполук, що допомагає знизити в крові кількість цукру, нормалізувати кров'яний тиск. Особливий склад корисних речовин сприяє регенерації еритроцитів, лейкоцитів, попереджає лейкоз, покращує кровотворення. У медицині в якості сировини використовують пилок та надземну частину *амброзії полинолистої*. Пилок характеризується сильною алергенною дією, при потраплянні якого на слизову оболонку носа або на очну кон'юнктиву у людини виникає сінна пропасниця. Для виникнення захворювання достатньо, щоб на слизову попало від 5 до 40 зерен пилку.

Амброзія використовується офіційною медициною в якості основи для антигістамінних препаратів (таблеток і екстрактів), які допомагають при соняшниковому та амброзійному полінозі. Крім цього, в народній медицині надземна частина амброзії інколи застосовується як засіб від лихоманки та гіпертонії. Для виготовлення лікарських препаратів підбираються різні масляні і спиртові екстракти, настої, настоянки для зовнішнього або внутрішнього застосування. В окремих випадках допускається застосування соку рослини. Фармацевтичний ринок, завдяки розвитку сучасних технологій, надає алергікам досить якісні засоби для захисту від амброзії. Але їх склад і дозування повинні обов'язково відповідати ступеню тяжкості та перебігу захворювання у конкретної людини, а це оцінити може тільки фахівець.