

ПІДХОДИ ДО ПІДГОТОВКИ ЛІКАРЯ - ІНТЕРНА З ВІЙСЬКОВОЇ ТОКСИКОЛОГІЇ, РАДІОЛОГІЇ ТА МЕДИЧНОГО ЗАХИСТУ

В.В. Бендас¹, В.Д. Мойсюк²

Кафедра мікробіології та вірусології,

*Кафедра внутрішньої медицини, фізичної реабілітації
та спортивної медицини*

Вищий державний навчальний заклад України

«Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці

Політичні події сьогодення призвели до значних змін у військово-політичній ситуації на Європейському континенті. Поряд з цим, часткова демілітаризація міждержавних відносин на тлі стійких економічних протиріч та наявні локальні збройні конфлікти створюють загрозу мирному процесу. Останні роки поряд із застосуванням традиційних видів зброї в локальних конфліктах, наріла тенденція застосування альтернативної зброї масового ураження - навмисне руйнування цивільних об'єктів з ядерними і хімічними компонентами. Інша небезпечна тенденція пов'язана із застосуванням хімічної зброї терористичними організаціями. Враховуючи цю обстановку виникла гостра необхідність ввести у навчальну програму з підготовки лікарів-інтернів питання з військової токсикології, радіології та медичного захисту.

У ВДНЗ України «Буковинський державний медичний університет» з початку 2015-2016 навчального року питання з військової токсикології, радіології та медичного захисту включені до навчальної програми з військово-медичної підготовки і тимчасово будуть викладатися на кафедрі внутрішньої медицини, фізичної реабілітації та спортивної медицини (до відновлення роботи кафедри медицини катастроф та військової медицини).

Вищесказане свідчить про важливість підвищення рівня практичної підготовки випускників медичних вузів з питань діагностики, лікування та профілактики отруєнь хімічною зброєю, сильнодіючими отруйними речовинами та радіаційних уражень.

Практичні заняття з військової токсикології, радіології та медичного захисту з лікарями інтернами всіх спеціальностей, проводяться на кафедрі «Внутрішньої медицини, фізичної реабілітації та спортивної медицини».

Основними завданнями є надання лікарям - інтернам достовірної інформації по проблемі уражень бойовими та сильнодіючими отруйними речовинами, радіаційних уражень та медичного захисту від них. Основну увагу слід звернути на класифікацію бойових та сильнодіючих отруйних речовин, характеристику хімічних вогнищ, характеристику іонізуючого випромінювання, характеристику ядерних боєприпасів.

Детально з лікарями-інтернами слід обговорювати питання діагностики уражень та клініки. Акцентувати увагу на профілактиці та лікуванні отруєнь.

Особливу увагу слід звернути на зміст та надання медичної допомоги ураженим на етапах медичної евакуації, застосування антидотів як табельних (традиційних) так і нетабельних (нетрадиційних лікарських засобів із аптечної мережі). По завершенню вивчення програмних питань, необхідно

провести додаткове консультування та тестування з метою успішної здачі ліцензованого інтегрованого іспиту «Крок-3. Загальна лікарська підготовка».

Таким чином, викладання предмету «Війська токсикологія, радіологія та медичний захист» є обов'язковим у системі військово-медичної підготовки лікарів-інтернів.

ПРО НЕОБХІДНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ КУРСУ «ТАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ» НА ФАКУЛЬТЕТАХ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ВДНЗ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

В.В. Бендас¹, В.Д. Мойсюк²

Кафедра мікробіології та вірусології,

*Кафедра внутрішньої медицини, фізичної реабілітації
та спортивної медицини*

Вищий державний навчальний заклад України

«Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці

Тактична медицина - це надання медичної допомоги під час військових дій. Розділ тактичної медицини розрахований на навчання базових навичок для надання само - та взаємодопомоги в умовах бойових дій.

З метою підготовки висококваліфікованих інструкторів з надання домедичної, лікарської, кваліфікованої та спеціалізованої медичної допомоги на етапах медичної евакуації, при викладанні військово-медичної допомоги лікарям-інтернам сьогодні виникла необхідність ввести курс «Тактична медицина», який би проводився на факультеті післядипломної освіти.

Причиною створення циклу «Тактична медицина» стала неочікувана російсько-українська війна, яка виявила повну неготовність Збройних сил України (ЗСУ) та суспільства до забезпечення виживання військових та населення, уражених сучасними видами зброї під час ведення бойових дій в ході проведення антитерористичної операції. *Тактична медична допомога* починається лише тоді, коли і постраждалий, і медик знаходяться в безпечній зоні. Так само «тактична медицина» обмежена кількістю необхідного обладнання, доступного медику, який надає допомогу. Вона залежить від часу очікування евакуації: від декількох хвилин до багатьох годин.

Цей розділ тактичної медицини розрахований на навчання базовим навичкам усього медичного персоналу для надання ними само- та взаємодопомоги в умовах бойових дій. Матеріали розділу будуть корисні лікарям-інтернам усіх спеціальностей, щоб у подальшому вони змогли прийняти участь у підготовці бійців-рятувальників (санітарів), парамедиків (санінструкторів) військових підрозділів, а також мобілізованих цивільних фельдшерів та лікарів у наданні першої домедичної та медичної допомоги в зонах обстрілу та укриття та на етапах евакуації поранених.

Випускники таких курсів повинні знати: види медичної допомоги, етапи медичної евакуації, зональне розмежування етапів, види евакуації, об'єм надання медичної допомоги.