

січень-грудень 2011, том 9, число 1-4 (72-75)



## Українські Медичні Вісті

Науково-практичний часопис

Всеукраїнського Лікарського Товариства

## Ukrainian Medical News

The scientific & practical journal of the

## Ukrainian Medical Association

Засновано 1918 року як часопис Всеукраїнської спілки лікарів у Києві, відновлено 1997 р.

# XI з'їзд ВУЛІТ

# 100 РОКІВ

## УКРАЇНСЬКОМУ ЛІКАРСЬКОМУ ТОВАРИСТВУ

ХАРКІВ

2011

ВУЛІТ

XI

---

січень-грудень 2011, том 9, число 1-4 (72-75)

---



## Українські Медичні Вісті

Науково-практичний часопис

Всеукраїнського Лікарського Товариства

---

## Ukrainian Medical News

The scientific & practical journal of the

Ukrainian Medical Association

---

Засновано 1918 року як часопис Всеукраїнської спілки лікарів у Києві, відновлено 1997 р.

---

# XI з'їзд ВУЛТ

м.Харків

28 – 30 вересня 2011 року

МАТЕРІАЛИ

# 100

## РОКІВ

# УКРАЇНСЬКОМУ ЛІКАРСЬКОМУ ТОВАРИСТВУ

КИЇВ

2011

---

хворому, та результатами дослідження та лікування у стаціонарі. Далі аналізуються загальна ефективність проведеного лікування і шляхи більш раціональної терапії хворого.

**Результати.** Case-Study як інструмент спілкування допомагає викладачу і інтерну вирішувати типові і позаштатні ситуації в їх практиці, підвищує інтерес до навчання. Воно є більш привабливим, сприяє кращому засвоєнню знань інтернами, стимулює довгострокову пам'ять, підвищує самооцінку учасників, дозволяє покращити навик усної мови.

**Висновок.** Case-Study є ефективним засобом у підготовці медиків, допомагає студентам ефективно засвоювати матеріал, розвивати комунікаційні вміння, підвищувати мотивацію до вивчення проблеми, сприяє розвитку мислення лікаря-інтерна.

#### **24. ОСОБЛИВОСТІ ВИКЛАДАННЯ ТОКСИКОЛОГІЧНОЇ ХІМІЇ У СВІТЛІ ПОЛОЖЕНЬ БОЛОНСЬКОЇ ДЕКЛАРАЦІЇ**

**Ніженковська І.В., Вельчинська О.В.**

**м. Київ, Україна, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця**

Токсикологічна хімія є однією серед фармацевтичних дисциплін, яка вивчає властивості отруйних і сильнодіючих речовин, в тому числі і "лікарських" отрут, їх поведінку в організмі і трупному матеріалі, розробляє способи виділення, ідентифікації токсичних речовин та їх метаболітів в об'єктах біологічного походження. Центральне місце теоретичної та практичної підготовки фахівців-провізорів, яких готує фармацевтичний факультет Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, займає фармацевтичний та хіміко-токсикологічний аналіз, без володіння яким не може бути сучасного фахівця будь-якого фармацевтичного напрямлення. Поява принципово нових наукових концепцій при розробці лікарських засобів та інших хімічних речовин викликає необхідність постійного вдосконалення методів токсикологічного аналізу, необхідність впровадження у практику хіміко-токсикологічного експерименту сучасних фізико-хімічних методів. На кожному етапі хіміко-токсикологічного аналізу застосовуються хімічні, фізичні та фізико-хімічні методи. Для ідентифікації отруйних речовин застосовують якісні реакції, методи хроматографії, спектроскопії в УФ-та ІЧ-ділянках, електрофорезу, мікрорисалоскопії, мікродифузії. Деякі вищевказані методи не описано в підручниках і посібниках з різних дисциплін, які вивчаються студентами фармацевтичних факультетів. Ця обставина перешкоджає вивченню студентами курсу токсикологічної хімії. За спеціально розробленою системою аналіз кожної отруйної речовини вивчається як у комплексі з іншими отрутами, так й окремо. Чіткий розподіл матеріалу, його класифікація, схематизація допомагають студентам якісно засвоювати новий матеріал, який є одночасно специфічним, але й тісно пов'язаний із матеріалом інших фармацевтичних дисциплін.

#### **24. РОЛЬ ТА МІСЦЕ ІНСТРУМЕНТАЛЬНОЇ ДІАГНОСТИКИ У СИСТЕМІ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ**

**Опарін А.Г., Опарін О.А., Лаврова Н.В., Яковенко О.Л., Федченко Ю.Г., Жеребкін В.В.,**

**Двояшкіна Ю.І., Кореновський І.П., Хоменко Л.О., Мехтіханова З.Ш., Чонка В.Ю.**

**м.Харків, Україна, Харківська медична академія післядипломної освіти**

У зв'язку з переходом системи вітчизняної охорони здоров'я на європейські стандарти суттєво підвищується рівень вимог до лікарів практичної системи охорони здоров'я. Водночас з цим у сучасних стандартах діагностики все більш вагоме місце займають інструментальні методи обстеження, й, в першу чергу, УЗД, ЕХО-КГ, ЕКГ, ФГДС, які вимагають у лікарів знань у інтерпретації їх результатів. Між тим, у програмах медичних ВУЗів розгляд даних методів дослідження окремо передбачено тільки на кафедрах пропедевтики в об'ємі всього кількох академічних годин. У програмах післядипломної освіти цим методам також не приділяється достатньої уваги, наслідками чого є те, що більша частина лікарів не має уяви у принципі про можливість цих методів. Враховуючи вищезазначене вважаємо доцільним наступне. Перше. У програми підготовки лікарів-інтернів включити окремі 1,5-2-тижневі цикли по УЗД, ЕХО-КГ, ЕКГ, ФГДС та інші, доручивши їх викладання кафедрам терапевтичного профілю, щоб їх вивчення йшло у невід'ємному зв'язку з клінічним обстеженням та лікуванням пацієнтів. Друге. У системі передатестаційних циклів надати окремі години, присвячені вивченню можливостей методів інструментальної діагностики у постановці того чи іншого діагнозу та вмінню читати та інтерпретувати протоколи цих методів. Третє. Передбачити в учбових програмах як підготовки лікарів-інтернів, так і лікарів-курсантів практичні заняття по оволодінню загальними принципами проведення даних методів дослідження, що буде безумовно сприяти більш кращому сприйманню цих методів лікарями системи практичної охорони здоров'я.

- Бурик В.М. 262  
 Бурлака А.І. 527  
 Бутрім О.І. 207, 208, 209  
 Бухмін О.В. 187, 191  
 Бухміна О.О. 195  
 Бушуєва І.Б. 620  
 Ваврієвич О.П. 524, 529  
 Вагерич К.І. 180  
 Валуйський В.В. 225  
 Валущина В.М. 513  
 Вантюх Н.В. 305  
 Ванчуляк О.Я. 552, 553  
 Василенко С.Д. 156  
 Василенко С.П. 156  
 Василик Т.П. 373, 400  
 Василюк М.Д. 373, 374, 376, 390, 395, 400  
 Василюк С.М. 374, 375, 376, 382, 384, 391, 395, 397  
 Васильєва І.Г. 202, 206  
 Васильєва-Лінецька Л.Я. 517  
 Васлович В.В. 211  
 Васюкова М.М. 119  
 Васюта В.А. 327  
 Ватутін М.Т. 131, 132  
 Вацеба А.О. 401  
 Вдовенко В.Ю. 151  
 Вдовіченко Ю.П. 583  
 Вежновець Т.А. 579  
 Велика Н.В. 506  
 Величко О.М. 211  
 Велігоря І.Е. 454  
 Велієва Т.А. 332  
 Вельчинська О.В. 5, 24  
 Венгер І.К. 377  
 Венгерова О.О. 169  
 Вербінець А.В. 159  
 Вербов В.В. 250, 253  
 Веріженко Т.А. 360  
 Веселова О.І. 211  
 Ветютнева Н.О. 505  
 Вигнан Т.Л. 657  
 Винничук М.О. 546  
 Виноград Н.О. 334, 336, 345  
 Виноградова О.М. 643  
 Висеканцев І.П. 538, 547  
 Вишиванюк В.Ю. 186  
 Вишневська Г.М. 163, 556  
 Вівчар І.С. 165  
 Вільсон Й.І. (Wilson J.I.) 469  
 Вітовський Р.М. 143  
 Вітрак К.В. 424  
 Вітрішак С.В. 525, 528  
 Власенко М.А. 133, 134  
 Власенко С.В. 590  
 Вовк М.М. 427  
 Возіанов О.Ф. 644, 645  
 Возіанов С.О. 188, 654  
 Войда Ю.В. 646, 650  
 Войтенко Г.М. 496  
 Войтила А. 20  
 Волинець К.В. 303  
 Волков Д.Є. 133  
 Волков С.М. 454  
 Волкова Н.О. 419  
 Волкова Ю.В. 409  
 Волковська О.В. 4, 465, 537  
 Володько Н.А. 436  
 Волосовець О.П. 6  
 Волошин М.А. 482  
 Волошин Я.М. 378  
 Волошина О.Б. 53, 518  
 Волошина О.С. 499  
 Волошина У.В. 583  
 Волянський Ю.Л. 646, 650  
 Вольницька Х.І. 160  
 Воробійова І.І. 98  
 Воробієнко Ю.І. 125  
 Ворожбит О.Б. 334а  
 Вороненко В.В. 6  
 Вороненко Ю.В. 41  
 Вороніна А.К. 499  
 Воронова І.І. 101  
 Воронцов М.П. 19  
 Вороньєв І.О. 8, 16, 467, 468, 474, 478  
 Воскресенська Л.К. 324  
 Габор М.Л. 526  
 Габорець Ю.Ю. 583  
 Гаврилюк А.О. 158  
 Гаврилюк В.А. 135  
 Гаврилюк О.Г. 152  
 Гаврилюк С.О. 152  
 Гайдадим В.В. 99  
 Гайсак М.О. 180  
 Галанта О.С. 202  
 Галаченко О.О. 599  
 Галич С.П. 379  
 Галієнко Л.І. 7, 437, 594, 653  
 Галіна І.В. 203  
 Галюк В.М. 376, 395  
 Ганджа Т.І. 12, 42  
 Ганич М.М. 54  
 Ганич О.М. 54, 55  
 Ганич О.Т. 55  
 Ганич Т.М. 55  
 Гара І.І. 204, 205  
 Гаркавий С.І. 527  
 Гарматіна О.Ю. 22  
 Гафійчук І.В. 532  
 Гдиря О.В. 647  
 Гдулевич Л.Ю. 56  
 Гера Л. 20  
 Герасименко С.І. 406  
 Гергая Т.В. 378  
 Герич І.Д. 410  
 Герман О.Б. 115  
 Герцен І.Г. 411  
 Гетьман А.М. 235, 236, 237, 239  
 Гетта А.Ю. 122  
 Гетта О.М. 122  
 Главацький О.Я. 206, 207, 208, 209, 210, 222, 262, 269  
 Глагола І.М. 632  
 Гладчук В.Є. 576  
 Глазков К.М. 384  
 Глоба М.В. 136  
 Глушко Л.В. 179  
 Глушко Н.Л. 137  
 Гнатейко О.З. 647  
 Гніліцька І.П. 130  
 Годлевська О.М. 134  
 Годлевська Т.Л. 109  
 Годлевський Л.С. 198  
 Годован В.В. 486  
 Гоженко А.І. 438  
 Гойда Н.Г. 41, 583  
 Головатюк Д.В. 423  
 Головатюк Л.М. 114  
 Гололобова О.В. 338  
 Голубов Є.І. 234, 235, 238, 239  
 Голубова М.А. 592  
 Голубченко Л.К. 164  
 Голюк Є.Л. 412  
 Гольцев А.М. 72  
 Гомонов М.Д. 267  
 Гонтар О.С. 607  
 Гончарова О.Ю. 359  
 Гончарук Д.В. 325  
 Гончарук О.І. 419  
 Гончарук О.М. 26  
 Горбань Є.М. 510  
 Горбенко В.В. 590  
 Горідько Т.М. 484  
 Горобець А.О. 124  
 Горобець Н.І. 124  
 Горобинська С.М. 138  
 Горошко Є.Л. 37  
 Горчакова Н.О. 481, 483, 485, 490, 491, 496, 500  
 Горяїнова Н.В. 476  
 Горяча О.В. 543  
 Господарський І.Я. 303  
 Гошко В.Ю. 412, 414  
 Грабарчук О.Ю. 268, 274  
 Гребенюк Г.В. 38  
 Гребінюк О.В. 522  
 Гревцова Р.Ю. 45  
 Гречуха Н.Р. 164  
 Гржибовський Ю.Л. 40  
 Гржибовський Я. 20  
 Григус І.М. 516  
 Гридїна Н.Я. 211  
 Гридєва Н.М. 315