

ОДНА, АЛЕ ПАЛКА ЖАГА

НЕЮ ДЛЯ ОЛЬГИ ПЕТРІВНИ СЕЛЬНІКОВОЇ БУЛА І ЗАЛИШАЄТЬСЯ МІКРОБІОЛОГІЯ

29 жовтня 2008 року виповнилось 60 років від дня народження та 36 років лікарської, наукової та громадської діяльності видатного українського вченого мікробіолога та епідеміолога, директора Інституту епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського Академії медичних наук України з 1997 по 2005 рік, завідувача лабораторії загальної мікробіології цього інституту, Заслуженого діяча науки і техніки України, доктора медичних наук, професора Ольги Петрівни Сельнікової.

Ім'я О.П. Сельнікової добре відоме вченим-епідеміологам та мікробіологам, санітарним лікарям та викладачам вищих та середніх медичних навчальних закладів України та Росії у зв'язку з її активною та багатогранною науковою та громадською діяльністю.

Ольга Петрівна Сельнікова народилася 29 жовтня 1948 року у місті Чита (Росія) у родині військовослужбовця. З 1954 року навчалася у школах м. Києва.

У 1966 році після закінчення з золотою медаллю середньої школи О.П. Сельнікова вступила на санітарно-гігієнічний факультет Київського медичного інституту ім. О.О. Богомольця. Під час навчання в інституті активно займалась студентською науковою роботою на кафедрі мікробіології та вірусології КМІ під керівництвом Заслуженого діяча науки і техніки України, професора С.С. Дяченка. У 1972 році здобула освіту за спеціальністю "гігієна, санітарія, епідеміологія". Після закінчення з відзнакою Київського медичного інституту О.П. Сельнікова вирішила присвятити себе науці.

У 1972 році Ольга Петрівна переступила поріг Київського науково-дослідного інституту епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського. Працювала на посадах молодшого, старшого, провідного наукового співробітника, завідувача лабораторією загальної мікробіології. З 1997 р. по 2005 р. очолювала цей іменитий науковий заклад.

Кандидат медичних наук з 1983 р., доктор медичних наук з 1992 року. Вчене звання старшого наукового співробітника за спеціальністю "мікробіологія" їй було присвоєно 1997 р., звання професора отримала 2003 року.

Наукова діяльність О.П. Сельнікової у різні періоди була спрямована на вивчення мікробіологічних та епідеміологічних аспектів кишкових інфекцій, опортуністичних, у тому числі внутрішньолікарняних захворювань, розробку ефективних методів їх лабораторної діагностики та профілактики. Нею багато зроблено для вивчення



НАШІ ЮВІЛЯРИ

епідеміології керованих інфекцій та засобів їх попередження, розробки стратегії і тактики використання медичних імунобіологічних препаратів в Україні.

У центрі наукової діяльності О.П. Сельнікової — вивчення ролі умовно патогенних мікроорганізмів та вірусно-бактеріальних асоціацій у розвитку кишкових захворювань; визначення етіологічної ролі умовно патогенних бактерій у розвитку внутрішньолікарняних інфекцій; встановлення екологічного та епідеміологічного значення факторів патогенності умовно патогенних ентеробактерій та їх антибіотикостійкості; вивчення шляхів циркуляції умовно патогенних ентеробактерій, зокрема клібсіел, у пологодопоміжних закладах, встановлення факторів ризику розвитку гнійно-септичних інфекцій у новонароджених; вивчення процесів формування мікрофлори у дітей та розробка методів корекції дисбіоценозів новонароджених; розробки та удосконалення методів довгострокового зберігання мікроорганізмів як основи для підтримання національної колекції патогенних для людини мікроорганізмів та створення державної системи депонування штамів мікроорганізмів; створення системи державного контролю над використанням сучасних імунобіологічних препаратів; розробки методів контролю над виробництвом та використанням імунобіологічних препаратів; розробки критеріїв безпеки та оцінка реактогенності вакцин; оцінки імунологічної, епідеміологічної ефективності та безпеки нових для населення України вакцинних препаратів.

Ольга Петрівна брала активну участь у становленні та атестації наукових кадрів: підготувала двох докторів і трьох кандидатів наук.

О.П. Сельнікова була головою вченої ради інституту, заступником голови спеціалізованої вченої ради з присудження наукового ступеня доктора медичних наук за спеціальністю "епідеміологія", членом спеціалізованих вчених рад із захисту докторських дисертацій Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця та при Інституті мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. Очолювала координаційну раду з виконання наукової частини Програми імунізаційної профілактики населення на 2002-2006 роки, працювала у постійно діючих комісіях МОЗ України з контролю над раціональним використанням антибактеріальних та противірусних засобів в Україні, дозвільній комісії з реєстрації та перереєстрації імунобіологічних препаратів, профільній комісії з закупівлі імунобіологічних препаратів.

Ольга Петрівна є членом редакційних колегій часописів "Сучасні інфекції", "Інфекційні хвороби", "Український хіміотерапевтичний журнал", "Лабораторна діагностика", "Мікробіологічний журнал". Має 136 публікацій: 103 наукового та 33 навчально-методичного і нормативного характеру.

За час своєї наукової діяльності доктор медичних наук О.П. Сельнікова неодноразово брала участь в організації та роботі наукових міжнародних конгресів та симпозіумів, які проходили в Україні (Київ, Харків, Вінниця, Одеса, Тернопіль — 1993, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001 та 2002 роки), Росії (Москва — 1996, 1997), Бельгії (Брюссель — 1998), Великобританії (Бірмінгем, Лондон — 1999), Франції (Париж — 1998). Вона читала лекції з проблем внутрішньолікарняних інфекцій, імунопрофілактики населення, якості та безпеки вакцин, організації системи контролю якості імунобіологічних препаратів для головних спеціалістів Управління охорони здоров'я та санітарно-епідеміологічної служби в областях; неодноразово виступала з доповідями на конференціях і засіданнях науково-медичних товариств різних рівнів як в Україні, так і за її межами.

О.П. Сельнікова у рамках міжурядової програми співробітництва Україна-Канада проходила стажування у Біологічному центрі (Канада, Оттава — 1995, 1998) з проблем організації служби контролю якості медичних імунобіологічних препаратів. 1997 року по лінії співробітництва між МОЗ України та Американським міжнародним союзом охорони здоров'я проходила стажування у США з питань інфекційного контролю.

Ольга Петрівна брала безпосередню участь у підготовці проектів законів України, розробляла відповідні підзаконні нормативні документи (накази МОЗ України, ДОСТи, методичні рекомендації, довготривалі програми та оперативні плани дій). На виконання законодавчо затвердженої урядом України стратегії інтеграції України в Європейський Союз О.П. Сельнікова брала участь у підготовці пакету нормативних документів та методичних матеріалів у галузі санітарних, екологічних норм, виробництва та контролю імунобіологічних препаратів.

Нагороджена орденом "За заслуги" III ступеня.

**Українське наукове товариство гігієністів та санітарних лікарів,
Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського
Академії медичних наук України,
редколегія журналу "Довкілля та здоров'я".**



У МІНІСТЕРСТВІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

ПРОТЯГОМ I-IV КВАРТАЛІВ 2008
РОКУ ЗА ПОДАННЯМ КОМІТЕТУ
З ПИТАНЬ ГІГІЄНИЧНОГО
РЕГЛАМЕНТУВАННЯ МОЗ УКРАЇНИ

**в.о. Головного державного
санітарного лікаря України**

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Постановою від 17.11.08 № 13 гігієнічні нормативи та регламенти пестицидів 4-х найменувань.

Постановою від 17.11.08 № 15 орієнтовні безпечні рівні впливу (ОБРВ) у повітрі робочої зони каптоприлу (0,02 мг/м³, а), флуоксетину (0,1 мг/м³, а), деззасобу ОБП 1050 (10 мг/м³, а).

Постановою від 18.11.08 № 16 орієнтовні безпечні рівні впливу (ОБРВ) в атмосферному повітрі населених місць трансфлутрину (0,01 мг/м³, п +а) та 2-етилгексилнітрату (0,1 мг/м³, а).

Постановою від 05.12.08 № 18 ОБРВ парів шести речовин в атмосферному повітрі населених місць, а саме: MC-LUSTER(0,15), MC-FERROX B HS (0,3), WASSER MC THINNER(0,14), MC-MIOZINC HC GKV(0,2), PURQuik®(0,01) та MC A 25(0,01) мг/м³.

Постановою від 09.12.08 № 20 гігієнічні нормативи та регламенти пестицидів 50-ти найменувань.

Постановою від 09.12.08 № 21 ОБРВ орнідазолу у повітрі робочої зони (1,0 мг/м³, а, з приміткою "+").

Постановою від 19.12.08 № 22 гігієнічні нормативи та регламенти пестицидів 56-ти найменувань.

ПОГОДЖЕНО:

Постановою від 17.11.08 № 14 методичні вказівки вимірювань вмісту пестицидів 11-ти найменувань у виробничому середовищі та довкіллі.

Постановою від 18.11.08 № 17 методичні вказівки з вимірювань вмісту селену у плазмі крові, рослинних матеріалах у питній та природній воді; вимірювань вмісту кадмію, свинцю, міді, цинку у біоб'єктах (кров, сеча); кількісного хімічного аналізу проб засобів гігієни порожнини рота на вміст цинку, кадмію, свинцю, міді та ртуті.

Постановою від 09.12.08 № 19 методичні вказівки з вимірювань хімічних елементів у плазмі крові рентген-флуоресцентним методом.