

ВІТАЄМО З ЮВІЛЕЄМ ОЛЕНУ ПЕТРІВНУ ШАРМАЗАНОВУ!



У серпні цього року відзначила свій 55-річний ювілей завідувач кафедри променевої діагностики Харківської медичної академії післядипломної освіти МОЗ України доктор медичних наук, професор Олена Петрівна Шармазанова.

О.П. Шармазанова народилася 05.08.1959 року в с. Верхня Чернавка Саратовської обл. (Росія). Після закінчення у 1983 році Саратовського державного медичного інституту навчалася в однорічній інтернатурі за спеціальністю «Терапія». Відразу ж після закінчення інтернатури два роки викладала внутрішні хвороби в медичному училищі свого рідного міста Вольська. У період з 1986 по 1988 рр. О.П. Шармазанова пройшла трудовий шлях від лікаря-терапевта пологового будинку Вольської ЦРЛ до заступника головного лікаря міста і району з медико-трудової експертизи.

Перші ази рентгенології і наукове загартування Олена Петрівна отримала, навчаючись у клінічній

ординатурі з 1988 по 1990 рр. на кафедрі рентгенології Українського інституту удосконалення лікарів (м. Харків), після чого рік працювала в НДІ загальної та невідкладної хірургії АМН України (м. Харків). У 1991 році на конкурсній основі О.П. Шармазанову обрано асистентом кафедри рентгенології Українського інституту удосконалення лікарів (УІУЛ), надалі з 1993 по 1999 рр. працювала асистентом кафедри рентгенології дитячого віку УІУЛ, в 1994 році під керівництвом професора М.І. Спужяка захистила кандидатську дисертацію на тему: «Рентгенодіагностика деяких ендокринних спондилопатій». З 1999 до 2005 року — доцент кафедри рентгенології дитячого віку, з 2005 до 2006 — професор кафедри загальної та педіатричної рентгенології ХМАПО. У 2004 році блискуче захистила докторську дисертацію на тему: «Структурно-функціональний стан кісткової тканини у дітей з травматичними пошкодженнями опорно-рухової системи за даними променевих методів дослідження».

У 2006 році на конкурсній основі проф. О.П. Шармазанова була обрана завідувачем кафедри променевої діагностики Харківської медичної академії післядипломної освіти, якою завідувала до 2007 року. У 2007 році рішенням ректорату ХМАПО кафедра променевої діагностики та кафедра загальної та педіатричної рентгенології були об'єднані в єдину кафедру променевої діагностики, а її завідувачем обрано її вчителя проф. М.І. Спужяка. З 2008 по 2014 рр. Олена Петрівна працює професором кафедри променевої діагностики ХМАПО. У 2014 році знов проходить реорганізація кафедри променевої діагностики, яка розділилася на кафедру променевої діагностики, завідувачем якої на конкурсній основі обирається проф. О.П. Шармазанова, і кафедру рентгенології і дитячої рентгенології (зав. каф. — проф. І.О. Вороньжев).

Лекції О.П. Шармазанової, семінарські та практичні заняття завжди проходять цікаво, активно, насичено, що регулярно відзначають слухачі циклів на кафедрі. Олена Петрівна багато часу приділяє клінічній роботі. Безпосередньо сама обстежує пацієнтів, консультує складні випадки, надає постійну допомогу своїм колегам і молодим учням.

Основним напрямком наукової діяльності проф. О.П. Шармазанової є розвиток рентгенодіагностики в ортопедії і травматології, невідкладній діагностиці та спортивній медицині. Результатом її наукової діяльності є публікації понад 520 наукових і навчально-методичних робіт, серед них: 6 монографій, 14 навчальних посібників, 119 статей у журналах ВАК, 4 методичних рекомендації, 19 патентів.

Основні опубліковані праці: «Ендокринні спондилопатії» (2004), «Кульшовий суглоб (вікова рентгенанатомія, методики променевого дослідження, рентгенодіагностика захворювань)» (2007), «Захворювання суглобів (методики променевого дослідження, вікова рентгенанатомія, рентгенодіагностика захворювань)» (2007), «Колінний суглоб (променева анатомія, методи дослідження, променева діагностика захворювань і травматичних ушкоджень)» (2011), 2-томне керівництво «Педіатрична рентгенологія» (2013 р.) та ін.

Під її керівництвом успішно захищені 5 кандидатських дисертацій, виконуються 1 докторська та 5 кандидатських дисертаційних робіт.

Олена Петрівна активно займається громадською діяльністю. Вона є президентом Всеукраїнської асоціації рентгенологів, головою Харківського регіонального відділення Асоціації радіологів України, керівником Української школи безперервного післядипломного навчання у радіології ім. М.І. Спужяка, бере активну участь в організації і роботі Міжнародних (Австрія, Росія, Молдова) та Всеукраїнських з'їздів, конгресів, конференцій і семінарів. О.П. Шармазанова вченим секретарем спеціалізованої захисної ради «Онкологія, хірургія, променева діагностика та променева терапія», членом проблемної комісії «Медична радіологія» МОЗ та НАМН України, членом редакційних колегій жур-

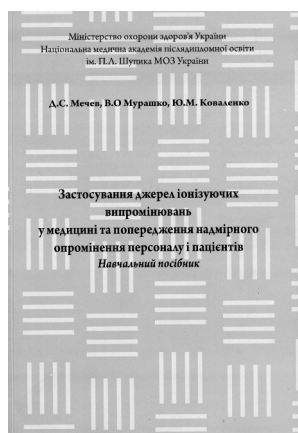
налів «Променева діагностика, променева терапія», «Проблеми остеології», «Радіологія-практика» (Росія), заступником редактора журналу «Радіологічний вісник». Олена Петрівна — член Європейської асоціації радіологів (ESR), член Санкт-Петербурзького товариства рентгенологів.

З особистих якостей Олени Петрівни можна виділити працелюбність, принциповість, рішучість, чесність, відповідальність і водночас, чуйність, доброзичливе ставлення до людей, вміння знаходити необхідні рішення у складних ситуаціях.

Учні, колеги по роботі, рентгенологічна громадськість сердечно вітають Олену Петрівну, бажають їй міцного здоров'я, невичерпної енергії, творчих досягнень, плідних років у науковій, педагогічній і практичній діяльності, поваги колег, учнів та пацієнтів.

*Кафедра променевої діагностики
Харківської медичної академії
післядипломної освіти
Харківське регіональне відділення асоціації
радіологів України
Асоціація радіологів України
Всеукраїнська асоціація рентгенологів
Редакція журналу «Променева діагностика,
променева терапія»*

НОВІ КНИГИ



Застосування джерел іонізуючих випромінювань у медицині та попередження надмірного опромінення персоналу і пацієнтів/Мечев Д.С., В.О. Мурашко, Коваленко Ю.М. — К.: Медицина України, 2010. — 104 с.

Автори: доктор медичних наук, професор Мечев Д.С.
кандидат медичних наук, доцент Мурашко В.О.
кандидат технічних наук, доцент Коваленко Ю.М.

Рецензенти: завідувач кафедри радіології та радіаційної медицини Національного медичного університету ім. акад. О.О. Богомольця, докт. мед. наук, проф. М.М. Ткаченко; професор кафедри гігієни та екології Національного медичного університету ім. акад. О.О. Богомольця, докт. мед. наук, проф. С.Т. Омельчук.

У навчальному посібнику висвітлені питання застосування джерел іонізуючих випромінювань для проведення діагностичних і лікувальних процедур, дана характеристика радіаційно-гігієнічних вимог до приміщень, обладнання та роботи з закритими, відкритими та нерадіонуклідними джерелами в умовах медичних закладів. Основна увага приділена питанням дотримання правил радіаційної безпеки та зниження променевих навантажень на персонал і пацієнтів при медичному опроміненні.

Навчальний посібник призначений для слухачів закладів післядипломної освіти, лікарів-радіологів та медичних фізиків закладів охорони здоров'я, які оформлюють ліцензії на право використання джерел іонізуючих випромінювань для діагностики і лікування, лікарів з радіаційної гігієни, які здійснюють нагляд за використанням ДІВ в медичних закладах, а також співробітників регулюючих органів.

Рекомендовано до видання вченою радою Національної медичної академії післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України (протокол № 9 від 25.11.2009 р.)

Рекомендовано Центральним методичним кабінетом з вищої медичної освіти МОЗ України для лікарів-слухачів закладів (факультетів) післядипломної освіти (протокол № 3 від 09.06.2010 р. засідання науково-методичної комісії з медицини Міністерства освіти і науки України)

Замовити книги можна за телефоном: +38044 503-04-39