

УДОСКОНАЛЕННЯ ЗНАТЬ СПЕЦІАЛІСТІВ З РАДІОЛОГІЇ. ЄВРОПЕЙСЬКІ ШКОЛИ З РАДІОЛОГІЇ

1. Foundation Galen's Course 2015.

Мета базового курсу: Ознайомлення молодих радіологів зі встановленими підходами, принципами та останніми досягненнями в сфері діагностичної візуалізації, удосконалення базових знань та практична орієнтованість молодих спеціалістів.

Курси орієнтовані на резидентів-радіологів 1, 2 чи 3 року навчання в радіології. Курси націлені на членів з країн Центральної та Південно-Східної Європи. Кожний курс складається з ряду лекцій та інтерактивних семінарів. Програма спеціально підготовлена для молодих спеціалістів, направлена на вирішення питань, що мають практичне значення, заняття мають інтерактивний характер, що підкреслює неофіційний вільний зв'язок між учасниками та лекторами. Кожний курс проводиться англійською мовою, супроводжується онлайн-тестуванням. Всі курси акредитовані CME.

Вимоги до учасників :

- Фундаментальні курси орієнтовані на резидентів-радіологів 1, 2 та 3 року (на молодих радіологів після закінчення інтернатури, на етапі проходження різних курсів спеціалізації з радіології).
- Наявність членського внеску ESR за 2015 рік.
- Володіння англійською мовою.

Програма GALEN FOUNDATION COURSES 2014 :

У 2015 році базовий курс представлений лише одним циклом.

- «**Нейрорадіологія**»
25-27 червня 2015 – Санкт-Петербург/Росія

Цей курс призначений для молодих радіологів на етапі навчання, бажаючих отримати загальний та короткий огляд з нейрорадіології. Будуть обговорюватись питання з базової нейроанатомії, травматичні, інфекційної, вроджені, демієлінізуючі захворювання та судинна патологія головного і спинного мозку. Всесвітньо відомі європейські експерти проведуть серію дидактичних лекцій та інтерактивних обговорень клінічних випадків.

Реєстраційна форма:

Для реєстрації потрібно мати документальне підтвердження вашого статусу молодого спеціаліста з радіології, наприклад з місця роботи або навчання, підписане керівництвом.

Реєстраційний внесок за курс для молодих спеціалістів становить 150 € (при оплаті за 8 тижнів до початку курсу) та 200 € (після 8 тижнів до початку курсу).

Реєстраційний внесок за курс для досвідчених спеціалістів дорожчий та коштує вже 250 € (при оплаті за 8 тижнів до початку курсу) та 300 € (після 8 тижнів до початку курсу).

Реєстраційний внесок включає оплату за лекції, семінар, навчальні матеріали для курсу (друкованої програми курсу), кава-брейки та обід згідно з програмою. Курс відкритий тільки для членів ESR

Реєстрація через MyUserArea.

Докладніша інформація про цикл:

http://www.esor.org/cms/website.php?id=/en/programmes/galen_foundation_courses/neuroradiology.htm

2. Удосконалені Galen's Course 2015.

На відміну від Базових курсів:

- GALEN Advanced Courses орієнтовані на резидентів-радіологів 4 та 5 року навчання, а також на радіологів, які вже отримали кваліфікацію.
- Реєстраційний внесок для молодих спеціалістів різний залежно від направлення курсу і становить 150-290 € (при оплаті за 8 тижнів до початку курсу) та 200-340 € (після 8 тижнів до початку курсу).

Реєстраційний внесок за курс для досвідчених спеціалістів, дорожчий та коштує 250-390 € (при оплаті за 8 тижнів до початку курсу) та 300-440 € (після 8 тижнів до початку курсу).

- Курси розраховані лише на два дні.
Курси відкриті лише для членів ESR.

Реєстрація через MyUserArea.

Реєстраційний внесок включає сплату за лекції, семінар, навчальні матеріали для курсу (друкованої програми курсу), кава-брейки та обід згідно з програмою.

Програма GALEN Advanced Courses 2015

- «Променева діагностика патології органів грудної порожнини» — **7-8 травня 2015 (Бухарест, Румунія).**
- «Women's Imaging» — **28-29 травня 2015 (Загреб, Хорватія).**
- «Променева діагностика в педіатрії» — **17-18 вересня 2015 (Казері, Турція).**
- «Променева діагностика в онкології» — **29-30 жовтня 2015 (Лісобон, Португалія).**

Докладніша інформація про курси:

http://www.esor.org/cms/website.php?id=/en/programmes/galen_advanced_courses.htm

3. Asklepios Courses 2015 (комплексні та політематичні курси для безперервно професійного навчання радіологів, які проходять курси в Європі та за її межами).

Мета курсу:

Проект Asklepios зроблений на замовлення, щоб сприяти професійному розвитку в безперервній радіологічній освіті. Концепція курсу універсальна. Програми курсу включають багатотематичні, багатомодальні і міждисциплінарні курси підвищення кваліфікації, спрямовані на старших резидентів, загальних радіологів і приватних практикуючих фахівців у радіології або суміжних фахівців. Кожна програма курсу складається з лекцій і семінарів

(інтерактивні тематичні дискусії) і супроводжується онлайн-тестуванням самооцінки, що складається з альтернативних питань.

Учасники повинні добре володіти англійською мовою, якщо не вказано інше. Крім того, заздалегідь повинні бути сплачені членські внески на 2015 рік для більшості курсів.

Інформація про членство в ESR доступна на сторінці — myESR.org/membership

Програма Asklepios Courses 2015:

- «Променева діагностика в онкології» — 14-15 травня (Сочі, Росія).
- «Мультимодальність» — 1-2 жовтня, (Женева Швейцарія).
- «Мультидисциплінарний підхід в візуалізації раку» 15-17 жовтня, Брюссель/Бельгія

Докладніша інформація про курси:

http://www.esor.org/cms/website.php?id=en/programmes/asklepios_courses.htm

Школа з магнітно-резонансної томографії, яку проводить Європейське товариство з магнітного резонансу в медицині та біології (ESMRMB) відзнача-

ється своїм індивідуальним способом викладання за участю досвідчених міжнародних експертів MPT. У 2015 році заплановано провести 11 трьохденних тематичних курсів у різних містах Європи.

Докладніша інформація про курси:

http://www.esor.org/cms/website.php?id=en/programmes/esmrb_school_of_mri.htm

– **European Course of Neuroradiology (ECNR)** (Курси розділені на окремі модулі протягом року; в програму включені лекції та майстер-класи, які проводять анатоми, клініцисти та лікарі інтервенційної діагностики). Вся докладніша інформація на сайті: <http://www.esnr-ecnrcourse.com/>)

– ESOR Visiting Scholarship Programmes

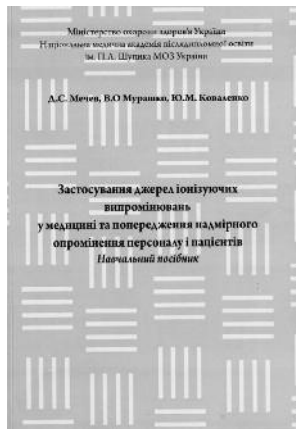
(Програма для молодих радіологів, які дає можливість вдосконалити знання в галузі радіології. Протягом 3 місяців курсант проходить модульне навчання під керівництвом досвідченого спеціаліста. Ця програма вже викликала зацікавленість у молодих радіологів з різних країн світу. Такі інвестиції в радіологічну освіту вже отримали високу міжнародну репутацію та оцінку.

Докладніша інформація на сайті

http://www.esor.org/cms/website.php?id=en/programmes/visiting_scholarship_programmes.htm

Вся інформація про курси та програми удосконалення в електронному вигляді на сайті: <http://www.myESR.org/esor>.

НОВІ КНИГИ



Застосування джерел іонізуючих випромінювань у медицині та попередження надмірного опромінення персоналу і пацієнтів/Мечев Д.С., Мурашко В.О., 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, подана 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 у 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)

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

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