

**Асоціація радіологів України**  
**Друзі радіології в Україні (США)**  
**Кафедра променевої діагностики ФПДО Львівського національного**  
**медичного університету ім. Д.Галицького**  
**Центр медичних інновацій NOVO (Львів)**  
**Медичний центр Святої Параскеви (Львів)**  
**Медичний центр Євроклінік (Львів)**  
**Департамент охорони здоров'я Львівської ОДА**  
**Освітній центр "Сімекс-Соно"**

**XII Міжнародна школа-семінар**  
**"Практичні питання сучасної візуалізації в клініці"**  
**("Practical Questions in Contemporary Clinical Imaging")**  
Conference is supported by an unrestricted educational grant from Bayer

Семінари: 20 - 22 вересня 2018 р., Львів  
Лекційний цикл: 24 - 26 вересня 2018 р., Львів

Головуючі: **Лев Волянський (Leo Wolansky)**,  
Професор і головний радіолог, University of Connecticut School of Medicine (Farmington, США)  
**Юрій Іванів**, професор,  
завідувач кафедри променевої діагностики ФПДО ЛНМУ імені Д.Галицького

**Лектори і викладачі**

<p><b>Раджан Джейн (Rajan Jain)</b> Professor New York University Ann G. Osborn ASNR International Outreach Professor Program</p> <p><b>Лев Волянський (Leo Wolansky)</b>, професор радіології University of Connecticut School of Medicine (Farmington, США)</p> <p><b>Іван Качура (John R. Kachura)</b>, доцент радіології, University of Toronto, Department of Medical Imaging, Vascular/Interventional Radiology (Toronto, Canada).</p> <p><b>Ірина Дикан</b>, член-кор. АМН України, професор, директор Інституту ядерної медицини та променевої діагностики НАМН України (Київ)</p> <p><b>Тетяна Козаренко</b>, професор, Інститут ядерної медицини та променевої діагностики НАМН України (Київ)</p> <p><b>Світлана Мазур</b>, канд. мед. наук, старший науковий співробітник Інституту ядерної медицини та променевої діагностики НАМН України (Київ)</p> <p><b>Ігор Дутка</b>, лікар, к.мед.н., Медичний центр «Євроклінік» (м. Львів)</p> <p><b>Андрій Філіпський</b>, асист. кафедри променевої діагностики ФПДО Львівського медуніверситету</p>	<p><b>Дональд Шомер (Donald F Schomer)</b>, Chief of Neuroradiology, Professor, University of Texas, Department of Radiology, MD Anderson Cancer Center, (Houston, США)</p> <p><b>Степан Євич (Steven Yevich)</b>, Assistant Professor, University of Texas, Department of Interventional Radiology, MD Anderson Cancer Center, (Houston, США)</p> <p><b>Маркіян Шулякевич (Markian Shulakewych)</b>, лікар-радіолог, відділення діагностичних зображень, Університетський шпиталь Оттави (Канада)</p> <p><b>Галина Похилевич</b>, лікар відділення радіології Ракового центру доктора Андерсона, Хюстон</p> <p><b>Тетяна Ялинська</b>, д. мед. наук, доцент кафедри променевої діагностики НАПО ім. П.Л.Шупика (Київ)</p> <p><b>Вероніка Євтух</b>, асистент кафедри променевої діагностики ФПДО Львівського медичного університету</p> <p><b>Юрій Милян</b>, завідувач кабінету комп'ютерної томографії Львівського онкоцентру</p> <p><b>Крістіана Робак</b>, к. мед. н. Відділ нейрорадіології та радіонейро- хірургії. Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П.Ромоданова НАМНУ (Київ)</p>	<p><b>Рей Коді Мейо (Ray Cody Mayo)</b>, Assistant Professor, University of Texas, Section of Breast Imaging, Department of Radiology, MD Anderson Cancer Center, (Houston, США)</p> <p><b>Тома Омофое (Toma Omofoye)</b>, Assistant Professor, University of Texas, Section of Breast Imaging, Department of Radiology, MD Anderson Cancer Center, (Houston, США)</p> <p><b>Diana Kaya</b>, лікар відділення радіології Ракового центру доктора Андерсона, Хюстон</p> <p><b>Юліан Мицик</b>, доцент кафедри радіології та радіаційної медицини Львівського медуніверситету</p> <p><b>Аскольд Кучер</b>, доцент кафедри променевої діагностики ФПДО Львівського медуніверситету</p> <p><b>Ігор Гайда</b>, к.м.н., асистент кафедри променевої діагностики ФПДО Львівського медуніверситету</p> <p><b>Андрій Горак</b>, лікар медичного центру «Ультрамед», Львів</p> <p><b>Андрій Гурандо</b>, лікар- рентгенолог, Інститут ядерної медицини та променевої діагностики (Київ)</p> <p><b>Мирон Габріель</b>, асистент кафедри променевої діагностики ФПДО Львівського медуніверситету</p>
--	---	--

В рамках школи-семінару:

**ЛЕКЦІЙНИЙ ЦИКЛ: 24-26 вересня**

**Актовий зал міської дитячої клінічної лікарні, м. Львів, вул. Пилипа Орлика, 4**

Попередня реєстрація обов'язкова: <https://2event.com/uk/events/1460974>

Кількість учасників - 150 осіб

**СЕМІНАРИ 20-22 вересня**

**Центр медичних інновацій NOVO, м. Львів, вул. Пилипа Орлика, 4**

**Медичний центр Святої Параскеви, м. Львів, вул. Заводська, 7**

**Медичний центр Євроклінік, м. Львів, вул. І.Миколайчука, 9**

**Семінар з нейрорадіології 20-21 вересня на базі Центру медичних інновацій NOVO**  
(м. Львів, вул. Пилипа Орлика, 4)

**із обговоренням клінічних випадків проводять Раджан Джейн і Лев Волянський**

Реєстрація на сайті:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc4E5BL2JlrWtk50sgstStVdQJuJbB59AA-FRNEIXOa8nG5uq/viewform>  
або <https://www.novo.lviv.ua/media-center/novyny/novo-spivorhanizator-mizhnarodnoho-seminaru-radiolohiv.html>

**Променева діагностика грудної залози: теоретичні і практичні аспекти**

20-21 вересня 2018 р.

Конференц-зал Медичного Центру Святої Параскеви (м.Львів, вул.Заводська, 7)

**20.09.2018 з 10.00 до 14.00**

**Діагностичне зображення грудної залози: радіографічна мамографія й**

**ультрасонографія. Частина 1.** Dr. Toma Ofofoye. Відділення візуалізації грудної залози Ракового центру доктора Андерсона, Хюстон, США. (The Breast Imaging section of MD Anderson Cancer Center, Houston)

**Обговорення клінічних випадків порушень протоколів діагностики.** Дмитро Успенський, хірург-мамолог, завідувач відділення мамології Медичного центру Святої Параскеви, Львів

**Ультразвукова еластографія: принципи застосування в діагностиці об'ємних утворів у грудній залозі.** Мирон Габріель, асистент кафедри променевої діагностики ФПО ЛНМУ імені Данила Галицького

**Гінекомастія у чоловіків.** Дмитро Успенський

**Демонстрація випадків. Обговорення теоретичних аспектів. Дискусія**

**21.09.2018 з 10.00 до 14.00**

**Діагностичне зображення грудної залози: радіографічна мамографія й**

**ультрасонографія. Частина 2.** Dr. Toma Ofofoye

**Діагностичні алгоритми при хворобах грудних залоз.** Дмитро Успенський

**Стандартизація протоколів УЗ-обстеження грудної залози.** Мирон Габріель

**Демонстрація випадків. Обговорення теоретичних аспектів. Дискусія**

Кількість учасників – 40 осіб. Попередня реєстрація обов'язкова

**Нейрорадіологічний семінар 22 вересня 2018 р.**

**на базі Медичного центру Євроклінік (м. Львів, вул. І.Миколайчука, 9)**

за участю **проф. Раджан Джейн** (Rajan Jain, Professor New York University, Ann G. Osborn ASNR International Outreach Professor Program і лікаря-радіолога **Diana Kaya**

**Демонстрація випадків. Обговорення теоретичних аспектів**

Кількість учасників обмежена – 12 осіб. Попередня реєстрація обов'язкова

за тел. (096) 293 71 11

# Програма лекційного циклу на 24-26 вересня

Актовий зал міської дитячої клінічної лікарні

м. Львів, вул. Пилипа Орлика, 4

Час	Лекційний курс
<b>24 вересня, понеділок. Ранкове засідання.</b> <b>Головуючі – Л.Волянський (засновник і співголова школи-семінару), Ю.Іванів</b>	
09.30 – 09.40	<b>Лев Волянський.</b> Відкриття школи-семінару
09.40 – 11.00	<b>Donald Schomer.</b> Нове в променевої діагностиці гліом (Update in glioma radiologic diagnosis)
11.00 – 12.30	<b>Rajan Jain.</b> Перфузійне зображення: як воно підвищує вашу впевненість у прийнятті клінічних рішень (Perfusion imaging: how it increases your clinical decision making confidence)
12.30 – 13.00	<b>Андрій Гурандо.</b> Цифровий томосинтез в діагностиці патології грудних залоз: розкіш чи необхідність?
<b>13.00 – 14.00 Перерва</b>	
<b>24 вересня, понеділок. Вечірнє засідання.</b> <b>Головуючі – Л.Волянський, Т.Козаренко</b>	
14.00 – 15.30	<b>Rajan Jain.</b> Імітація пухлин: як використати всі ваші можливості (Tumor Mimics: how to use all your resources)
15.30 – 15.50	<b>Юрій Милян.</b> Можливості КТ у визначенні критеріїв оцінки відповіді пухлин голови та шиї. Випадки з практики
15.50 – 16.30	<b>Diana Kaia.</b> Диференційна діагностика пухлин головного мозку (Differential Diagnosis of Brain Tumors). Part 1
16.30 – 17.00	<b>Тетяна Козаренко.</b> Сучасні реалії променевої діагностики у визначенні патології міометрію
17.00 – 17.30	<b>Маркіян Шулякевич.</b> Ультразвукове обстеження коліна. Кореляції з МРТ
17.30 – 17.45	<b>Андрій Горак.</b> Основні принципи клініко-ультрасонографічного обстеження опорно-рухового апарату
17.45 – 18.00	<b>Андрій Філіпський.</b> Можливості УСГ при обстеженні периферичних нервів.
<b>25 вересня, вівторок. Ранкове засідання.</b> <b>Головуючі - Л.Волянський, І. Дикан</b>	
09.00 – 10.20	<b>Rajan Jain.</b> МРТ і КТ гіпофіза і турецького сідла (MRI & CT of the pituitary and sella)
10.20 – 11.10	<b>Diana Kaia.</b> Диференційна діагностика пухлин головного мозку (Differential Diagnosis of Brain Tumors). Part 2
11.10 – 12.30	<b>Rajan Jain.</b> Імітації пухлин спинного мозку (Spinal Cord Tumor Mimics)
12.30 – 13.00	<b>Ірина Дикан, Світлана Мазур.</b> Сонографічні цереброваскулярні патерни після атеротромботичних інсультів у каротидному басейні
<b>13.00 – 14.00 Перерва</b>	
<b>25 вересня, вівторок. Вечірнє засідання.</b> <b>Головуючі - Л.Волянський, Тетяна Ялинська</b>	
14.00 – 15.30	<b>Rajan Jain.</b> Імітації інсульту (Stroke Mimics)
15.30 – 15.50	<b>Вероніка Євтух.</b> Нетравматичні внутрішньомозкові крововиливи: особливості МРТ-діагностики
15.50 – 16.30	<b>Тетяна Ялинська.</b> Променева діагностика розшаровуючої аневризми аорти
16.30 – 17.00	<b>Ігор Гайда.</b> А якщо бляшок немає? Обстеження у випадках неатеросклеротичних уражень сонних артерій.

<b>26 вересня, середа. Ранкове засідання. Головуючі - Л.Волянський, А.Кучер</b>	
09.00 – 09.40	<b>John R. Kachura.</b> Видалення внутрішньосудинних сторонніх тіл (Intravascular foreign body retrieval)
09.40 – 10.20	<b>Steven Yevich.</b> Черезшкірна голкова біопсія під контролем візуалізації (Percutaneous needle Biopsy under Image guidance)
10.20 – 11.00	<b>Іван Клецко.</b> Радіологічні аспекти профілактики пост-ЕРХПГ панкреатиту
11.00 – 11.40	<b>John R. Kachura.</b> Маленькі утвори в нирках: радіологічні втручання з метою діагностики і лікування (Small renal masses: radiologic intervention for diagnosis and treatment)
11.40 – 12.30	<b>Steven Yevich.</b> Дренажі і трубки: жовчні шляхи, нефростомія і гастростомія, зроблені радіологом (Drains & tubes - biliary, nephrostomy, cystostomy, and gastrostomy by the radiologist)
<b>12.30 – 13.00 Перерва</b>	
13.00 – 13.30	<b>Юліан Мицик.</b> МРТ в діагностиці раку передміхурової залози
13.30 – 14.00	<b>Аскольд Кучер.</b> Госпітальний принцип в УЗД на прикладі захворювань великих слинних залоз.
14.00 – 14.30	<b>Мирон Габріель.</b> Принципи застосування рекомендацій IOTO у випадках пухлин яєчників
14.30 – 15.00	<b>Крістіана Робак.</b> Ефективність використання даних МР-трактографії в нейрохірургії внутрішньомозкових пухлин
15.00 – 15.40	<b>Leo Wolansky.</b> Підсилене гадолінієм зображення при розсіяному склерозі: чи можливий релакс? ("Gd-enhanced MRI of MS: Can we Relax?")
<b>Підбиття підсумків. Закриття школи-семінару. Вручення сертифікатів</b>	

Лекції англійською мовою запрошених викладачів із США і Канади  
будуть іти з паралельним перекладом українською

**Місце проведення: Актівий зал міської дитячої клінічної лікарні**  
**Адреса: м. Львів, вул. Пилипа Орлика, 4**  
**Маршрутні таксі:** до зупинки вул. Мазепи ("Балатон"): 7, 17, 31, 41, 51, 111;  
до зупинки вул. Миколайчука: 12, 19, 26, 46, 184а  
**Тролейбус № 13** до зупинки "Балатон"

**Довідки за телефоном: +380 32 275 9207, +380 50 430 5049;**  
**e-mail: [yivaniv@mail.lviv.ua](mailto:yivaniv@mail.lviv.ua)**