

FIRAFÓ 3. WORKSHOP

Mellkasi radiológia Cáceres Professzorral – rezidenseknek interaktívan

Az MRT-IB harmadik alkalommal tartja idén rezidenseknek és szakorvosjelölteknek szóló eszmecseréjét. Következő alkalommal a mellkasi diagnosztika témakört választottuk a mellkasi radiológia egyik legkiemelkedőbb radiológusával, Cáceres professzorral. Véleményünk szerint ezen terület a vizsgálóeljárások gyors fejlődésével, az emelkedő betegszámmal és a magas klinikusi igényekkel mindenkitől elengedhetetlen, naprakész tudást igényel. Cáceres Professzor vezet be minket a mellkasi képalkotás nehézségeibe, melyet követően legjobb 5 rezidensi esetbemutatást hallhatunk. A helyszínen konzulensi segítséget nyújtanak a mellkasi vizsgáló eljárásokban tapasztalt szakértők, akik hozzászólásukkal segítenek tovább mélyedni a témában. Kérünk mindenkit, hogy az anatómiai és radiológiai alapokkal felkészülten érkezzen, hogy tudjunk „egy nyelvet beszélni”.

Téma: Tüdő képalkotása Cáceres professzorral - rezidenseknek interaktívan

Dátum: 2017. december 2 szombat, 10-16 óra között

Helyszín: SE II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika tanterme, 1082 Budapest, Üllői út 78. (1. emelet)

Workshop nyelve: angol

Kiket várunk? Rezidensek, szakorvosjelöltek, szakorvosok és klinikusok

Regisztrációs korlát: max. 100 fő, első 100 fő jelentkezése után a regisztrációt lezárjuk.

Jelentkezési határidő: 2017. november 30 éjfélig.

Szervező: MRT-IB, SE Radiológiai Klinika (Dr. Tárnoki Dávid László és Dr. Tárnoki Ádám)

Best 5 cases of Hungarian residents: Ajánljuk a rezidens és szakorvos-jelölt kollégák figyelmébe az esetbemutatást. Max. 5 ppt diából álló mellkasi esetbemutatást (rtg+CT képekkel) kérjük küldjenek el az mrtib@socrad.hu címre **2017. október 1-ig**, amik közül Cáceres professzor kiválasztja a legjobb 5 bemutatásra való esetet. A szerencsés 5 kiválasztott esetét bemutathatja a közönség előtt Cáceres professzorral, kvíz formájában. Az elküldött és kiválasztott előadások már fel lesznek töltve a helyszínen. (Csak saját képanyagot fogadunk el!)

Részvétel:

Ingyenes (szendvics és üdítő biztosítva), regisztrálni az MRT-IB oldalán lehet 2017.11.30 éjfélig: <http://socrad.hu/info.aspx?sp=7>

Közvetlen link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScWcldKLGZDa5w5yVBFA_bebwdQ45c_BOJiBn85YTRxB6aupQ/viewform?usp=sf_link

Program:

1. The apparently normal chest (Prof. Dr. José Cáceres)

10:00 - 10:45 PA chest

10:50 - 11:35 Lateral chest

11:35 - 11:50 Recess

11:50 - 12:10 Coffee break

2. The abnormal chest radiograph (Prof. Dr. José Cáceres)

12:10 - 12:55 Extrapulmonary lesions

12:55 - 13:40 Pulmonary patterns

3. Film reading (Prof. Dr. José Cáceres & residents)

13:40 - 14:15 Best 5 cases of Hungarian residents (Hungarian residents can apply)

14:15 - 14:20 Group photograph

14:20 - 14:30 Closing remarks (Firafó workshop zárása)

Előadó: Prof. Dr. José Cáceres, Barcelona/ES

José Cáceres is a professor and former head of diagnostic radiology at H.G.U. Vall d'Hebron Universidad Autonoma, Barcelona, Spain. He is also a long-standing member of the ESR and is well-known for his series on the ESR blog, 'Cáceres' Corner,' in which he and his puppet colleague challenge radiologists to solve specific cases and take away some important lessons.

Prof. Cáceres was born in Seville, Spain in 1940. He studied medicine at the University of Seville from 1957 to 1964, before moving to the United States in 1965. In the US, he completed an internship at Cook County Hospital in Chicago and later served his residency at the University of Cincinnati from 1966 to 1969, followed by a one-year fellowship in diagnostic radiology. He went on to serve as assistant professor of radiology at the University of Kentucky before returning to Spain in 1971.

Back in his home country, Prof. Cáceres built up a wealth of clinical and academic experience. He served as head of department and professor in a number of institutions in Madrid, Valladolid and Barcelona. In 1996, he took up the posts of professor of radiology and head of diagnostic radiology at the H.G.U Vall d'Hebron Autonomous University of Barcelona, where he served until his retirement in 2010.

A valued and distinguished member of the international radiological community, Prof. Cáceres is a member of a number of scientific societies including, the Radiological Society of North America, the Spanish Society of Radiology, the Spanish Society of Thoracic Imaging (SEIT) and the European Society of Thoracic Imaging (ESTI). He has served as president of both ESTI and the SEIT, and at ECR 2011 he delivered the Josef Lissner Honorary Lecture.

Over the course of his career, Prof. Cáceres has published extensively and has 87 peer-reviewed articles, 12 book chapters and a book to his name. He has also served as chest section editor for the European Journal of Radiology and editor-in-chief of the Spanish radiological publication, Radiología.

Javasolt irodalom, amit felkészülésre javasolunk mindenkinek:

Radiology Assistant / Abdomen <http://www.radiologyassistant.nl/>

Chest X-Ray - Basic Interpretation

Chest X-Ray - Heart Failure

Chest X-Ray - Lung disease

Lung - HRCT Basic Interpretation

Lung - HRCT Common diseases

Fleischner 2017 guideline for pulmonary nodules

Mediastinum - Lymph Node Map

Mediastinum - Masses

Cáceres blog <http://blog.myesr.org/category/caceres-corner/>

Ofttankönyv mellkasi fejezet <http://193.224.48.74/tiki-index.php>

Támogató:

Magyar Radiológusok Társasága

Radizone Diagnost-X Kft. (GE Healthcare)

Várunk mindenkit szeretettel, minél több előadással, hogy tanulhassunk egymástól!

Szervező: MRT-IB, honlap: <http://socrad.hu/info.aspx?sp=7>, email: mrtib@socrad.hu