

INFORMACIÓ GENERAL

Data: Dijous 25 d'abril de 2019.

Horari: 08.00 a 16.00h.

Seu: Acadèmia de Ciències Mèdiques.
Carrer Major de Can Caralleu, 1-7
08017 – Barcelona

PROFESSORAT

- Dr. Jose Antonio Narvaez
- Dr. Joan Carles Vilanova
- Dr. Angel Bueno Horcajadas
- Dr. Javier Hernández Gañán
- Dr. Iván García Duitama

OBJECTIUS

- Aprendre els conceptes bàsics en la realització i interpretació d'un estudi ecogràfic en un malalt amb una massa de parts toves.
- Aprendre els conceptes bàsics en la realització i interpretació d'un estudi de RM convencional en un malalt amb una massa de parts toves
- Aprendre els conceptes bàsics en la interpretació d'un estudi de RM multiparamètrica (Difusió, Estudi

dinàmic amb contrast) en un malalt amb una massa de parts toves

- Aprendre a integrar les dades radiològiques per discernir: a) quines masses de parts toves benignes poden diagnosticar-se per imatge sense necessitat de biòpsia, b) els criteris que deuen suggerir malignitat i com guiar la realització de la biòpsia percutània i c) quines lesions deuen ser considerades com "indeterminades" i tributàries sempre de biòpsia.
- Discussió de casos amb masses de parts toves.

METODOLOGIA

- Cada assistent participarà en 3 tallers específics en què es treballarà una part teòrica, seguida de l'avaluació de 15-20 casos pràctics de masses de parts toves estudiats per ecografia i RM multiparamètrica (amb tècniques de difusió i perfusió).
- A cada aula hi haurà estacions de treball connectades amb un projector. Els participants podran analitzar i discutir cassos amb la tutoria del professor del taller.

- Es fomentarà la participació activa i discussió entre els assistents sobre el post-procés, interpretació i recomanacions sobre el maneig de cada cas clínic.

AVALUACIÓ

Control d'assistència a cadascuna de les sessions del curs. Es rebrà el diploma si es compleix un 90 % de l'assistència. Es recollirà una enquesta de satisfacció dels assistents.

TALLER PRÀCTIC SOBRE L'UTILITAT DE LES TÈCNiques D'IMATGE EN EL MANEIG DE LA MASSA DE PARTS TOVES

Coordinador: Dr. Jose Antonio Narvaez

Data: Dijous 25 d'abril de 2019.

Horari: 8.00 a 16.00h.

Lloc: Acadèmia de Ciències Mèdiques

Carrer Major de Can Caralleu, 1-7
08017 – Barcelona
932 03 10 50

AGENDA

08.00-08.35. Benvinguda amb explicació de la sistemàtica del taller i distribució dels assistents en els tres grups. *Dr. José Antonio Narváez*

08.35-09.00. Introducció al maneig radiològic de les masses de parts toves. *Dr. Dr. José Antonio Narváez*

09.00-10.45. PRIMERA SESSIÓ DEL TALLER

GRUP A. Taller d'ecografia per l'avaluació de una massa de parts toves. Drs. Ángel Bueno i Iván García Duitama.

GRUP B. Taller de RM per avaluar masses de parts toves. Drs. José Antonio Narváez i Javier Hernández Gañán.

GRUP C. Taller de RM multiparamètrica per avaluar masses de parts toves. Drs. Joan Carles Vilanova

10.45 - 11.15 CAFÉ

11.15-13.00. SEGONA SESSIÓ DEL TALLER

GRUP A. Taller de RM per avaluar masses de parts toves. Drs. José Antonio Narváez i Javier Hernández Gañán.

GRUP B. Taller de RM multiparamètrica per avaluar masses de parts toves. Drs. Joan Carles Vilanova

GRUP C. Taller d'ecografia per l'avaluació de una massa de parts toves. Drs. Ángel Bueno i Iván García Duitama.

13.00 - 13.30 DINAR

13.30 - 14.00. Elastografia de parts toves. *Sr. Alfredo Sánchez -Canon.*

14.00 -15.45. TERCERA SESSIÓ DEL TALLER

GRUP A. Taller de RM multiparamètrica per avaluar masses de parts toves. Dr. Joan Carles Vilanova

GRUP B. Taller d'ecografia per l'avaluació de una massa de parts toves. Drs. Ángel Bueno i Iván García Duitama.

GRUP C. Taller de RM per avaluar masses de parts toves. Drs. José Antonio Narváez i Javier Hernández Gañán.

15.45 - 16.00. CONCLUSIONS José Antonio Narváez

INFORMACIÓ GENERAL

Inscripcions i reserves:

- Enviar email a Secretaria per inscriure's.
- Enviar còpia de la transferència bancària.
- Data límit pagament 15 Abril 2019.

Nombre de places: 60 assistents distribuïts:
3 grups de 20 participants.

Cost: Residents 45 € No residents 50 €

Amb el patrocini de:



CANON MEDICAL

FITXA D' INSCRIPCIÓ:

Cognoms

Nom

N.I.F.

C.P.

Població

Tel.

Correu electrònic

Centre de treball

Nº compte ACRAM

IBAN: ES37 2100-3887-00-0200069142

Sol·licitada validació del taller al 'Sistema de Validación de Eventos (SVE)' de FENIN

Enviar fitxa a:

Srta. Ariadna Sáez

secretaria@radiolegscat.cat