Infiltraciones Ecoguiadas en el aparato locomotor

6 y 7 de septiembre de 2024

MADRID

Contenidos:

Viernes, 6 de septiembre de 2024

17:00 - 17:05: Bienvenida y presentación.

17:05 - 17:30 horas: Conceptos básicos de ecografía músculoesquelética

17:30 - 18:00 horas: Conceptos básicos de intervencionismo ecoguiado

18:00 - 18:45 horas: Recuerdo anatómico, ecográfico y aprendizaje de las vías de abordaje para infiltración intraarticular "ciega" y ecoguiado más habituales para hombro. Caso clínico

18:45 - 19:30 horas: Recuerdo anatómico, ecográfico y aprendizaje de las vías de abordaje para infiltración intraarticular "ciega" y ecoguiado más habituales para codo. Caso clínico

19:45 - 21:00 horas rotación por las estaciones prácticas:

- Coordinación ojo-aguja.
- Hombro: a. Infiltración bursal, b. Infiltración glenohumeral, c. Infiltración acromioclavicular, d. infiltración tendón largo del bíceps.
- Codo: a. Infiltración vía posterior, b. Infiltración vía lateral, c. tensor extensor común, d. bursitis olecraneana.



Sábado, 7 de septiembre de 2024

09:00 - 09:45 horas: Recuerdo anatómico, ecográfico y aprendizaje de las vías de abordaje para infiltración intraarticular "ciega" y ecoguiado más habituales para carpo y mano. Caso clínico.

09:45 - 10:30 horas: Recuerdo anatómico, ecográfico y aprendizaje de las vías de abordaje para infiltración intraarticular "ciega" y ecoguiado más habituales para cadera. Caso clínico

10:30 - 11:15 horas: Estaciones

- Carpo y mano: a. infiltración carpo, b. vaina ALP y ECP, c. infiltración MCF, d. infiltración IFP e IFD, e. infiltración tendones

- Cadera: a. Infiltración vía anterior, b. Infiltración trocánter

11:15 - 11:30 horas: Pausa café

11:30 - 12:00 horas: Recuerdo anatómico, ecográfico y aprendizaje de las vías de abordaje para infiltración intraarticular "ciega" y ecoguiado más habituales para rodilla. Caso clínico

12:00 - 12:45 horas: Recuerdo anatómico, ecográfico y aprendizaje de las vías de abordaje para infiltración intraarticular "ciega" y ecoguiado más habituales para tobillo y pie. Caso clínico

12:45 - 13:30: Estaciones:

- Rodilla: a. infiltración rodilla, b. infiltración quiste Baker, c. infiltración bursas

- Tobillo y pie: a. Infiltración tibio-peroneo-astragalina, b. Infiltración subastragalina, c. infiltración metatarsofalángicas, d. infiltración interfalángicas, e. infiltración tendones peroneos, f. infiltración tendón de Aquíles, g. infiltración fascia plantar

13:30 - 14:00 horas: Prueba de evaluación teórica y práctica.

14:00 - 14:30 horas. Cierre de la jornada.



