

Dirigido a:

Curso dirigido a reumatólogos con interés en ecografía.

Fecha:

5 de Mayo de 2014.

Horario:

De 16 a 20 horas.

Lugar:

Sala de Disección.
Departamento de Anatomía.
Facultad de Medicina de Valladolid.
Av. Ramón y Cajal, 7.
Valladolid.

Duración:

4 Horas.

Nº de Plazas:

8 alumnos.

Precio de Matrícula:

Gratuito.

Inscripción: Exclusivamente On-line a través web:



INSCRIPCIÓN ONLINE
www.iecscyl.com

**Secretaría e información en:**

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León
Parque de Santa Clara, s/n
42002 - Soria
Teléfono: 975 23 26 77 - Fax: 975 23 32 27
Web: www.iecscyl.com
Email: informacion@iecscyl.com

Organiza:

- Sección de Reumatología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
- Departamento de Anatomía y Radiología de la Universidad de Valladolid.
- Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León.

**Colabora:**

- Laboratorios Esteve.
- Esaote España.

**Coordinación:**

- Dr. Julio Medina Luezas,
Sección de Reumatología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid (ecografía).

Acreditación:

Solicitada la declaración de interés científico por la Sociedad Española de Reumatología.



Curso de Punciones Guiadas por Ecografía de Tobillo y Pie

Fecha:

5 de Mayo de 2014

Lugar:

Sala de Disección.
Departamento de Anatomía.
Facultad de Medicina de Valladolid.



www.iecscyl.com

OBJETIVOS:

- Recuerdo anatómico de tobillo y pie e identificación ecográfica de las estructuras anatómicas relevantes.
- Práctica de punciones guiadas mediante ecografía en tobillo y pie.

MATERIAL:

- Se dispone de una pieza anatómica y un ecógrafo para cada dos alumnos, máximo 8 alumnos.

ACTIVIDADES:

- Presentación de la anatomía del tobillo y pie sobre modelo anatómico e identificación ecográfica de las estructuras anatómicas relevantes en persona sana.
- Punciones dirigidas mediante ecografía en diferentes regiones anatómicas en pieza anatómica de cadáver (un pie ya diseccionado servirá como ayuda).
- Se realizarán en infiltraciones de material coloreado (diferente para cada participante) en articulación tibioastragalina, zona teórica de bolsa retrocalcarina, tendones peroneos, tendón tibial posterior, articulación subastragalina, articulación entre 1ª y 2ª cuñas, 1ª MTF y 3er espacio interdigital: compartimentos superior e inferior.

- Comprobación de la adecuación de las punciones realizadas por cada participante mediante disección de las piezas anatómicas.

COORDINA:

- Dr. Julio Medina Luezas. Sección de Reumatología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid (ecografía). Prof. De Paz Fernández.

Colaboran:

(Dpto. Anatomía y Radiología. Universidad de Valladolid):

- Dr. Prof. Pastor Vázquez
- Prof. De Paz Fernández
- Prof. Barbosa Cachorro
- Prof. San José Crespo
- Prof. García Atarés