



**SEDE:** HOSPITAL FREMAP de VIGO  
Feliciano Rolan 12. VIGO 36203  
Teléfono: 986413033

**DIRIGIDO:** Médicos residentes COT con interés en ecografía

**FECHAS:** 18 de marzo 2022 (7 horas lectivas)

**INSCRIPCION:** gratuita, 1 residente por hospital gallego, hasta completar aforo

**PONENTES:**

*Jaime Fandiño Vaquero.*

Jefe de Servicio de Anestesia y Unidad del Dolor, H. FREMAP Vigo

*Ángel Rodríguez-Lorenzo*

Ecografía de H. FREMAP Vigo y Clínica AR, Vigo

*David Pereira Barreiro*

Servicio de Radiología CHU de Pontevedra

**COORDINADORES del CURSO**

Eduardo Vaquero Cervino. Servicio de COT, H. FREMAP Vigo

Jaime Fandiño Vaquero. Servicio de Anestesia, H. FREMAP Vigo

9 alumnos, distribuidos en 3 grupos de 3 alumnos con un profesor y un ecógrafo (grupos A, B, C). Los alumnos serán los modelos por lo que recomienda ropa cómoda / pijama, en el hospital se facilitará mascarilla FFP2 a quien lo desee.

## I CURSO ECOGRAFIA MUSCULO ESQUELETICA ECOGRAFIA MIEMBRO SUPERIOR



**Organiza: HOSPITAL FREMAP de VIGO**



Programa preliminar **18 marzo 2022**

**CURSO ECOGRAFIA  
MUSCULO ESQUELETICA  
ECOGRAFIA MIEMBRO SUPERIOR**



**PROGAMA**

**Viernes, 18 de marzo 2021**

**08:00 a 08:30 Recogida de documentación**

**08:30 a 09:00 Presentación y Bienvenida.**

D. Francisco Fernández Rivera (Director Gerente)

Dr Domingo Carpintero (Director Médico)

**09:00 a 10:00 (Parte Teórica)**

Bases de Ecografía Dr. Ángel Rodríguez  
Exploración de hombro Dr. David Pereira  
Exploración de codo Dr. Ángel Rodríguez  
Exploración de mano Dr. Ángel Rodríguez  
Eco disección de nervios MMSS Dr. Jaime Fandiño

**10:00 a 11:00 (Prácticas I)**

Grupo A exploración de hombro

Grupo B exploración de codo y mano

Grupo C Eco disección de nervios MMSS

**CURSO ECOGRAFIA  
MUSCULO ESQUELETICA  
ECOGRAFIA MIEMBRO SUPERIOR**



**11:30 a 12:30 (Prácticas II)**

Grupo A Eco disección de nervios MMSS

Grupo B exploración de hombro

Grupo C exploración de codo y mano

**12:30 a 13:30 (Prácticas III)**

Grupo A exploración de codo y mano

Grupo B Eco disección de nervios MMSS

Grupo C exploración de hombro

**13:30 15:00**

Conclusiones  
Casos clínicos  
Evaluación

Colaboración de **SONOSITE**

Se solicitará auspicios científicos de la **SOGACOT**