

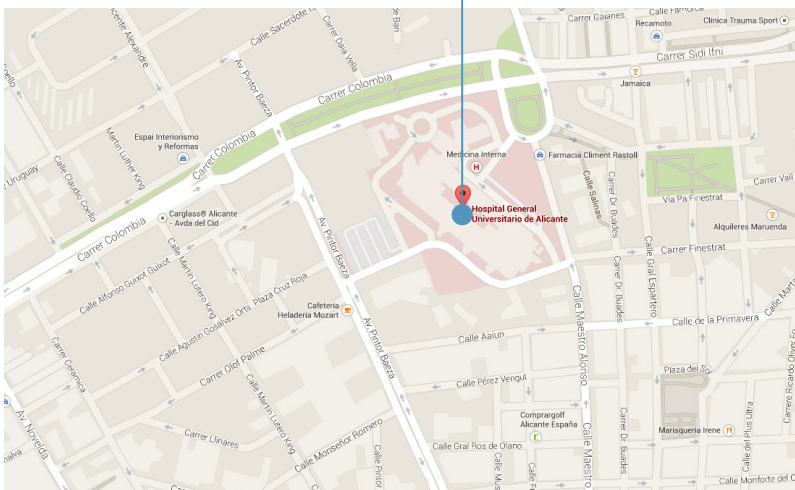
ECOSERMEF · CURSO BÁSICO ALICANTE

SEDE

Hospital General Universitario de Alicante

Aula de la 3ª planta del Hospital

Pintor Baeza, 12 • 03010 Alicante



PROFESORES

ALBAJOS, Ana

Médico residente de Rehabilitación. Hospital La Fe. Valencia.

Profesor colaborador de la Escuela de Ecografía de la Sociedad Española de Rehabilitación

BATLLE, Enric

Reumatólogo. Hospital de San Juan, Alicante.

Profesor de la Escuela de Ecografía de la Sociedad Española de Reumatología

CLIMENT, José María

Médico especialista en Rehabilitación. HGUA.

Profesor de la Escuela de Ecografía de la Sociedad Española de Rehabilitación

DIAZ, Ismael

Médico especialista en Rehabilitación. HGUA.

Profesor de la Escuela de Ecografía de la Sociedad Española de Rehabilitación

SAMITIER, Beatriz

Médico especialista en Rehabilitación. Hospital de Mataró.

Profesor de la Escuela de Ecografía de la Sociedad Española de Rehabilitación

ECÓGRAFOS

Facilitados por Sono Site-Fuji



ECOSERMEF · CURSO BASICO ALICANTE

MIÉRCOLES, 25 DE NOVIEMBRE

T1	15.00-16.00 h	El ecógrafo: fundamentos físicos y parámetros. Doppler.	DIAZ, Ismael
T2	16.00-17.00 h	El ecógrafo: regulación de parámetros, práctica	DIAZ, Ismael
		Descanso	
T3	17.30-18.00 h	El ecógrafo: técnica de exploración y artefactos	CLIMENT, José María
T4	18.00-19.00 h	El ecógrafo: técnica de exploración, práctica de iniciación	CLIMENT, José María
T5	19.00-19.30 h	Materiales de estudio del curso, sistemas online del curso y recursos de internet útiles	CLIMENT, José María
	19.30-20.00 h	Consolidación práctica de los temas 1-5	CLIMENT, José María

JUEVES, 26 DE NOVIEMBRE

T6	09.00-10.00 h	Sonoanatomía: imágenes ecográficas normales y patológicas	SAMITIER, Beatriz
T7	10.00-11.00 h	Sonoanatomía: imágenes ecográficas normales y patológicas, práctica	SAMITIER, Beatriz
		Descanso	
T8	11.30-12.00 h	Aplicaciones de la ecografía en rehabilitación	SAMITIER, Beatriz
T19	12.00-12.45 h	Exploraciones sistematizadas: Rodilla	SAMITIER, Beatriz
T20	12.45-14.00 h	Exploraciones sistematizadas: Rodilla, práctica	SAMITIER, Beatriz
		Comida	
T11	15.30-16.15 h	Exploraciones sistematizadas: Hombro	BATLLE, Enric
T12	16.15-17.15 h	Exploraciones sistematizadas: Hombro, práctica	BATLLE, Enric
		Descanso	
T13	18.15-19.00 h	Hombro: patología e intervencionismo	BATLLE, Enric
T14	19.00-20.00 h	Hombro: patología e intervencionismo, práctica	BATLLE, Enric

VIERNES 27 DE NOVIEMBRE

T9	08.30-09.00 h	Introducción al intervencionismo ecoguiado	CLIMENT, José María
T10	09.00-10.00 h	Introducción al intervencionismo ecoguiado, práctica	CLIMENT, José María
T15	10.00-10.30 h	Exploraciones sistematizadas codo	DIAZ, Ismael
		Descanso	
T16	11.00-12.00 h	Exploraciones sistematizadas codo, práctica	DIAZ, Ismael
T17-18	12.00-13.00 h	Codo: patología e intervencionismo. Teoría y práctica	DIAZ, Ismael
T23	13.00-14.00 h	Exploraciones sistematizadas: muslo. Teoría y práctica	ALABAJOS, Ana
		Comida	
T24	15.30-16.30 h	Exploraciones sistematizadas: pierna. Teoría y práctica	ALABAJOS, Ana
T24	16.30-17.15 h	Patología e intervencionismo: muslo y pierna	ALABAJOS, Ana
		Descanso	
T21	17.45-18.15 h	Exploraciones sistematizadas, patología e intervencionismo: Rodilla	DIAZ, Ismael
T22	18.00-20.00 h	Exploraciones sistematizadas, patología e intervencionismo: Rodilla, práctica	DIAZ, Ismael