

# JORNADA DE DIAGNÓSTICO POR TÉCNICAS DE BIOMECÁNICA: TIPOS DE PRUEBAS, FIABILIDAD Y APLICACIONES

21 de diciembre de 2017

Colegio Oficial de Médicos de A Coruña (Av. Salvador de Madariaga, 66)

17:00 h - Presentación

17:05 h - Ponencia 'Pruebas Médicas de Biomecánica Clínica: tipos de pruebas y fiabilidad'

**Alexandre Alfonso Cornes.** Ingeniero Superior Mecánico con Especialización en Biomecánica. Director Técnico de UMANA.

**Xavier Alfonso Cornes.** Ingeniero Superior Mecánico con Especialización en Biomecánica. Director de I+D+i de UMANA.

17:45 h - Mesa de Expertos 'Aplicaciones de la Biomecánica Clínica: Diagnóstico y Valoración de Lesiones y Secuelas'

**María de la Paloma Sastre Divasson.** Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico Supervisor de Contingencia Común en MC-Mutual Vigo.

**Juan Martín Dozo García.** Licenciado en Medicina y Cirugía. Especialista en C. Ortopédica y Traumatología. Médico Traumatólogo de Mutua Gallega.

**Noemí Morte Tamayo.** Licenciada en Medicina y Cirugía. Médico Forense del Instituto de Medicina Legal de Galicia (IMELGA). Subdirección Territorial de Vigo.

**Rafael Latorre Moraga.** Licenciado en Medicina y Cirugía. Especialista en C. Ortopédica, Traumatología y Valoración del Daño Corporal. Médico de Valorar-T (Valoración del daño corporal).

**Carlos Alonso Hernández.** Licenciado en Medicina y Cirugía. Especialista en Medicina del Deporte y Medicina Rehabilitadora. Médico Rehabilitador en el Hospital Vithas Fátima y Centos Vithas Fisium.

18:15 h - Turno de Preguntas

18:45 h - Presentación del Número Monográfico 24 sobre Técnicas de Biomecánica del Boletín Galego de Medicina Legal e Forense de Enero de 2018 [Asociación Gallega de Médicos Forenses]

