

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

30 de noviembre de 2017
Colegio Oficial de Médicos de Vigo (Rúa do Ecuador, 84)

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).

Ana Domínguez Ríos. Doctora en Medicina y Especialista en C. Ortopédica y Traumatología. Directora Médica y Traumatóloga de Iónica Servicios Médicos. Traumatóloga en el Hospital Quirón Miguel Domínguez.

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)

