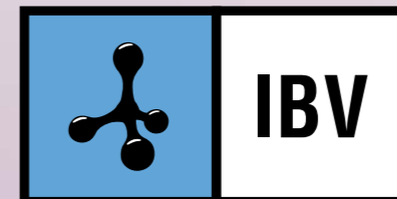




XII Jornadas de VALORACIÓN FUNCIONAL

Valencia, 22 y 23 de marzo de 2018



INSTITUTO DE
BIOMECÁNICA
DE VALENCIA



JUEVES 22 DE MARZO DE 2018

15:00 - 15:20 **Entrega de documentación y acreditaciones**

Lugar: Hall del Instituto de Biomecánica (IBV)

15:20 - 15:30 **Acto inaugural**

Lugar: Salón de actos del IBV

Javier Sánchez Lacuesta. Director del IBV

Mini-Máster en Valoración Biomecánica

15:30 - 16:00 **Treinta minutos de física para biomecánicos**

Aprenderemos cuatro conceptos físicos básicos, mediante ejercicios sencillos, que nos ayudarán a manejarnos con los registros biomecánicos.

Lugar: Salón de actos del IBV

Imparte: **Juan Manuel Belda Lois**. Investigador del IBV.

Traslado hasta la Sala Innova de la Ciudad Politécnica de la Innovación (CPI) -10 minutos-

16:10 - 17:50 **Cien minutos de gestión eficiente de los laboratorios de valoración biomecánica**

Reflexionaremos sobre los modelos de gestión de los laboratorios de valoración biomecánica y compartiremos buenas prácticas. La metodología de la sesión será eminentemente práctica donde todos los asistentes participarán. Con esta sesión esperamos ayudar a mejorar la eficiencia de los laboratorios.

Lugar: Sala Innova de la CPI

Imparte: **David Garrido Jaén**. Director de Innovación en Valoración Biomecánica del IBV

La pausa café tendrá lugar durante esta sesión.

17:50 - 18:20 **Treinta minutos de recursos formativos para biomecánicos**

Mostraremos algunos recursos formativos disponibles para biomecánicos, haciendo especial hincapié en situaciones prácticas en las que nos puede ser especialmente útil recurrir a ellos.

Lugar: Sala Innova de la CPI

Imparte: **Raquel Portilla Parrilla**. Gestora de innovación de formación del IBV

Novedades en Valoración Biomecánica

18:20 - 19:30 **¿Qué hay de nuevo en mi laboratorio en 2018? ¿Y qué habrá en 2019?**

Mostraremos las últimas novedades implementadas en el laboratorio y las innovaciones en las que estamos trabajando actualmente. Hablaremos de novedades como: nuevos algoritmos de clasificación en la valoración de hombro y rodilla, protocolos de valoración ágil de la cinemática de la marcha, protocolos de cambio rápido en la valoración de la mano, informes evolutivos, cuadros de mando para la gestión de los laboratorios y mucho más.

Lugar: Sala Innova de la CPI

Imparte: **Ignacio Bermejo Bosch**. Director de Innovación en Rehabilitación y Valoración Biomecánica del IBV

19:30 - 21:00 **Coctel de bienvenida / Exposición comercial**

Lugar: Hall del Cubo Morado de la CPI

VIERNES 23 DE MARZO DE 2018

Sesiones de trabajo

9:00 - 10:30 **Sesión clínica para usuarios IBV**

Esta sesión se desarrollará con la participación de usuarios de aplicaciones IBV y tiene como objetivo la exposición y puesta en común de una serie de casos reales por parte de los participantes, con el fin de enseñar a través de su experiencia o bien de plantear una serie de dudas al foro acerca del caso.

Lugar: Sala Innova de la CPI

Imparte: **Cristina Herrera Liger**. Investigadora del IBV

10:30 - 12:30 **Un, dos, tres... responde otra vez de la biomecánica**

Esta sesión se desarrollará también con intensa participación de usuarios de aplicaciones IBV y tiene como objetivo repasar temas de interés como interpretación de gráficas y resultados de valoraciones biomecánicas, aspectos clave de protocolo, estrategias para la detección de no colaboración durante las pruebas, necesidades de mejora de aplicaciones actuales, nuevos desarrollos, etc. La metodología de la sesión estará basada y ambientada en el concurso de televisión *Un, dos, tres... responde otra vez*.

Lugar: Sala Innova de la CPI

Imparte: **María José Vivas Broseta**. Responsable de Valoración biomecánica del IBV

La pausa café tendrá lugar durante esta sesión.

12:30 - 14:00 **Sesiones paralelas**

Sesión paralela A: Sesión de trabajo para la mejora de informes de valoración biomecánica. Presentación de Ejercicio Intercomparación 2017

Esta sesión está dirigida a los usuarios habitualmente involucrados en la elaboración de informes de valoración biomecánica, en concreto a las personas que han participado o han sido

invitadas a participar en el Ejercicio Intercomparación 2017. El objetivo de este taller es trabajar tanto en la homogenización del contenido de los informes para los usuarios de sistemas de valoración biomecánica IBV como en la adquisición de habilidades en el desarrollo y defensa de los mismos.

A través de la presentación de los resultados del ejercicio Intercomparación 2017 y del trabajo práctico que se realizará con un caso clínico, sobre valoración del equilibrio, se trabajará en la elaboración de la discusión y conclusiones del informe. Para ello se contará con la colaboración y experiencia de personal del IBV que guiará, de forma muy práctica, por los principales aspectos que deben tenerse en cuenta

Lugar: Sala Innova de la CPI

Imparte: **Paqui Peydro de Moya**. Investigadora del IBV

Sesión paralela B: Sesión de trabajo para la mejora de los protocolos de valoración biomecánica

El objetivo de esta sesión es revisar los procedimientos de valoración de las distintas aplicaciones del laboratorio de valoración funcional. Se realizará una sesión de trabajo de revisión de los procedimientos de valoración, con repaso de instrumentación y valoración, incidiendo en los aspectos claves del protocolo de medida y de aquellos transmitidos por los usuarios.

Lugar: Laboratorios del Instituto de Biomecánica

Imparte: **Salvador Pitarch Corresa**. Investigador del IBV

14:00 - 14:30 Entrega del XI Premio de Valoración Funcional y Vino de honor

Lugar: Salón de actos del IBV


ATENCIÓN AL CLIENTE
96 111 11 80
atencion.cliente@ibv.upv.es

Inscripciones:



Lugar de celebración: Universitat Politècnica de València (UPV): Instituto de Biomecánica (IBV), Ciudad Politécnica de la Innovación (CPI).



Mapa de localización en la UPV



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



UNIÓ EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

Una manera de hacer Europa

INSTITUTO DE BIOMECÁNICA (IBV)

Universitat Politècnica de València · Edificio 9C · Camino de Vera s/n · Valencia (ESPAÑA)

Tel.: +34 96 111 11 70 · Móvil: 610 567 200 · ibv@ibv.upv.es · www.ibv.org