



NOTA DE PRENSA

Solimat presenta en Barcelona la Unidad de Valoración Funcional del Hospital San José

- Profesionales de Solimat han asistido al XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Traumatología Laboral donde han presentado una Comunicación Oral con resultados de su Unidad de Valoración Funcional y un Póster titulado "Lesiones por humedad: las grandes olvidadas".

Toledo, 26 de noviembre de 2018.- El XVIII Congreso Nacional SETLA es el principal evento de la Sociedad Española de Traumatología Laboral estando dirigido a todos los profesionales sanitarios que desarrollan su labor en la mejora de la calidad asistencial de la sanidad laboral.

En este sentido, un grupo de profesionales de Solimat -concretamente del servicio de enfermería, fisioterapia y médicos asistenciales- que llevan a cabo su labor en el Hospital San José y en diferentes Centros Asistenciales de esta entidad, han acudido a este Congreso. Gracias a él han podido aprender y profundizar en distintas materias como las fracturas, las emergencias en el centro asistencial, técnicas invasivas en patología laboral, así como poner la mirada en el paciente.

Además de asistir a las diferentes mesas propuestas han participado activamente en él. Por un lado, con la presentación de un Póster por parte del Servicio de Enfermería de Getafe titulado "Lesiones por humedad: las grandes olvidadas" y por otro, con la presentación de una Comunicación Oral del Servicio de Fisioterapia con resultados de la Unidad de Valoración Funcional que, recientemente, ha puesto en funcionamiento Solimat en el Hospital San José.

Unidad de Valoración Funcional de Solimat

Se trata de una Unidad pionera en Castilla-La Mancha a nivel mutual puesto que Solimat es la única entidad colaboradora con la Seguridad Social que lo posee en nuestra región.

En concreto, son equipos cuyo objetivo es el desarrollo de una valoración cuantitativa y objetiva del estado funcional del sistema músculo-esquelético de trabajadores en tratamiento que presentan algún tipo de limitación o disfunción para retomar sus actividades habituales tras sufrir un accidente laboral.

Solimat cuenta actualmente con 3 sistemas de alta tecnología. En primer lugar, la herramienta biomecánica cinemática Hawk que mide la movilidad de las articulaciones de muñeca, codo, hombro, rodilla y tobillo con una aplicación a través del teléfono; el Biodex system 4 pro que permite valorar fuerza de esas articulaciones y también de la cadera y el Sistema MCU que consiste en test isotónicos de rango del movimiento y test de fuerza isométrica en distintas angulaciones.

Más información:

Carolina Sánchez. Comunicación Tfno: 925 283 186 Ext.: 1006 Móvil: 639 844 610 csramirez@solimat.com