



IAVANTE
2019

LÍNEA IAVANTE - FUNDACIÓN PROGRESO Y SALUD

PRESENTACIÓN CORPORATIVA

IAVANTE
Fundación Progreso y Salud
CMAT - GRANADA



Fundación Progreso y Salud
CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS

IAVANTE
Formación y Evaluación de
Competencias Profesionales

IAVANTE - FPS

QUIÉNES SOMOS

“

Iavante es la línea de formación y evaluación de competencias profesionales de la Fundación Progreso y Salud perteneciente a la Consejería de Salud y Familias de la Junta de Andalucía.

”

CARTERA DE SERVICIOS

Nuestra oferta de servicios abarca la formación y evaluación a nivel de grado, posgrado, especializada y continuada. En otras palabras, nuestra actividad vertebra o complementa el desarrollo del profesional sanitario durante toda su vida laboral, orientándole a conseguir la excelencia en su profesión.

01 FORMACIÓN

- Grado
- Posgrado
- Especializada
- Continuada

02 FORMACIÓN A MEDIDA

- Planes de formación
- Programas de formación
- Cursos a medida

03 EVALUACIÓN

- ECOE
- Procesos de selección

04 INVESTIGACIÓN Y PILOTAJE



IAVANTE - FPS

ESCENARIOS DE SIMULACIÓN

CMAT

Centro Multifuncional Avanzado de Simulación e Innovación Tecnológica

CMAT es un exponente de la innovación en el entrenamiento sanitario, donde IAVANTE combina las más avanzadas metodologías de simulación y testea nuevas tecnologías aplicadas al entrenamiento y a la salud.

Para aumentar el realismo de las metodologías de entrenamiento por simulación, IAVANTE cuenta con escenarios que recrean los entornos naturales de la atención sanitaria en distintos puntos del proceso asistencial.

ÁREA EXTRAHOSPITALARIA
Domicilio y zona urbana

01

05

QUIRÓFANOS EN EL ÁREA QUIRÚRGICA
Quirófanos equipados con tecnología de última generación

QUIRÓFANOS DE CUIDADOS CRÍTICOS
Salas de doble altura con robots y simuladores virtuales

04

11

CONSULTAS EN EL ÁREA HOSPITALARIA
Urgencias y consultas

SALA BLANCA (GMP)
Terapias avanzadas

01

06

AULAS
Versatilidad y accesibilidad al conocimiento mediante la red



Fundación Progreso y Salud
CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS

IAVANTE
Formación y Evaluación de
Competencias Profesionales

IAVANTE - FPS

METODOLOGÍAS DE SIMULACIÓN

IAVANTE es experta en el desarrollo y aplicación de METODOLOGÍAS DE SIMULACIÓN, como la simulación robótica, la simulación virtual, la simulación escénica, el vídeo análisis, la cirugía experimental y el e-learning.

Todas estas metodologías se utilizan de forma individual o combinada en función de las necesidades requeridas para cada actividad con el objetivo de representar de forma verosímil las condiciones reales de la atención sanitaria

CIRUGÍA EXPERIMENTAL

Esta metodología permite el entrenamiento en procedimientos quirúrgicos en un entorno que reproduce verazmente la realidad clínica. Las intervenciones quirúrgicas se realizan en modelos animales o sobre piezas anatómicas humanas.

SIMULACIÓN ROBÓTICA

Esta metodología emplea robots y maniqués que accionan y reaccionan de forma similar al ser humano en determinados procesos patológicos permitiendo al participante actuar en entornos similares a la realidad y adquirir destrezas en técnicas simples o complejas que, por su carácter invasivo, no pueden ser adquiridas mediante actuaciones reales.

SIMULACIÓN VIRTUAL

Mediante software específico de imagen sintética y sensación táctil, esta metodología recrea entornos anatómicos reales donde el alumno puede entrenarse en el manejo de la herramienta exploratoria, en el conocimiento anatómico de zonas concretas y en el diagnóstico y tratamiento de múltiples lesiones.

SIMULACIÓN ESCÉNICA

Actores entrenados simulan situaciones en las que la relación interpersonal tiene gran impacto como sucede, por ejemplo, en las entrevistas clínicas. La simulación se desarrolla en escenarios que reproducen con la mayor fidelidad posible, los entornos donde se producen estas situaciones para facilitar la inmersión del alumno en cada caso.

VIDEOANÁLISIS

La observación en directo de las maniobras y técnicas desarrolladas en las acciones formativas, o el análisis de las mismas a través de su retransmisión vía internet, permite optimizar el proceso de aprendizaje de los alumnos gracias a la observación y corrección de los errores en los que hayan incurrido los alumnos en el proceso de aprendizaje.

E-LEARNING

La mayoría de las acciones formativas que componen nuestra oferta contienen una parte de contenido que se desarrolla por internet y que ofrece online, además del material docente, foros, chats, videoconferencias, etc.

IAVANTE - FPS

SERVICIOS PARA ORGANIZACIONES SANITARIAS

IAVANTE

es experta en el desarrollo y aplicación de METODOLOGÍAS DE SIMULACIÓN, como la simulación robótica, la simulación virtual, la simulación escénica, el vídeo análisis, la cirugía experimental y el e-learning.

Todas estas metodologías se utilizan de forma individual o combinada en función de las necesidades requeridas para cada actividad con el objetivo de representar de forma verosímil las condiciones reales de la atención sanitaria

- 1 FORMACIÓN A MEDIDA PARA ORGANIZACIONES SANITARIAS
- 2 INVESTIGACIÓN Y PILOTAJE DE EQUIPAMIENTO, NUEVAS TÉCNICAS Y TERAPIAS
- 3 CESIÓN DE MATERIAL Y EQUIPAMIENTO DE SOPORTE A LA ACTIVIDAD FORMATIVA
- 4 PATROCINIO DE ACTIVIDADES FORMATIVAS
- 5 PRESENTACIONES Y DEMOSTRACIONES DE PRODUCTO
- 6 ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS
- 7 DONACIONES

IAVANTE - FPS

ÁREAS DE ACTIVIDAD

Nuestra actividad se desarrolla a través de las principales modalidades formativas, **PRESENCIAL, SEMIPRESENCIAL, E-LEARNING, MOOC, IN COMPANY** y está dirigida a profesionales de la Salud en sus principales categorías como MÉDICOS, ESPECIALISTAS, RESIDENTES, ENFERMERÍA, TÉCNICOS SANITARIOS, ASISTENTES SANITARIOS, PRIMEROS INTERVINIENTES, ESTUDIANTES DE GRADO, CIUDADANÍA, y contempla las áreas temáticas más importantes de la atención sanitaria.

01 SOPORTE AL DIAGNÓSTICO

- Técnicas endoscópicas
- Técnicas diagnósticas por imagen
- Técnicas terapéuticas guiadas por imagen
- Electrocardiografía

02 PROCESOS QUIRÚRGICOS

- Cirugía robótica
- Cirugía endoscópica
- Cirugía laparoscópica
- Microcirugía
- Cirugía abierta

03 PROCESOS CLÍNICOS

- Urgencias y emergencias
- Formación especializada
- Formación de instructores
- Soporte vital

04 Competencias Transversales

- Formación en simulación
- Habilidades relacionales
- Comunicación