

# **HEALTHCARE (Vertical Hospitales) (IHC06)**

Curso orientado a:

Equipos de proyecto que participan en la implementación de VERTICAL HOSPITALES.

Material desarrollado en castellano.

Clases Online / Presenciales.

Duración 200 Horas.

Precio: 2.000 €. (Pagos Fraccionados).

(Para más de una persona, consulte precios).

Presencial / Online

## **Centro de Formación**

**ACMSAP**

**Juan Martínez Villergas, 2**

**47014 – Valladolid**

## Objetivos

Introducción HEALTHCARE (Solución Vertical para Hospitales).

- Descripción general del proceso en un proveedor de salud desde el punto de vista administrativo y médico.
- Descripción de las funciones de Gestión de Pacientes SAP que se pueden utilizar durante el proceso de hospitalización.
- Comprensión de otros sistemas clínicos .

Implementación HEALTHCARE.

- Profundizando el conocimiento atención al paciente.
- Visión general de la solución HEALTHCARE, con explicaciones de cómo utilizar el sistema de manera de satisfacer sus necesidades de los clientes.
- Comprensión de los aspectos más importantes de la implementación de ISH y cómo hacerlo.
- Personalización de la configuración del sistema en relación con la supervisión del paciente, Contabilidad de Pacientes y solución ISH.

## BLOQUE I

### GESTIÓN DE PACIENTES

1. Interlocutor comercial, maestro de servicio.
2. Desarrollo de procesos clínicos.
3. Descripción general de la visión general HEALTHCARE.
4. Planificación de citas.
5. Proveedores de seguros y relaciones de seguros.
6. Facturación, fijación de precios y distribución de pagos.
7. Estación de trabajo clínica, documentación médica.
8. Visión general de funcionalidades de Med.
9. Configuración básica para la administración del paciente.
10. Datos básicos: estructuras organizativas y de construcción y catálogos.
11. Configuración básica: Interlocutores comerciales.
12. Configuración básica documentación médica.
13. Configuración básica: seguro y contabilidad del paciente.
14. Configuración básica para integración con módulos CO, MM, ISH.
15. Configuración básica para la integración con otros sistemas de información clínica.
16. Movimientos de pacientes y generador de procesos clínicos.
17. CLINICAL PROCESS BUILDER.
18. Documentación médica.
19. Facturación.
20. Facturación: Ajustes de precios básicos.
21. Distribución de pagos
22. Programación de citas y Pre admisión con ACM.
23. Administración del paciente con ACM.

## BLOQUE II

### CONTROLLING HOSPITALARIO

1. Control de gastos generales de configuración - Diseño Elementos Organizativos Hospitalarios.
2. Definir categorías de centros de coste.
3. **Órdenes de Servicio y Liquidación.**
4. **Definir tipos de orden.**
5. **Creación de diseños de planificación para la planificación del tipo de actividad.**
6. **Creación de diseños de planificación para la planificación estadística de figuras clave.**
7. **Creación de diseños de planificación para la planificación de elementos de coste / Órdenes internas.**
8. **Elementos y grupos de costos.**
9. **Elementos de coste primario.**
10. **Elementos de Costes Secundarios.**
11. **Tipos de Actividades.**
12. Crear Elementos de Costo Primario: Crear Sesión de Entrada por Lote.
13. Crear elementos secundarios de coste.
14. Crear grupos: elementos de coste.
15. Asignar todos los elementos de coste a la clase de coste Grupo.
16. Centros y grupos de costos.
17. Crear jerarquía estándar: Centros de coste.
18. Creación de centros de coste.
19. Crear grupos alternativos: centros de coste.
20. Crear cifras estadísticas.
21. Crear tipos de actividad.
22. Crear Orden Interna.
23. Facturación de actividad
  - a. Transferir prestaciones
24. Valores estadísticos - Centros de coste.
  - a. De enfermería y De Médico.
25. Valores estadísticos – Órdenes.
  - a. Órdenes por episodios.
26. Asignaciones Unidad organizativa/centro de coste.
27. Asignación cada Prestación por Clase de actividad.
28. Asignación Prestación por Componente.