

# SANT079PO MOVILIZACIÓN DE ENFERMOS

SKU: EVOL-8857-iNO-B | Categorías: [Atención Social y/o Sanitaria](#), [SANIDAD](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [80](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

Más información [CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD](#)

## CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

### Objetivos

Este Curso SANT079PO MOVILIZACIÓN DE ENFERMOS le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Sanidad. Con este CURSO SANT079PO MOVILIZACIÓN DE ENFERMOS el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y aplicar las técnicas de movilización, traslado y deambulación del usuario adquiriendo las destrezas necesarias en el manejo de ayudas técnicas para la movilización de enfermos.

### Contenidos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA INMOVILIZACIÓN:

1. Beneficios de la movilización
2. Epidemiología
3. Etiología
4. Consecuencias del inmovilismo
5. Valoración de los niveles de movilidad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ENFERMEDADES FÍSICAS RELACIONADAS CON LA INMOVILIZACIÓN:

1. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al Sistema Músculo- Esquelético
2. Úlceras por decúbito o por presión
3. Osteoporosis y Osteomalacia
4. Atrofia muscular
5. Retracciones articulares y musculares
6. Parálisis
7. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema cardiovascular



8. Hipotensión ortostática
9. Tromboembolismo
10. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema nervioso
11. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema respiratorio
12. Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC)
13. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema digestivo
14. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema genito-urinario
15. Otras alteraciones relacionadas con la inmovilidad

**UNIDAD DIDÁCTICA 3. TÉCNICAS DE MOVILIZACIÓN E INMOVILIZACIÓN:**

1. Principios anatómo- fisiológicos de sostén y movimiento del cuerpo humano
2. Posiciones anatómicas
3. Técnicas de movilización, traslado y deambulación
4. Preparación para el traslado
5. Movilización de personas dependientes
6. Acompañamiento en la deambulación
7. Prevención de caídas y accidentes
8. Ayudas técnicas para la deambulación, traslado y movilización en personas dependientes

**UNIDAD DIDÁCTICA 4. RIESGOS Y COMPLICACIONES DE UNA INADECUADA MANIPULACIÓN:**

1. Riesgos asociados con el residente
2. Riesgos asociados al personal que realiza las movilizaciones
3. Prevención de riesgos asociados al personal que realiza las movilizaciones

