

SANT079PO. MOVILIZACIÓN DE ENFERMOS



SKU: PA288

Horas: 80

OBJETIVOS

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.

CONTENIDO

1. LA INMOVILIZACIÓN:

- 1.1. Beneficios de la movilización.
- 1.2. Epidemiología.
- 1.3. Etiología.
- 1.4. Consecuencias del inmovilismo.
- 1.5. Valoración de los niveles de movilidad.

2. ENFERMEDADES FÍSICAS RELACIONADAS CON LA INMOVILIZACIÓN:

- 2.1. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al Sistema Músculo- Esquelético.
- 2.2. Úlceras por decúbito o por presión.
- 2.3. Osteoporosis y Osteomalacia.
- 2.4. Atrofia muscular.
- 2.5. Retracciones articulares y musculares.
- 2.6. Parálisis.
- 2.7. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema cardiovascular.
- 2.8. Hipotensión ortostática.
- 2.9. Tromboembolismo.
- 2.10. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema nervioso.
- 2.11. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema respiratorio.
- 2.12. Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC).
- 2.13. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema digestivo.
- 2.14. Enfermedades relacionadas con la inmovilidad que afectan al sistema genito-urinario.

2.15. Otras alteraciones relacionadas con la inmovilidad.

3. TÉCNICAS DE MOVILIZACIÓN E INMOVILIZACIÓN:

3.1. Principios anatomo- fisiológicos de sostén y movimiento del cuerpo humano.

3.2. Posiciones anatómicas.

3.3. Técnicas de movilización, traslado y deambulación.

3.4. Preparación para el traslado.

3.5. Movilización de personas dependientes.

3.6. Acompañamiento en la deambulación.

3.7. Prevención de caídas y accidentes.

3.8. Ayudas técnicas para la deambulación, traslado y movilización en personas dependientes.

4. RIESGOS Y COMPLICACIONES DE UNA INADECUADA MANIPULACIÓN:

4.1. Riesgos asociados con el residente.

4.2. Riesgos asociados al personal que realiza las movilizaciones.

4.3. Prevención de riesgos asociados al personal que realiza las movilizaciones.