



## **Cuadro Comparativo**

*Nombre del Alumno: Yaneri Vázquez Torres.*

*Nombre del tema: lesiones de miembro inferior*

*Parcial: Cuarto.*

*Nombre de la Materia: enfermería quirúrgica*

*Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez.*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería General.*

*Cuatrimestre: Sexo*

***Pichucalco, Chiapas a 28 de Julio de 2023.***

Artrosis de cadera	Sacroilitis	Lesión del sacro por esfuerzo	Distensión inguinal
<p>Consiste en el deterioro del cartílago de esta articulación. Es relativamente frecuente, es mas común en personas mayores.</p> <p><b>Etiología</b></p> <p>No se sabe la causa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genética</li> <li>• Ambientales</li> </ul> <p><b>Síntomas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dolor</li> <li>• Rigidez</li> <li>• Deterioro de la funcionalidad de la movilidad</li> </ul> <p><b>Diagnostico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exploración física</li> <li>• Radiografía</li> </ul> <p><b>Complicaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desgaste rápido y completo del cartílago.</li> <li>• Muerte del hueso (osteonecrosis).</li> </ul> <p><b>Tratamiento</b></p> <p>Se trata quirúrgicamente que mas bien el reemplazo de la articulación mediante una artroplastia total de la cadera.</p> <p><b>Cuidados de enfermería</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toma de signos vitales</li> <li>• Medicamentos para el control del dolor</li> <li>• Monitorización de la movilidad</li> <li>• Monitorización de la herida quirúrgica</li> <li>• Cuidado postquirúrgico</li> </ul>	<p>Afección dolorosa que afecta a una o ambas articulaciones sacroilíacas. estas se encuentran entre la columna vertebral y la pelvis.</p> <p><b>Etiología</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impacto repentino</li> <li>• Artritis</li> <li>• Embarazo</li> <li>• Infecciones</li> </ul> <p><b>Síntomas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dolor que puede extenderse a una o ambas piernas</li> <li>• Rigidez en los glúteos</li> <li>• Rigidez en la parte baja de la espalda</li> </ul> <p><b>Diagnostico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exploración física</li> <li>• Radiografía</li> <li>• Resonancia magnética</li> </ul> <p><b>Complicaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Problemas al agacharse</li> <li>• Dolor insoportable</li> <li>• Inmovilidad</li> </ul> <p><b>Tratamiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fisioterapia</li> <li>• Cirugía</li> <li>• Medicamentos para el dolor</li> </ul> <p><b>Cuidados de enfermería</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toma de signos vitales</li> <li>• Medicamentos para el control del dolor</li> <li>• Monitorización de la movilidad</li> </ul>	<p>Una fractura por estrés en el sacro es una pequeña ruptura en el sacro, quien es la basa de la columna.</p> <p><b>Etiología</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Actividades físicas vigorosas</li> <li>• Esfuerzo físico repetido</li> <li>• Condiciones que afecten la densidad ósea</li> </ul> <p><b>Síntomas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dolor severo en la parte baja de la espalda, cadera o pelvis</li> <li>• Dolor en glúteos o ingle</li> <li>• Sensibilidad en la espalda al ser tocada</li> <li>• Inflamación en la parte baja de la espalda</li> </ul> <p><b>Diagnostico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rayos X de la parte baja de la espalda</li> <li>• Tomografía computarizada</li> <li>• Resonancia magnética</li> <li>• Escáner óseo</li> </ul> <p><b>Complicaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desgaste rápido y completo del cartílago.</li> <li>• Muerte del hueso (osteonecrosis).</li> </ul> <p><b>Tratamiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rehabilitación</li> <li>• Administración de calcio y vitamina D</li> <li>• Inmovilización</li> <li>• Analgésicos</li> </ul> <p><b>Cuidados de enfermería</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Administración de medicamentos I.V</li> <li>• Mantener reposo y postura</li> <li>• Rehabilitación</li> </ul>	<p>Desgarro parcial o una ruptura total de uno o mas de los músculos que ayudan a juntar las piernas entre si.</p> <p><b>Etiología</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se estira demasiado</li> <li>• Se esfuerza demasiado</li> <li>• Se estira antes de estar preparado o tener calentamiento</li> </ul> <p><b>Síntomas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hinchazón y moretones en la parte de la ingle</li> <li>• Espasmos musculares</li> <li>• Debilidad en la pierna afectada</li> </ul> <p><b>Diagnostico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exploración física</li> </ul> <p><b>Complicaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Debilidad en la pierna afectada</li> <li>• Dificultad para andar</li> </ul> <p><b>Tratamiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hielo de 3-4 veces al día durante 15 días</li> <li>• Vendaje compresivo</li> <li>• Elevar zona afectada</li> <li>• Reposo</li> <li>• Masaje</li> <li>• Fisioterapia</li> </ul> <p><b>Cuidados de enfermería</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toma de signos vitales</li> <li>• Medicamentos para el control del dolor</li> <li>• Monitorización de la movilidad</li> <li>• Vendaje</li> <li>• Masaje</li> </ul>