

Miembros Superiores

Eliminar sección



Miembros Inferiores

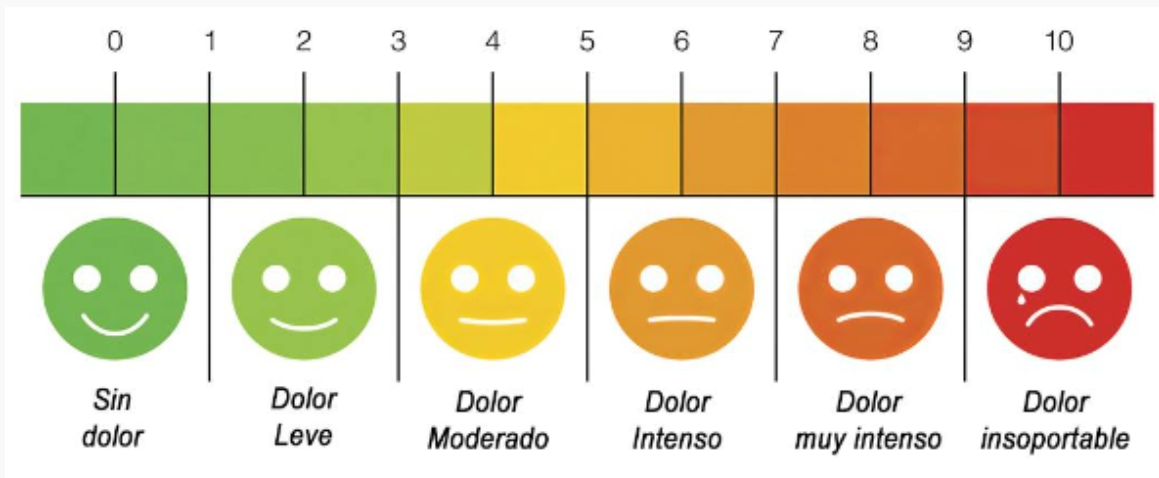
Observaciones

sdafdsfdfsadf

Palpación:

sdafdsfdfsadf

Dolor



Número de dolor:

4

Dolor

sdafdsfdfsadf

sdafdsfdfsadf

Fuerza muscular

Eliminar sección



Fuerza muscular

Izquierdo	Movimiento	Derecho
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Flexión de cadera	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Extensión de la cadera	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Abducción de la cadera	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Aducción de la cadera	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Rotación externa de la cadera	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Rotación interna de la cadera	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Flexión de la rodilla	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Extensión de la rodilla	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	Flexión plantar del	<div>sdafdsfdfsadf</div>

sdatdstdstsadt	tobillo	sdatdstdstsadt
sda fds fsd fsadf	Dorsiflexión e inversión del pie	sda fds fsd fsadf
sda fds fsd fsadf	Inversión del pie	sda fds fsd fsadf
sda fds fsd fsadf	Eversión del pie con flexión plantar	sda fds fsd fsadf
sda fds fsd fsadf	Eversión del pie con dorsiflexión	sda fds fsd fsadf

*** Escala de Daniels y Worthingham**

Goniometría				Eliminar sección	^
Goniometría					
Rangos Normales	Izquierdo	Movimiento	Derecha		
0°-140°	sda fds fsd fsadf	Flexión de cadera	sda fds fsd fsadf		
0°-10°	sda fds fsd fsadf	Extensión de cadera	sda fds fsd fsadf		
0°-50°	sda fds fsd fsadf	Abducción de cadera	sda fds fsd fsadf		

0°-30°	sdafdsfdfsad	Aducción de cadera	sdafdsfdfsad
0°-50°	sdafdsfdfsad	Rotación externa de cadera	sdafdsfdfsad
0°-40°	sdafdsfdfsad	Rotación interna de cadera	sdafdsfdfsad
0°-150°	sdafdsfdfsad	Flexión de rodilla	sdafdsfdfsad
0°(activa)-10° (pasiva)	sdafdsfdfsad	Extensión de rodilla	sdafdsfdfsad
0°-50°	sdafdsfdfsad	Plantiflexión	sdafdsfdfsad
0°-30°	sdafdsfdfsad	Dorsiflexión	sdafdsfdfsad
0°-60°	sdafdsfdfsad	Inversión del pie	sdafdsfdfsad
0°-30°	sdafdsfdfsad	Eversión del pie	sdafdsfdfsad

Reflejos osteotendinosos

Eliminar sección



Reflejos osteotendinosos

IZQ	ROT	DER
<div>sdafdsfdfsfa</div>	Rotuliano	<div>sdafdsfdfsfa</div>
<div>sdafdsfdfsfa</div>	Aquileo	<div>sdafdsfdfsfa</div>

Pruebas y evaluaciones complementarias

Eliminar sección



PRUEBAS Y EVALUACIONES COMPLEMENTARIAS	
Pruebas	Resultados y análisis
<div>sdafdsfdfsadf</div>	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	<div>sdafdsfdfsadf</div>
<div>sdafdsfdfsadf</div>	<div>sdafdsfdfsadf</div>

Evaluación de la marcha

Eliminar sección



Ciclo de la marcha		
	Pierna Izquierda	Pierna Derecha
Fase de apoyo	sda fdsfsdfsadf	
-Contacto de talón	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf
-Apoyo plantar	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf
-Apoyo medio	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf
Fase de oscilación	sda fdsfsdfsadf	
-Balanceo inicial	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf
-Balanceo medio	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf
-Balanceo terminal	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf
Rotación pélvica	sda fdsfsdfsadf	
Inclinación pélvica	sda fdsfsdfsadf	
Flexión de rodilla	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf
Movimientos coordinados de rodilla y tobillo	sda fdsfsdfsadf	sda fdsfsdfsadf

de forma y como	
Movimiento del centro de gravedad	<div>sdafdsfdsfsadf</div>
Cadencia	<div>sdafdsfdsfsadf</div>
Balanceo de MS	<div>sdafdsfdsfsadf</div>