### **Miembros Inferiores**

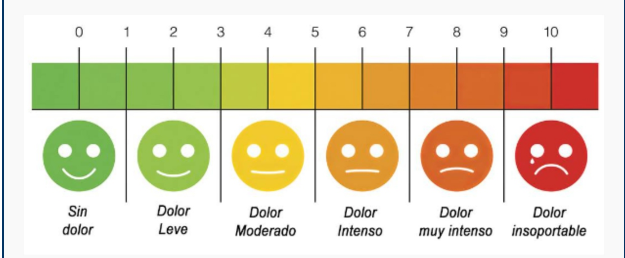
### **Observaciones**

sdafdsfdsfsadf

# Palpación:

sdafdsfdsfsadf

### **Dolor**



### Número de dolor:

1

### **Dolor**

- d - f d - f d - f d - d f

# Fuerza muscular

Eliminar sección

# ^

# Fuerza muscular

Izquierdo	Movimiento	Derecho
sdafdsfdsfsadf	Flexión de cadera	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Extensión de la cadera	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Abducción de la cadera	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Aducción de la cadera	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Rotación externa de la cadera	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Rotación interna de la cadera	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Flexión de la rodilla	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Extensión de la rodilla	sdafdsfdsfsadf
	Flexión plantar del	

sdatdstdstsadt	tobillo	sdatdstdstsadt
sdafdsfdsfsadf	Dorsiflexión e inversión del pie	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Inversión del pie	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Eversión del pie con flexión plantar	sdafdsfdsfsadf
sdafdsfdsfsadf	Eversión del pie con dorsiflexión	sdafdsfdsfsadf

# \* Escala de Daniels y Worthingham

### Goniometría Eliminar sección <u>Goniometría</u> Rangos Izquierdo **Normales Movimiento** Derecha 0°-140° Flexión de sdafdsfdsfsad sdafdsfdsfsad cadera 0°-10° Extensión de sdafdsfdsfsad sdafdsfdsfsad cadera 0°-50° Abducción de sdafdsfdsfsad sdafdsfdsfsac cadera

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

# Reflejos osteotendinosos Reflejos osteotendinosos



# PRUEBAS Y EVALUACIONES COMPLEMENTARIAS Pruebas Resultados y análisis sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf sdafdsfdsfsadf

<u>Ciclo de la marcha</u>				
	Pierna Izquierda	Pierna Derecha		
Fase de apoyo	sdafdsfdsfsadf			
-Contacto de talón	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		
-Apoyo plantar	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		
-Apoyo medio	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		
Fase de oscilación	sdafdsfdsfsadf			
-Balanceo inicial	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		
-Balanceo medio	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		
-Balanceo terminal	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		
Rotación pélvica	sdafdsfdsfsadf			
Inclinación pélvica	sdafdsfdsfsadf			
Flexión de rodilla	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		
Movimientos coordinados	sdafdsfdsfsadf	sdafdsfdsfsadf		

ue rouma y tobino	
Movimiento del centro de gravedad	sdafdsfdsfsadf
Cadencia	sdafdsfdsfsadf
Balanceo de MS	sdafdsfdsfsadf