

DOCUMENTO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO DE LA SECOT PARA EL TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LA ROTURA DEL TENDÓN DE AQUILES



Usted tiene derecho a conocer el procedimiento al que va a ser sometido y las complicaciones más frecuentes que ocurren. Este documento intenta explicarle todas estas cuestiones. Léalo atentamente y consulte con su médico todas las dudas que se le planteen.

Le recordamos que, por imperativo legal, tendrá que firmar, usted o su representante legal, familiar o persona vinculada de hecho, este Consentimiento Informado para que podamos realizarle dicho procedimiento/tratamiento.

Yo, D./Dña(Nombre y dos apellidos del paciente)	, deaños de edad,
Historia Clínica n.°	DNI n.°
con domicilio en	
REPRESENTANTE LEGAL, FAMILIAR O PERSONA V	NCULADA DE HECHO
Yo, D./Dña	 , deaños de edac
(Nombre y dos apellidos del representante legal, familiar e	
DNI n.°, en calidad de	del paciente
	(Representante legal, familiar o persona vinculada de hecho)
	DECLARO
Que el Dr./la Dra	
(Nombre y dos apellidos del Dr./Dra.)	
N.° de Colegiadorealizar el procedimiento/tratamiento quirúrgico o He leído esta información que me ha entregado y	me ha explicado que es conveniente proceder, en mi situación, le ROTURA DEL TENDÓN DE AQUILES

- 1. Preoperatorio. Antes de la cirugía será necesario realizarle algunas pruebas diagnósticas, como analítica, radiografías o electrocardiograma. También le indicaremos desde qué hora debe permanecer en ayunas.
- 2. La intervención precisa de anestesia, cuyo tipo y modalidad serán valoradas por el Servicio correspondiente.
- 3. El propósito principal de la intervención es la reparación de una rotura parcial o completa aguda o inveterada del tendón de Aquiles, que es aquél que realiza la flexión plantar del pie.
- 4. La intervención consiste en una sutura directa de los dos cabos del tendón roto mediante cirugía abierta o percutánea. En casos de roturas crónicas o inveteradas pueden realizarse diferentes técnicas consistentes en plastias ligamentosas con el mismo tendón, con tendones adyacentes o incluso con tendones de banco de tejidos. Puede utilizarse la artroscopia para alguno de los procedimientos. Pueden añadirse factores de crecimiento autólogos (PRGF), que pueden acelerar la reparación y recuperación del paciente. También puede ser necesario el empleo de dispositivos de reanclaje.
- 5. Previamente, durante o después de la intervención, pueden existir pérdidas de sangre que pueden requerir transfusiones sanguíneas.
- 6. Puede ser necesaria después de la intervención, la inmovilización y la descarga.

RIESGOS DEL TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LA ROTURA DEL TENDÓN DE AQUILES

Toda intervención quirúrgica, tanto por la propia técnica operatoria como por la situación vital de cada paciente (diabetes, cardiopatía, hipertensión, edad avanzada, anemia, obesidad), lleva implícita una serie de complicaciones, comunes y potencialmente serias, que podrían requerir tratamientos complementarios (tanto médicos como quirúrgicos) y, en un mínimo porcentaje de casos, comprometer la viabilidad del miembro y/o la vida del paciente. Las complicaciones específicas, muchas de las cuales motivan nuevas intervenciones, pueden consistir en:

- a. Infección de la herida quirúrgica, lo que puede afectar al tejido óseo.
- b. Hematoma, lesión vascular o lesión tendinosa.
- c. Lesión o afectación de algún tronco nervioso que pudiera causar, temporal o definitivamente, trastornos sensitivos y/o motores.
- d. Aflojamiento, rotura o penetración intraarticular del material implantado o instrumental quirúrgico.
- e. Rigidez o limitación funcional de articulaciones vecinas.
- f. Fallos en la sutura del tendón y rerroturas.
- g. Pérdida de fuerza para ponerse de puntillas.
- h. Retraso o fracaso de la cicatrización tendinosa.
- i. Necrosis cutáneas.
- j. Cicatriz dolorosa y queloide.
- k. Sindrome Doloroso Regional Complejo.
- 1. Síndrome compartimental.
- m. Embolia grasa, tromboflebitis o trombosis venosa profunda (con riesgo de embolismo pulmonar y muerte).
- n. Complicaciones derivadas del uso del manguito de isquemia.

ALTERNATIVAS AL TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LA ROTURA DEL TENDÓN DE AQUILES

Como alternativa al procedimiento quirúrgico propuesto se puede realizar un tratamiento conservador con yesos u ortesis pero existe un mayor riesgo de nuevas roturas.

Mediante la firma del presente documento declaro que he comprendido las explicaciones que se me han facilitado en un lenguaje claro y sencillo y el médico que me ha atendido me ha permitido realizar todas las observaciones que he precisado, aclarándome todas las dudas y preguntas que le he planteado respecto a los fines, alternativas, métodos, ventajas, inconvenientes y pronóstico del tratamiento, así como a los riesgos y complicaciones que por mi situación actual pueden surgir tales como:

programada. Asimismo, he entendio grabar imágenes que luego se conseclínicas, juntas facultativas, conferer identidad alguna del paciente. TAN PUEDO REVOCAR EL CONSENTIMIE información recibida y que compre	do y acepto que dura ervarán y se podrán to ncias, congresos, pub MBIÉN COMPRENDO NTO QUE AHORA PIndo la indicación y latariamente, DOY MI	inte el procedimiento/tro ransmitir con fines científi dicaciones médicas y act QUE, EN CUALQUIER M RESTO. Por ello, manifies os riesgos de este proce CONSENTIMIENTO par	édico podrá variar la técnica quirúrgica stamiento se podrán realizar fotografías o icos y/o de docencia y utilizar en sesiones tos científicos, sin que en las mismas figure IOMENTO Y SIN EXPLICACIÓN ALGUNA, sto que me considero satisfecho/a con la dimiento/tratamiento. ra que se me realice el procedimiento/
En	, a	de	de
Fdo. EL/LA PACIENTE	Fdo. EL Dr./La Dra.	EL/LA REPRESENTANTE LEGA	AL, FAMILIAR O PERSONA VINCULADA DE HECHO
REVOCACIÓN DEL CONSENTIMIEN	TO INFORMADO		
Yo, D./Dña(Nombre y dos apellidos del paciente			
Yo, D./Dña(Nombre y dos apellidos del represer			
Yo, D./Dña(Nombre y dos apellidos del testigo)			
REVOCO el Consentimiento prestac tratamiento, que doy con esta fecho		, y no dese	eo proseguir el procedimiento/
Fdo. EL/LA PACIENTE		ANTE LEGAL, FAMILIAR NCULADA DE HECHO	Fdo: EL/LA TESTIGO