

## **CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA IMPLANTE DE PRÓTESIS ARTICULAR DE RODILLA**

### **EN QUÉ CONSISTE EL PROCEDIMIENTO Y PARA QUÉ SIRVE**

Consiste en sustituir la articulación enferma y su remplazo por una artificial llamada prótesis. Dicha prótesis está fabricada con distintos metales y un plástico especial (polietileno), y puede fijarse con o sin cemento a los extremos óseos (tibia, fémur y de forma opcional a la rótula), según las circunstancias del paciente.

La prótesis no es una intervención definitiva, ya que se desgasta o se afloja con el tiempo. Por eso puede requerir otra intervención (sobre todo en personas jóvenes o activas).

Puede ser necesario el uso de injerto de hueso procedente del propio paciente o del banco de huesos. A veces se emplea también material de osteosíntesis como tornillos, alambres u otros. Cabe la posibilidad que durante la cirugía haya que realizar modificaciones del procedimiento para proporcionar un tratamiento más adecuado.

Con esta cirugía se pretende aliviar el dolor y mejora la movilidad de la rodilla enferma.

### **CONSECUENCIAS RELEVANTES O DE IMPORTANCIA**

No tiene.

### **RIESGOS DEL PROCEDIMIENTO**

Pueden darse efectos no deseados, algunos son comunes a toda cirugía y afectan a todos los órganos y sistemas. Otros riesgos de la intervención son:

- Obstrucción venosa con formación de trombos e hinchazón de la pierna. En raras ocasiones se complica con dolor torácico y dificultad para respirar (embolia pulmonar) que puede tener consecuencias fatales.
- Complicaciones de vasos sanguíneos y nervios derivadas del uso del manguito de isquemia que mantiene la zona quirúrgica libre de sangre.
- Lesión de los nervios de la pierna que puede condicionar una disminución o aumento de la sensibilidad o una parálisis. Dicha lesión puede ser temporal o definitiva.
- Lesión de los vasos sanguíneos de la pierna. Si la lesión es irreversible puede requerir la amputación de la extremidad.
- Rotura o perforación de un hueso al colocar la prótesis o después.
- Dismetría (alargamiento o el acortamiento de la pierna operada).
- Inestabilidad de la articulación, que provoca movimientos anormales de la rodilla, fallos de la misma y, más raramente, luxación.
- Limitación de la movilidad de la articulación, de flexión y/o de extensión. Puede requerir una movilización bajo anestesia para liberar las adherencias producidas o una nueva intervención.

- Infección de la prótesis que puede ser superficial o profunda. Dicha complicación puede ocurrir incluso años después de la cirugía.
- Fallo renal.
- Arrancamientos tendinosos o ligamentosos.
- Descalcificación con inflamación de la zona (atrofia ósea).
- Ruidos articulares.
- Derrames de repetición.
- Reacción alérgica/toxicidad al material implantado o de la sutura.
- Sangrado durante la intervención o tras ella. A veces puede precisar una transfusión de sangre o sus derivados.
- Quemaduras por bisturí eléctrico.
- Uso de implantes hipoalergénicos.
- Aparición de lesiones cutáneas por los vendajes, sobre todo en pacientes mayores, con piel de cebolla.
- El empleo de rayos X puede originar efectos adversos en el organismo, incluido un riesgo muy bajo de producir cáncer. Los beneficios de la prueba son mayores que estos efectos y en cualquier caso se utilizará la dosis mínima necesaria para completar el objetivo de la intervención.
- Contraer una infección durante su estancia en el hospital.

#### Complicaciones de la herida quirúrgica:

- Infección con diferente gravedad.
- Dehiscencia (apertura) de la herida.
- Fístulas permanentes o temporales.
- Cicatrización anómala.
- Intolerancia a los materiales de sutura.
- Neuralgias (dolores) y las hiper o hipoestesis (aumento o descenso de la sensibilidad).

La mayoría de estos problemas se resuelven con tratamiento médico. A veces hay que recurrir a la cirugía para resolverlos.

#### RIESGOS QUE SE AÑADEN EN SU CASO

Por mi situación actual: (señalar lo que proceda)

- ☐ No tiene    ☐ Diabetes    ☐ Obesidad    ☐ Hipertensión  
☐ Anemia    ☐ Edad Avanzada    ☐ Tabaquismo    ☐ Tratamiento anticoagulante  
☐ .....puede  
 aumentar la frecuencia o la gravedad del riesgo o complicaciones.

*Informe a su médico si está embarazada o sospecha que pueda estarlo, así como si está en periodo de lactancia. De estar presentes deben ser consideradas según las características del paciente y el beneficio/riesgo de la técnica a realizar.*

### CONTRAINDICACIONES

Infección activa local o sistémica no controlada.

### ALTERNATIVAS AL PROCEDIMIENTO

Como opción a la técnica propuesta se podrá seguir con un tratamiento para aliviar el dolor y la inflamación, efectuar reposo de la articulación y descargarla con el uso de un bastón o intentar perder peso.

Dicho método sólo mejora de forma parcial los síntomas, y no impide que el desgaste de la misma progrese.

### AUTORIZACIÓN PARA “IMPLANTE DE PRÓTESIS ARTICULAR DE RODILLA”

DECLARO QUE HE COMPRENDIDO ADECUADAMENTE la información que me ha sido facilitada, y en consecuencia, AUTORIZO para que se me realice este procedimiento. He aclarado todas mis dudas en entrevista personal con D./D.<sup>a</sup> , así como los riesgos y consecuencias en la evolución de la enfermedad que padezco, de no realizarlo.

Estoy satisfecho con la información que se me ha proporcionado y entiendo que este documento puede ser REVOCADO por mí en cualquier momento antes de la realización del procedimiento. Se me entrega COPIA del mismo.

Para que así conste, firmo el presente documento después de leído.

En , a

Fdo. Paciente:	Fdo.: Dr./Dra.
DNI/NIE o pasaporte:	Col. Nº:

---

### Sólo en caso de REVOCACIÓN DEL CONSENTIMIENTO:

Yo, el paciente con DNI/NIE o Pasaporte: , no doy la autorización para la realización de esta intervención, o revoco el consentimiento previo si lo hubiere otorgado. Tomo esta decisión habiendo sido informado suficientemente de los riesgos que asumo por este motivo.

En , a

Fdo. Paciente: