

INFECCIÓN PROTÉSICA



¿QUÉ ES?

Es la principal complicación de un reemplazo articular y se define como la presencia de un proceso infeccioso alrededor de una prótesis articular.



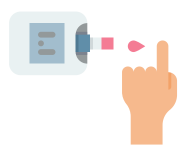


¿CÓMO SUCEDE?

Esto ocurre por varios factores que pueden ser la sola presencia del material protésico, la complejidad de la intervención quirúrgica y los factores de riesgo de la persona.

La población de más de 80 años suele presentar una alta probabilidad de presentarla, además de tener factores como:

- Artritis reumatoide.
- Diabetes.
- Obesidad.
- Infecciones dentales previas a la cirugía.





SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Dolor en la articulación donde se encuentra la prótesis.
- Rigidez.
- Inflamación.
- Aumento de la temperatura en la zona.
- Enrojecimiento.
- Salida de líquido purulento.
- Fatiga.
- Fiebre, escalofríos o sudores nocturnos.

¿CÓMO SE DIAGNOSTICA?

Acudir con un especialista, quien le realizará una valoración ortopédica integral.

Además será necesario la toma de estudios de imagen como:

- Radiografías.
- O resonancia magnética.

Y laboratorios o análisis del líquido sinovial para determinar la bacteria y así el tratamiento específico.



www.preservaciondecadera.mx

¿CUÁL ES EL TRATAMIENTO?

El tratamiento quirúrgico es la única opción en el que dependiendo del grado de la infección se puede optar por una serie de lavados quirúrgicos sin el retiro del componente protésico, desbridamiento y con administración de antibioticoterapia.

En casos más avanzados se optará por realizar el cambio total de la prótesis.

