

AFLOJAMIENTO PROTÉSICO



¿QUÉ ES?

Es la pérdida de la fijación de un prótesis a una articulación secundaria a una respuesta del cuerpo ante la presencia de un cuerpo extraño.



¿CÓMO SUCEDE?

Puede suceder como una respuesta inflamatoria de pérdida ósea por los macrófagos o puede ser ocasionada por la presencia de una infección alrededor de una prótesis, lo que puede ocasionar un aflojamiento en la sujeción de la prótesis y que se genere un micromovimiento que cause alteración en la calidad de la articulación.

SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Dolor en la articulación donde se encuentra la prótesis y que aumenta con la actividad física.
- Inflamación.
- Inestabilidad de la prótesis.
- Aumento de la temperatura en la zona (a menudo por infección)



¿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 descartar la presencia de infección.



www.preservaciondecadera.mx

¿CUÁL ES EL TRATAMIENTO?

Tratamiento inicial: Se realizará un protocolo de estudio para descartar infección.

Tratamiento quirúrgico: acuerdo los а criterios presentados en las distintas valoraciones el especialista determinará el tipo puede ser tratamiento que desde un lavado quirúrgico hasta un cambio de prótesis con características distintas.

