

Marcar la opción correcta:

1.- ¿Cuánto debemos solapar como mínimo el material de osteosíntesis con el vástago de una prótesis de revisión estable de rodilla en una fractura periprotésica en el fémur distal?

- Nada, está contraindicado.
- Menos de un centímetro.
- Al menos la distancia de dos corticales y media del fémur.
- Nada, habría que recambiar la prótesis.

2.- ¿En qué tipo de fractura periprotésica de rodilla según la clasificación de Rorabeck el implante protésico está movilizado?

- I
- II
- III
- IV

3.- ¿Cuál puede ser una triada de factores causantes de una fractura periprotésica de rodilla en el fémur?

- Implante anatómico, fémur cementado, sexo masculino.
- Excesivo corte anterior, implante femoral recurvatum, implante constreñido.
- Implante tibial primario, articulación con poca anquilosis, hipertiroidismo.
- Edad menor de 50 años, polietileno ultracongruente, tamaños tibiales grandes.

4.- ¿Cuál sería el tratamiento de elección en una fractura cerrada periprotésica tipo I de Su con un implante femoral PS que tiene el fondo de la tróclea sin perforar?

- Clavo retrógrado.
- Placa estabilidad angular.
- Fijador externo.
- Recambio protésico.