

## Marcar una opción:

1.- ¿Cuántas columnas son las descritas por Luo en su clasificación de las fracturas de meseta tibial en Tomografía Computerizada?

- 1 columna.
- 2 columnas.
- 3 columnas.
- 4 columnas.

2.- ¿Qué vía de abordaje es la más idónea para una fractura de meseta tibial con afectación de 1 columna (posteromedial) o Moore tipo 1?

- Vía de Lobenhoffer en decúbito supino.
- Vía de Lobenhoffer en decúbito prono.
- Vía posterior de Bhattacharyya.
- Vía de Frosch.

3.- ¿Qué vías de abordaje son las más idóneas para una fractura de meseta tibial con afectación de 2 columnas (anteromedial y posterolateral)?

- Vía de Lobenhoffer en decúbito prono y vía de Frosch.
- Vía de Lobenhoffer en decúbito supino y vía anterolateral.
- Vía anteromedial y vía anterolateral.
- Vía anteromedial y vía de Frosch.

4.- ¿Con qué dos vías de abordaje podríamos tratar una afectación de las 3 columnas: anteromedial, anterolateral y posterior (medial y lateral)?

- Vía de Lobenhoffer en decúbito prono y vía de Frosch.
- Vía de Lobenhoffer en decúbito supino y vía de Frosch.
- Vía anterolateral y vía posterior de Bhattacharyya.
- Vía anterior pura y vía de Frosch.