

Marcar una opción:

1.- Cual de las siguientes afirmaciones es falsa:

- En las rodillas flotantes es excepcional que se produzca un embolismo graso
- El embolismo graso en las rodillas flotantes, cuando ocurre, es fundamentalmente en las fracturas con afectación diafisaria.
- Las lesiones asociadas de tipo vascular en las rodillas flotantes aparecen sobre todo en las que hay afectación epifisaria.
- En las rodillas flotantes siempre hay que descartar lesiones ligamentosas

2.- Cual de las siguientes afirmaciones es falsa:

- En las rodillas flotantes tipo I de Fraser siempre se aconseja poner un clavo retrogrado en fémur y anterógrado en tibia.
- Las rodillas flotantes tipo I de Fraser se aconseja tratar con clavos intramedulares ambas fracturas.
- El tratamiento aconsejado para inmovilización de las fracturas en el control de daños de las rodillas flotantes es la fijación externa.
- En el control de daños de las rodillas flotantes se tratarán en primer lugar la existencia de síndrome compartimental o lesiones vasculares.

3.- Cual de las siguientes afirmaciones es cierta:

- La fijación externa como control de daños en las rodillas flotantes se hará siempre puenteando la rodilla para proteger ésta en previsión de futuras osteosíntesis.
- El tratamiento inicial de las rodillas flotantes se hará siempre mediante fijación externa.
- Los pacientes que han tenido una rodilla flotante presentan secuelas con mucha frecuencia.
- La fijación externa de las fracturas femorales no produce rigidez articular si se deja rodilla libre.