RECORD OPERATORIO

Guatemala, 18 de febrero de 2020

Paciente: Francisco Antonio Contreras Reyes

Edad: 46 años

Cirujanos: Dr. Luis Pedro Carranza

Ayudantes: Dr. Horjales Anestesiólogo: Dra. Rojas Tipo de anestesia: General

Instrumentista: Lucy Echeverría

Circulante: Johanna Salazar

Diagnóstico Pre y Post op: Fractura multifragmentaria cúbito izquierdo

Operación efectuada: Osteosíntesis de cúbito izquierdo

Tiempo de operación: 2 hora 30 minutos

Tiempo de anestesia: 3 horas

Indicación: Fractura multifragmentaria del cubito izquierdo

Hallazgos:

- 1.) Fractura multifragmentaria del cubito izquierdo con mútliples fragmentos libres sin inserción muscular
- 2.) Hematoma en area de fractura del cubito.

Procedimiento:

- 1.) Osteosíntesis de cubito izquierdo con placa bloqueada en función de puente de 12 agujeros, utilizando 3 tornillos bloqueados proximales y 3 tornillos bloqueados distales + 1 tornillo interfragmentario.
- 2.) Se observa defecto óseo proximal en la diáfisis por lo que se colocan chips de injerto óseo en el foco de fractura.
- 3.) Se observa fractura bien reducida y fijada con el fluorosocopio.
- 4.) Se cierra por planos con Vycril 3-0 y piel con grapas.
- 5.) Se colocan curaciones, venda elastica, canal de yeso y cabestrillo.
- 6.) Procedimiento sin complicaciones.

Dicto: Dr. Luis Pedro Carranza