RECORD OPERATORIO

Guatemala 09 de diciembre de 2020

Paciente: Paola Rossi Perez

Edad: 33 años

Cirujanos: Dr. Luis Pedro Carranza / Dr. Labbe

Ayudantes: Dr. Rodriguez
Anestesiólogo: Dr. Luis Sierra
Tipo de anestesia: General
Instrumentista: Evelyn Chavez
Circulante: Katherinne Lopez
Diagnóstico Pre y Post op:

Operación efectuada: Osteosíntesis de Cadera Izquierda

Tiempo de operación: 2 hora Tiempo de anestesia: 3 horas

Indicación: Fractura basocervical desplazada de cadera izquierda

Hallazgos: Idem

Procedimiento:

En SOP con paciente en posición en decubito supino previa asepsia y antisepsia y colocacion de campos esteriles se procede a realizar:

- 1.) Reducción de fractura basocervical de cadera izquierda.
- 2.) Abordaje lateral de 6cm en piel tipo Hardinger.
- 3.) Capsulorrafia anterior de la cadera izquierda con reparación de la misma y reparación de la fascia lata.
- 4.) Osteosintesis de cadera izquierda utilizando placa mini anteversa, con tornillo de 90mm. y tornillo antirrotacional superior, más colocación de 2 tornillos en placa a la diafisis. Se comprueba buena posición del implante en proyecciones AP y axial con fluoroscopia.
- 5.) Se hace una reparación de la fascia y TCSC con Vycril 3-0. Se cierra piel con grapas y se coloca Tegaderm con Telfa.

6.) Procedimiento sin complicaciones.

Dictó: Dr. Luis Pedro Carranza