Fecha de Impresión:

Wednesday, AUG-09-23 10:38:37

## CONFIDENCIAL

09-AUG-2023 10:23:00

H.C.: 71759

Paciente:

MENA RUANO GRACIELA ESPERANZA

MDFM YANEZ GARCIA PATRICIO ANDRES Médico:

ESPECIALISTA EN ANESTESIOLOGIA - CC: 1706348966 - L20 F96 N322

Evolución:

5

10

15

20

PROTOCOLO DE ANESTESIOLOGÍA

PACIENTE GRACIELA MENA, FEMENINA DE 63 AÑOS (BLOQUEO BRILMA ECOGUIADO, CODIGO: 64421).(

GUIA ECOGRAFICA INTRAOPERATORIA: 76998).

DIAGNÓSTICO: CARCINOMA INFILTRANTE DUCTAL DE MAMA IZQUIERDA. ASA II.

CIRUGÍA REALIZADA: MASTECTOMIA SIMPLE + GANGLIO CENTINELA.

SE PREPARA MÁQUINA Y DROGAS DE ANESTESIA Y EMERGENCIA NECESARIOS. CHECK LIST

COMPLETOS. MONITORIZACIÓN BÁSICA COLOCADA. INGRESA CON FC: 75 LPM, SO2:90% AA, TA: 140/85. VÍA VENOSA PERIFÉRICA 22 EN MSD PERMEABLE CON LACTATO RINGER. SE DECIDE ANESTESIA

GENERAL TIVA + BLOQUEO ECOGUIADO.

INDUCCION: PREVIA PREOXIGENACION CON FIO2 100%, POR 3 MINUTOS. SE INICIA INDUCCION CON

MIDAZOLAM 1MG IV +LIDOCAINA 60 MG IV + TIVA: PROPOFOL TCI 4UG/ML + REMIFENTANIL TCI 5NG/ML

120 MG IV+ ROCURONIO 40 MG IV. AL OBTENER ADECUADO PLANO ANESTÉSICO, SE REALIZA

INTUBACION OROTRAQUEAL CON TET 7.5 CON BALON, CON LARINGOSCOPIA DIRECTA AL PRIMER INTENTO CON HOJA MAC 3, SE OBTIENE CAPNOGRAFÍA Y AUSCULTACIÓN DE CAMPOS PULMONARES. FIJAMOS, CONECTAMOS A VENTILACION MECANICA EN MODO VCV, PUNTOS DE PRESIÓN PROTEGIDOS Y MEDIAS ANTIEMBOLICAS, PROTECCIÓN OCULAR. SE REALIZA BLOQUEO ECOGUIADO BRILMA +

PARAESTERNAL ECOGUIADO IZQUIERDO CON BUPIVACAINA 0,25% 20 CC (CODIGO: 64421). SE COLOÇA

MONITOR DE PROFUNDIDAD ANESTESICA Y NOCICEPCION ( CONNOX).

MANTENIMIENTO CON TIVA PROPOFOL TCI 1,9UG/ML + REMIFENTANIL TCI 3,5NG/ML EN VM VCV : F102:

60%, FLUJO: 1 LPM, PEEP: 5, VT: 6ML/KG, FR:13 RPM.

MEDICACIÓN INTRAVENOSA ADMINISTRADA: MORFINA 6 MG IV + DEXAMETASONA 8 MG IV +

ONDANSETRON 8 MG IV + PARACETAMOL 1 GR IV + OMEPRAZOL 40 MG IV. LÍQUIDOS ADMINISTRADOS: LACTATO RINGER: 500ML, SANGRADO: 10ML.

COMPLICACIONES EN TRANSANESTÉSICO: NINGUNO.

EDUCCIÓN: SE COMPRUEBA ADECUADOS PARÁMETROS VENTILATORIOS Y SE PROCEDE A EXTUBAR SIN

COMPLICACIONES, PACIENTE ES TRANSPORTADO A RECUPERACIÓN, EN VENTILACIÓN ESPONTANEA,

HEMODINAMICAMENTE ESTABLE CON EVA: 0/10 ALDRETTE: 8/10, FC: 60 LPM, SO2: 90% TA: 125/82

Examen Físico:

TIEMPO DE ANESTESIA: 7H50 -10H25 (155MIN). TIEMPO DE CIRUGÍA: 8H40 -10H05 (85 MIN).

MEDICO TRATANTE ANESTESIOLOGO: DR. PATRICIO YANEZ. CI: 1706348966.

SOLCA. Núcled Dr. Paris ANESTESTONOSO 1796348966

30

25

40

45