Fecha de Impresión:

Thursday, AUG-03-23 12:12:41

CONFIDENCIAL

Fecha:

5

10

15

25

30

03-AUG-2023 12:07:00

H.C.: 306358

Paciente:

GONZALEZ MAZA MILENYS X

MDFM YANEZ GARCIA PATRICIO ANDRES

ESPECIALISTA EN ANESTESIOLOGIA - CC: 1706348966 - L2O F96 N322

Evolución:

PROTOCOLO DE ANESTESIOLOGÍA

PACIENTE MILENYS GONZALEZ, FEMENINA DE 55 AÑOS (BLOQUEO BRILMA ECOGUIADO, CODIGO:

64421).

DIAGNÓSTICO: CANCER DE MAMA IZQUIERDA EC 11B + QT NEO + HTA + ASMA EN TTO. CIRUGÍA REALIZADA: MASTECTOMIA RADICAL IZQUIERDA + OOFORECTOMIA BILATERAL

LAPAROSCOPICA.

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

COMPLETOS. MONITORIZACIÓN BÁSICA COLOCADA. INGRESA CON FC: 85 LPM, SO2:92% AA, TA: 125/85. SE DECIDE ANESTESIA GENERAL TIVA + BLOQUEO DE PARED TORACCICA BRTILMA ECOGUIADO +

PERAESTERNAL.

INDUCCION: PREVIA PREOXIGENACION CON FIO2 100%, POR 3 MINUTOS. SE INICIA INDUCCION CON MIDAZOLAM 2 MG IV + LIDOCAINA 60 MG IV+ INICIO DE INFUSION TIVA CON PROPOFOL (SCHNEIDER) 3 UG/ML TCI + REMIFENTANILO (MINTO) 4NG/ML TCI + ROCURONIO 50 MG IV. AL OBTENER ADECUADO PLANO ANESTÉSICO, SE REALIZA INTUBACION OROTRAQUEAL CON HOJA MAC 3, CORMACK I, CON TET

7,0 CON BALON. SE VERIFICA PRESENCIA DE CAPNOGRAFÍA Y AUSCULTACIÓN DE CAMPOS

PULMONARES. FIJAMOS, CONECTAMOS A VENTILACION MECANICA EN MODO VCV, PUNTOS DE PRESIÓN PROTEGIDOS, PROTECCIÓN OCULAR. BAJO ANESTESIA, Y ASEPSIA Y ANTISEPSIA, SE REALIZA BLOQUEO

BRILMA ECOGUIADO IZQUIERDO + PARAESTERNAL IZQUIERDO CON AGUJA STIMUPLEX 100MM Y MEZCLA DE BUPIVACAINA 0,25%, COLOCANDO 20 CC Y 10 CC RESPECTIVAMENTE, SIN

COMPLICACIONES.

MANTENIMIENTO CON ANESTESIA INTRAVENOSA TOTAL (TIVA) CON PROPOFOL 2 UG/ML TCI Y

REMIFENTANIL DE 4-5 NG/ML TCI, EN VM VCV : FIO2: 50%, FLUJO: 1 LPM, PEEP: 5, VT: 6ML/KG, FR:14

RPM.

MEDICACIÓN INTRAVENOSA ADMINISTRADA: DEXAMETASONA 8 MG IV + ONDANSETRON 8 MG IV + PARACETAMOL 1 GR IV + KETOROLACO 30 MG IV + OMEPRAZOL 40 MG IV + MORFINA 10 MG IV .

LÍQUIDOS ADMINISTRADOS: LACTATO RINGER: 900ML. SANGRADO: 50ML.

COMPLICACIONES EN TRANSANESTÉSICO: HIPOTENSION MANEJADA CON BOLOS DE EFEDRINA

Examen Físico:

EDUCCIÓN: SE COMPRUEBA ADECUADOS PARÁMETROS VENTILATORIOS Y SE PROCEDE A EXTUBACION,

SIN COMPLICACIONES, PACIENTE ES TRANSPORTADO A RECUPERACIÓN, EN VENTILACIÓN

ESPONTANEA, HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE CON EVA: 0/10 ALDRETTE: 8/10, FC: 60 LPM, SO2: 94% TA:

TIEMPO DE ANESTESIA: 8H00 -12H20 (260MIN).

TIEMPO DE CIRUGÍA: 8H50 -12H05 (195 MIN)

MEDICO TRATANTE ANESTESIOLOGO: DR. PATRICIO YANEZ DR. PATRICIO YANEZ. MD TRATANTE

ANESTESIOLOGIA, CI: 1706348966.

40

35

Dr. Patricio Jane-ANESTESIOLOGO 1705348966