

Fecha : 16-AUG-2023 09:32:00 H.C. : 316554 Paciente: VILLACIS TORRES SOFIA ALEJANDRA
Médico : MD0C LEMA HUALPA GABRIELA ALEXANDRA
ESPECIALISTA EN PEDIATRIA - CC: 1003377650 - L45 F115 N342


Evolución: NOTA POST PROCEDIMIENTO AMBULATORIO / NOTA DE ALTA
1. DIAGNOSTICO: LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA B COMUN
2. ESTADO GENERAL: ESTABLE
3. PROGRAMADA: SI
4. PROCEDIMIENTO REALIZADO: ASPIRADO DE MEDULA OSEA
5. ESPECIALISTA: DRA LEMA (PEDIATRA)
ANESTESIOLOGO: DRA. NARANJO/ DRA GARCIA
CIRCULANTE: ALEJANDRO CHICAIZA
INSTRUMENTISTA: LCDA. GLENDA AGUILAR
6. HORA DE INICIO: 9:15 HORA DE FIN: 09:30 DURACION: 15 MINUTOS
7. TÉCNICAS QUIRÚRGICAS: BAJO SEDACION PROFUNDA Y CON NORMAS DE ASEPSIA Y ANTISEPSIA Y
PREVIA INFILTRACION DE LIDOCAINA SIN EPINEFRINA EN LA CRESTA ILIACA POSTERO SUPERIOR
IZQUIERDA SE REALIZA ASPIRADO DE MEDULA OSEA SE OBTIENE MUESTRA Y SE CONCLUYE SIN
COMPLICACIONES.
8. HALLAZGOS QUIRURGICOS: MEDULA OSEA
9. COMPLICACIONES TRANSOPERATORIAS: NINGUNA
10. PIEZAS REMITIDAS A PATOLOGIA: MEDULA OSEA (MEDULOGRAMA + EMR)
11. ESTADO DEL PACIENTE AL TERMINAR EL PROCEDIMIENTO: ESTABLE
PLAN:
ALTA DE PROCEIDMENTOS PEDIATRICOS
CONTROL EN UNA SEMANA PARA PROCEDIMIENTO DE INICIAO DE CONSOLIDACION

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
23/08/2023	59623	Parte Operatorio (Solicitud)
16/08/2023	HP	Prescripción Médica Hospitalización

SOLICITUDES DE EXAMEN

Fecha	Clave	Descripción
23/08/2023	2960256	EXAMEN DE SANGRE
	2960256	LIQUIDOS
	2960256	CITOLOGIA GENERAL


SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Gabriela Lema
PEDIATRA
C.I.: 1003377650

Fecha : 16-AUG-2023 09:36:00 H.C. : 316554 Paciente: VILLACIS TORRES SOFIA ALEJANDRA
Médico : MD\$6 GARCIA BLANCO MARIA BELEN

Evolución: ***NOTA ANESTESIOLOGÍA EN PEDIATRÍA***

PACIENTE PEDIATRICO 5 AÑOS
DIAGNÓSTICO: LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA
PROCEDIMIENTO REALIZADO: ASPIRADO DE MEDULA OSEA

TÉCNICA ANESTÉSICA: SEDOANALGESIA

CODIGO: 99149

PACIENTE ASA II
PESO: 16.1KG

PACIENTE AMBULATORIA SE REALIZA VISITA PREANESTÉSICA, SE INFORMA A MADRE SOBRE EL PROCEDIMIENTO ANESTÉSICO, EFECTOS SECUANDRIO, POSIBLES COMPLICACIONES, LA IMPORTANCIA DE TENER EL AYUNO PARA EL PROCEDIMIENTO, SE VERIFICA AYUNO Y FIRMA CONSENTIMIENTOS.

MADRE REFIERE QUE NO PRESENTA SINTOMATOLOGIA RESPIRATORIA, PACIENTE EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

PACIENTE INGRESA EN COMPAÑÍA DE SU MADRE A SALA DE PROCEDIMIENTO, CON VIA PERIFERICA NUMERO 24 MIEMBRO SUPERIOR DERECHO PERMEABLE

SE REALIZA MONITORIZACIÓN BÁSICA ECG DII, FC, SAT O2, PANI, ETCO2

SE PROCEDE A INDUCCIÓN PARA SEDOANALGESIA, MEDICACION UTILIZADA
LIDOCAÍNA 20MG,
FENTANILO 20MCG,
PROPOFOL TOTAL 60MG
MIDAZOLAM 0.9 MG

SE REALIZA PROCEDIMIENTO SIN COMPLICACIONES, PACIENTE MANTIENE AUTONOMÍA RESPIRATORIA, CON MONITORIZACIÓN CONTINUA, CON CONSTANTES VITALES ESTABLES.

SE COLOCA PROFILAXIS ANTIEMÉTICA CON ONDASENTRÓ 2.5MG

PACIENTE HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE, CON ADECUADA AUTONOMÍA VENTILATORIA, EN RECUPERACIÓN EN SALA DE PROCEDIMIENTOS CON MONITORIZACIÓN BASICA, HASTA QUE SE DESPIERTE.

ALDRETE 8
EVA 0
RANSAY 3

COMPLICACIONES: NINGUNA

DRA. MARIA BELEN GARCIA
MEDICO ANESTESIOLOGA
CI 1757404817
DRA. MA. PAULA BUSTOS-POSGRADISTA ANESTESIOLOGIA-1719245910

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Maria Belen Garcia
ANESTESIOLOGA
C.I.: 1757404817

Fecha : 16-AUG-2023 08:55:00 H.C. : 316554 Paciente: VILLACIS TORRES SOFIA ALEJANDRA
Médico : MD0C LEMA HUALPA GABRIELA ALEXANDRA
ESPECIALISTA EN PEDIATRIA - CC: 1003377650 - L45 F115 N342

Evolución: NOTA DE INGRESO PROCEDIMIENTO AMBULATORIO
VALORACION PREPROCEDIMIENTO AMBULATORIA
SOFIA VILLACIS, 4 AÑOS
S: ASITOMATICA. DIAGNOSTICO DE LLA B COMÚN (HMQ) + 27/06/23 AMO EN HMQ BLASTOS 84% + CMF (HMQ) CYCD3-, CD45+, CYMPO-, CYCD79A+, CD34+, CD19+, CD7-, SMCD3-, CD20-, CD66C+, CD10+, CD38 + HOMOGÉNEO, SMIGK-, CYIGU-, CD33-, SMIGM-, CD117-, SMIGH-, CD9-, NUTDI-, CD15-, CD65-, NG2-, CD123-, CD58+, CD22-T, CD24+, CD13-, CD81+, 93.75% BLASTOS + LEUCOS HMQ 125000 + SLT (S) HMQ + MASA MEDIASTINAL (IM 0.4) HMQ + INCIA QT PROTOCOLO TOTAL XV EL 28/06/23 + TRASLOCACIONES: T12:21, T4:,11, T1:19 Y T9:22 NEGATIVAS POR PCR, PENDIENTE POR FISH + CARIOTIPO 46XX + STATUS SNC I (LCR DG: 0 CEL, NEG) + NO COMPROMISO DE PARES CRANEALES + FIN INDUCCION (16/08/2023)

O: VER EXAMEN FÍSICO

EXAMENES DE LABORATORIO LEUCOCITOS: 1710, NEUTROFILOS 260+ 420 MONOCITOS, HB: 12.4, PLAQUETAS 677.000 QUIMICA SANGUINEA ADECUADA
A: PACIENTE CON DIAGNÓSTICO ONCOLÓGICO MENCIONADO AL MOMENTO EN CONDICIONES CLÍNICAS ESTABLES, CON ESTUDIOS DE LABORATORIO QUE REFLEJAN NEUTROPENIA POR LO QUE SE REALIZA ASPIRADO DE MEDULA OSEA DE FIN DE INDUCCION EN ESPERA PARA INICIAR CONSOLIDACION PLAN:

ASPIRADO DE MEDULA OSEA DE FIN DE INDUCCION

Examen Físico: PACIENTE ALERTA, CONSCIENTE, GLASGOW 15/15 SIN FOCALIDAD NEUROLÓGICA.

BOCA MUCOSAS ORALES HÚMEDAS NO SE EVIDENCIA LESIONES

TÓRAX SIMÉTRICO, EXPANSIBLE, SIN SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA, CORAZÓN RÍTMICO NO SOPLOS.

PULMONES MURMULLO VESICULAR CONSERVADO NO SOBREAÑADIDOS

ABDOMEN SUAVE DEPRESIBLE NO DOLOROSO A LA PALPACIÓN RHA PRESENTES

REGIÓN PERIANAL SIN LESIONES

EXTREMIDADES: SIMÉTRICAS MOVILIDAD Y FUERZA CONSERVADA, PULSOS DISTALES PRESENTES

LLENADO CAPILAR 2 SEGUNDOS

SIGNOS VITALES

Pulso : 94 Presión Arterial : 97 / 56 Temperatura°C : 36.8 Respiración : 24

Observación: SAT: 94%

Ingesta :

Eliminación :

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
16/08/2023	0000HP	Prescripción Médica Consulta Externa

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Gabriela Lema
PEDIATRA
C.I.: 1003377650