

Fecha : 23-AUG-2023 06:17:00 H.C. : 315561 Paciente: CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA
Médico : MD^M ESCOBAR TORRES LIZETH ALEJANDRA
MEDICO - CC: 1600575219

Evolución: *EVOLUCIÓN MATUTINA*****

DRA. PONCE/ DRA. ACEBO/ DRA. ESCOBAR
SALA GENERAL
VALENTINA CARCHI, 15 AÑOS
DH: 7 DÍAS

S: PACIENTE DESCANSA TRANQUILA. SE ALIMENTA BIEN, EXCRETAS NORMALES. YAMILET CON DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA DE ALTO GRADO EN FÉMUR IZQUIERDO + BIOPSIA 02/06/2023: OSTEOSARCOMA CONVENCIONAL DE ALTO GRADO PRODUCTOR DE MATRIZ + RMN S/C MUSLO IZQUIERDO 29/05/2023: A NIVEL DE DIÁFISIS FEMORAL DEL LADO IZQUIERDO, ALTERACIÓN DE LA MORFOLOGÍA ÓSEA, CON ZONAS DE ENGROSAMIENTO CORTICAL CON PEQUEÑO SEGMENTO DE RUPTURA CORTICAL EN EL BORDE EXTERNO A NIVEL DEL 1/3 MEDIO, CON AMPLIA EXTENSIÓN POR FUERA DE LA CORTICAL Y LOCALIZACIÓN PARALELA AL BORDE MEDIAL Y MÁS EN EL EXTERNO QUE MIDE 6.5 X 3.6 X 1.5 CM QUE COMPROMETE LA MÉDULA ÓSEA + TAC TORAX (17/06/2023): IMAGEN NODULAR CALCIFICADA DE 9 MM A NIVEL BASAL PARACARDIACO DERECHO + 19/06/2023 GGO MÚLTIPLES LESIONES ÓSEAS DE TIPO TUMORAL EN FÉMUR IZQUIERDO, BAJA ACTIVIDAD EN COLUMNA LUMBAR, SPECT LUMBO-PÉLVICO HIPERACTIVIDAD EN CUERPOS VERTEBRALES, MODERADA HIPERACTIVIDAD FOCAL EN CABEZAS HUMERALES + INICIO DE PROTOCOLO INTERGROUP 0133 RÉGIMEN B (23/06/2023) + COLOCACIÓN DE CVC (14/07/2023) + QT SEMANA 8 (22/08/2023)
O: VER EXAMEN FÍSICO

A: PACIENTE CON DIAGNÓSTICO ONCOLÓGICO DESCRITO, ESTA RECIBIENDO SU QUIMIOTERAPIA SEMANA 8, CON ALTAS DOSIS DE METOTREXATE, QUE EMPEZO EL 22/08 A LAS 18H00, LE CORRESPONDEN SUS NIVELES EL 24/08 A LAS 00H00. AL MOMENTO YAMILETH SE ENCUENTRA HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE, SIN PRESENTAR REACCIONES INFUSIONALES A SU TRATAMIENTO.
P: QT SEMANA 8

Examen Físico: SIGNOS VITALES: PA: 96/60 MMHG, FC: 70 LPM, FR: 21 PM, T: 36.4°C, SATO2: 93% AIRE AMBIENTE, EVAT 0/11

PACIENTE CONCIENTE ORIENTADA EN TIEMPO ESPACIO Y PERSONA, GLASGOW 15/15, SIN FOCALIDAD NEUROLÓGICA.

PIEL: MÚLTIPLES LESIONES COMEDOGÉNICAS A NIVEL FACIAL Y COSTROSAS EN TÓRAX POSTERIOR

CABEZA: OJOS: PUPILAS ISOCÓRICAS, NORMORREACTIVAS A LA LUZ.

NARIZ: FOSAS NASALES PERMEABLES. BOCA: MUCOSAS ORALES HÚMEDAS, NO LESIONES.

CUELLO: SIMÉTRICO, NO ADENOPATÍAS.

TÓRAX: SIMÉTRICO, EXPANSIBILIDAD CONSERVADA, NO DISTRES RESPIRATORIO.

REGIÓN AXILAR: NO ADENOPATÍAS

CORAZÓN: RUIDOS CARDIACOS RÍTMICOS, NO SOPLOS.

PULMONES: BUENA ENTRADA DE AIRE BILATERAL, MURMULLO VESICULAR CONSERVADO, NO SOBREAÑADIDOS.

ABDOMEN: SUAVE, DEPRESIBLE, NO DOLOROSO A LA PALPACIÓN, RHA PRESENTES.

REGIÓN GENITAL: GENITALES FEMENINOS DE CARACTERÍSTICAS NORMALES PARA LA EDAD

REGION PERIANAL: NO LESIONES

EXTREMIDADES: MUSLO IZQUIERDO SE PALPA MASA DURA, NO DOLOROSA EN TERCIO MEDIO DE 5 X 4 CM. AMBOS PERÍMETROS DE MUSLOS EN 47 CM, LLENADO CAPILAR 2 SEGUNDOS, PULSOS DISTALES PRESENTES.

INGESTA: 5010 ML (VÍA ORAL: 700 ML)

EXCRETA: 3850 ML

BALANCE: +1160 ML

DIURESIS: 3.2 ML/KG/HORA

PH: 7

DEPOSICIÓN: 1 (N)

DRA. LIZETH ESCOBAR 1600575219

[Handwritten signature]
Escobar
1600575219

[Handwritten signature]

SALA NUCLEO DE OITO
Dra. Glenda Ponce
HEMATO-ONCOLOGA MEDIATRA
C.I. 1306297555

Fecha : 22-AUG-2023 10:29:00 H.C. : 315561 Paciente: CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA
Médico : MD91 SANCHEZ FERNANDEZ GISSELA LUCIA
ESPECIALISTA EN PEDIATRIA - CC: 1711237337 - L21 F88 N262

Evolución: ATENCION EN CONSULTA EXTERNA
YAMILET 15 AÑOS
S: ASINTOMATICA
DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA DE ALTO GRADO EN FÉMUR IZQUIERDO + BIOPSIA 02/06/2023:
OSTEOSARCOMA CONVENCIONAL DE ALTO GRADO PRODUCTOR DE MATRIZ + RMN S/C MUSLO
IZQUIERDO 29/05/2023: A NIVEL DE DIÁFISIS FEMORAL DEL LADO IZQUIERDO, ALTERACIÓN DE LA
MORFOLOGÍA ÓSEA, CON ZONAS DE ENGROSAMIENTO CORTICAL CON PEQUEÑO SEGMENTO DE
RUPTURA CORTICAL EN EL BORDE EXTERNO A NIVEL DEL 1/3 MEDIO, CON AMPLIA EXTENSIÓN POR
FUERA DE LA CORTICAL Y LOCALIZACIÓN PARALELA AL BORDE MEDIAL Y MÁS EN EL EXTERNO QUE
MIDE 6.5 X 3.6 X 1.5CM QUE COMPROMETE LA MÉDULA ÓSEA + TAC TORAX (17/06/2023): IMAGEN
NODULAR CALCIFICADA DE 9 MM A NIVEL BASAL PARACARDIACO DERECHO + INICIO DE PROTOCOLO
INTERGROUP 0133 RÉGIMEN B (23/06/2023) + COLOCACIÓN DE CVC (14/07/2023)+ QT SEMANA 8 INGRESO
O: EXAMEN FISICO ADECUADO. SIGNOS VITALES TA 106/61, CARDICA 105, SATURACION 93%,
TEMPERATURA 36.1. BIOMETRIA LEUCOCITOS 5460, NEUTROFILOS 3150, HB 13.4, PLAQUETAS 405.000
A: PACIENTE EN BUENAS CONDICIONES CLINICAS Y DE LABORATORIO PARA INGRESO
P: INGRESO QT SEMANA 5
FAVOR ENVIAR IMAGENES PARA CONTROL LOCAL AL ALTA

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
22/08/2023	0000C1	Prescripción Médica Consulta Externa
22/08/2023	140837	Solicitud de Internación

SOLCA, Núcleo de Quito
Dra. Gissela Sánchez F.
HEMATO-ONCOLOGA PEDIATRA
1711237337

Fecha : 24-AUG-2023 06:20:00 H.C. : 315561 Paciente: CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA
Médico : MD*5 MENDOZA MACIAS GEMA NATHALY

Evolución: ***EVOLUCIÓN MATUTINA***
SALA GENERAL
DRA VILLANUEVA/ DRA ACEBO/ DRA MENDOZA
VALENTINA CARCHI.15 AÑOS
DH: 2 DÍAS

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS, SE ALIMENTA ADECUADAMENTE, DIURESIS PRESENTE.
DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA DE ALTO GRADO EN FÉMUR IZQUIERDO + BIOPSIA 02/06/2023:
OSTEOSARCOMA CONVENCIONAL DE ALTO GRADO PRODUCTOR DE MATRIZ + RMN S/C MUSLO
IZQUIERDO 29/05/2023: A NIVEL DE DIÁFISIS FEMORAL DEL LADO IZQUIERDO, ALTERACIÓN DE LA
MORFOLOGÍA ÓSEA, CON ZONAS DE ENGROSAMIENTO CORTICAL CON PEQUEÑO SEGMENTO DE
RUPTURA CORTICAL EN EL BORDE EXTERNO A NIVEL DEL 1/3 MEDIO, CON AMPLIA EXTENSIÓN POR
FUERA DE LA CORTICAL Y LOCALIZACIÓN PARALELA AL BORDE MEDIAL Y MÁS EN EL EXTERNO QUE
MIDE 6.5 X 3.6 X 1.5CM QUE COMPROMETE LA MÉDULA ÓSEA + TAC TORAX (17/06/2023): IMAGEN
NODULAR CALCIFICADA DE 9 MM A NIVEL BASAL PARACARDIACO DERECHO + 19/06/2023 GGO
MÚLTIPLES LESIONES ÓSEAS DE TIPO TUMORAL EN FÉMUR IZQUIERDO, BAJA ACTIVIDAD EN COLUMNA
LUMBAR, SPECT LUMBO-PÉLVICO HIPERACTIVIDAD EN CUERPOS VERTEBRALES, MODERADA
HIPERACTIVIDAD FOCAL EN CABEZAS HUMERALES + INICIO DE PROTOCOLO INTERGROUP 0133
RÉGIMEN B (23/06/2023) + COLOCACIÓN DE CVC (14/07/2023) + QT SEMANA 8 (22/08/2023)

O: VER EXAMEN FÍSICO

A: PACIENTE CON DIAGNÓSTICO DESCRITO, RECIBIENDO QUIMIOTERAPIA SEMANA 8, CON ALTAS DOSIS
DE METOTREXATE, CON CONTROL A LAS 30 HORAS DE INFUSIÓN EN: 1.36 CON ELEVACIÓN DE ENZIMAS
HEPÁTICAS, SE MANTIENE HIPERHIDRATACIÓN, RESCATE RESPECTIVO DE LEUCOVORINAS, EN
VIGILANCIA CLÍNICA, AL MOMENTO HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE, SE MANTIENE PLAN.

P: QT SEMANA 8

Examen Físico: SIGNOS VITALES: PA: 96/62 MMHG, FC: 83LPM, FR: 19 PM, T: 36.2°C, SATO2: 91% AIRE AMBIENTE, EVAT 0/11
PACIENTE CONCIENTE ORIENTADA EN TIEMPO ESPACIO Y PERSONA, GLASGOW 15/15, SIN FOCALIDAD
NEUROLÓGICA.
PIEL: MÚLTIPLES LESIONES COMEDOGÉNICAS A NIVEL FACIAL Y COSTROSAS EN TÓRAX POSTERIOR
CABEZA: OJOS: PUPILAS ISOCÓRICAS, NORMORREACTIVAS A LA LUZ.
NARIZ: FOSAS NASALES PERMEABLES. BOCA: MUCOSAS ORALES HÚMEDAS, NO LESIONES.
CUELLO: SIMÉTRICO, NO ADENOPATÍAS.
TÓRAX: SIMÉTRICO, EXPANSIBILIDAD CONSERVADA, NO DISTRES RESPIRATORIO.
REGIÓN AXILAR: NO ADENOPATÍAS
CORAZÓN: RUIDOS CARDIACOS RÍTMICOS, NO SOPLOS.
PULMONES: BUENA ENTRADA DE AIRE BILATERAL, MURMULLO VESICULAR CONSERVADO, NO
SOBREAÑADIDOS.
ABDOMEN: SUAVE, DEPRESIBLE, NO DOLOROSO A LA PALPACIÓN, RHA PRESENTES.
REGIÓN GENITAL: GENITALES FEMENINOS DE CARACTERÍSTICAS NORMALES PARA LA EDAD
REGION PERIANAL: NO LESIONES
EXTREMIDADES: MUSLO IZQUIERDO SE PALPA INDURACIÓN CASI IMPERCEPTIBLE, NO DOLOROSA EN
TERCIO MEDIO DE 4 X 4 CM. AMBOS PERÍMETROS DE MUSLOS EN 47 CM, LLENADO CAPILAR 2
SEGUNDOS, PULSOS DISTALES PRESENTES.

INGESTA: 5721 ML (VÍA ORAL: 1200 ML)
EXCRETA: 4850 ML
BALANCE: +871 ML
DIURESIS: 4.04 ML/KG/HORA
PH: 7
DEPOSICIÓN: PENDIENTES

DRA. GEMA MENDOZA - CI 1310400583

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Gema Mendoza
PEDIATRA
C.I.: 256000583

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Emma...
HEMATO-ONCOLOGÍA
C.I.: 17106...

Fecha : 26-AUG-2023 06:27:00 H.C. : 315561 Paciente: CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA
Médico : MDSP VALENCIA ARTIEDA LISETT ALEXANDRA

Evolución: ***EVOLUCIÓN MATUTINA***
SALA GENERAL
DRA VALENCIA
YAMILET CARCHI, 15 AÑOS
DH: 4

S: PACIENTE PERMANECE ASINTOMÁTICA, DESCANSA TRANQUILA, SE ALIMENTA ADECUADAMENTE, NECESIDADES FISIOLÓGICAS PRESENTES. DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA DE ALTO GRADO EN FÉMUR IZQUIERDO + BIOPSIA 02/06/2023: OSTEOSARCOMA CONVENCIONAL DE ALTO GRADO PRODUCTOR DE MATRIZ + RMN S/C MUSLO IZQUIERDO 29/05/2023: A NIVEL DE DIÁFISIS FEMORAL DEL LADO IZQUIERDO, ALTERACIÓN DE LA MORFOLOGÍA ÓSEA, CON ZONAS DE ENGROSAMIENTO CORTICAL CON PEQUEÑO SEGMENTO DE RUPTURA CORTICAL EN EL BORDE EXTERNO A NIVEL DEL 1/3 MEDIO, CON AMPLIA EXTENSIÓN POR FUERA DE LA CORTICAL Y LOCALIZACIÓN PARALELA AL BORDE MEDIAL Y MÁS EN EL EXTERNO QUE MIDE 6.5 X 3.6 X 1.5 CM QUE COMPROMETE LA MÉDULA ÓSEA + TAC TORAX (17/06/2023): IMAGEN NODULAR CALCIFICADA DE 9 MM A NIVEL BASAL PARACARDIACO DERECHO + 19/06/2023 GGO MÚLTIPLES LESIONES ÓSEAS DE TIPO TUMORAL EN FÉMUR IZQUIERDO, BAJA ACTIVIDAD EN COLUMNA LUMBAR. SPECT LUMBO-PÉLVICO HIPERACTIVIDAD EN CUERPOS VERTEBRALES. MODERADA HIPERACTIVIDAD FOCAL EN CABEZAS HUMERALES + INICIO DE PROTOCOLO INTERGROUP 0133 RÉGIMEN B (23/06/2023) + COLOCACIÓN DE CVC (14/07/2023) + QT SEMANA 8 HDMTX(22/08/2023)

O: VER EXAMEN FÍSICO

A: PACIENTE CON DIAGNÓSTICO DESCRITO, RECIBIO QUIMIOTERAPIA SEMANA 8, CON ALTAS DOSIS DE METOTREXATE, CON CONTROL DE NIVELES DE MTX ADECUADO ÚLTIMO CONTROL CON VALOR 0.12 Y DESCENSO EN TRANSAMINASAS. HA PRESENTADO DIURESIS ESPONTÁNEA ADECUADA AL MOMENTO HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE. COMPLETA RESCATE DE LEUCOVORINAS. POR LO QUE SE ENCUENTRA EN CONDICIONES DE ALTA

P: ALTA MAS INDICACIONES

Examen Físico: SIGNOS VITALES: PA: 103 /61 MMHG, FC: 70 LPM, FR: 30 PM, T: 36.5 °C, SATO2: 92% AIRE AMBIENTE, EVAT 0/11
PACIENTE CONCIENTE ORIENTADA EN TIEMPO ESPACIO Y PERSONA, GLASGOW 15/15. SIN FOCALIDAD NEUROLÓGICA.
PIEL: MÚLTIPLES LESIONES COMEDOGÉNICAS A NIVEL FACIAL Y COSTROSAS EN TÓRAX POSTERIOR
CABEZA: OJOS: PUPILAS ISOCÓRICAS, NORMORREACTIVAS A LA LUZ.
NARIZ: FOSAS NASALES PERMEABLES. BOCA: MUCOSAS ORALES HÚMEDAS, NO LESIONES.
CUELLO: SIMÉTRICO, NO ADENOPATÍAS.
TÓRAX: SIMÉTRICO, EXPANSIBILIDAD CONSERVADA, NO DISTRES RESPIRATORIO.
REGIÓN AXILAR: NO ADENOPATÍAS
CORAZÓN: RUIDOS CARDIACOS RÍTMICOS, NO SOPLOS.
PULMONES: BUENA ENTRADA DE AIRE BILATERAL, MURMULLO VESICULAR CONSERVADO, NO SOBREAÑADIDOS.
ABDOMEN: SUAVE, DEPRESIBLE, NO DOLOROSO A LA PALPACIÓN, RHA PRESENTES.
REGIÓN GENITAL: GENITALES FEMENINOS DE CARACTERÍSTICAS NORMALES PARA LA EDAD
REGION PERIANAL: NO LESIONES
EXTREMIDADES: MUSLO IZQUIERDO SE PALPA INDURACIÓN CASI IMPERCEPTIBLE, NO DOLOROSA EN TERCIO MEDIO DE 4 X 4 CM. AMBOS PERÍMETROS DE MUSLOS EN 47 CM. LLENADO CAPILAR 2 SEGUNDOS, PULSOS DISTALES PRESENTES.

INGESTA: 5980 ML (VÍA ORAL: 1300ML)
EXCRETA: 4700 ML
BALANCE: +1280ML
DIURESIS: 3.9 ML/KG/HORA
DEPOSICIONES: 0
PH 7
DRA LISETT VALENCIA
MEDICO PEDIATRA
1003406717

BOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Lisett Valencia A.
MEDICO PEDIATRA
C.I.: 1003405717

Fecha : 25-AUG-2023 06:25:00 H.C. : 315561 Paciente: CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA
Médico : MD&J VILLACIS SOSA JONATHAN FERNANDO
MEDICO - CC: 1719990531

Evolución: ***EVOLUCIÓN MATUTINA***
SALA GENERAL
DRA VILLANUEVA/ DRA ACEBO/ DR VILLACIS
VALENTINA CARCHI, 15 AÑOS
DH: 3

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS, SE ALIMENTA ADECUADAMENTE, NECESIDADES FISIOLÓGICAS PRESENTES. DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA DE ALTO GRADO EN FÉMUR IZQUIERDO + BIOPSIA 02/06/2023: OSTEOSARCOMA CONVENCIONAL DE ALTO GRADO PRODUCTOR DE MATRIZ + RMN S/C MUSLO IZQUIERDO 29/05/2023: A NIVEL DE DIÁFISIS FEMORAL DEL LADO IZQUIERDO, ALTERACIÓN DE LA MORFOLOGÍA ÓSEA, CON ZONAS DE ENGROSAMIENTO CORTICAL CON PEQUEÑO SEGMENTO DE RUPTURA CORTICAL EN EL BORDE EXTERNO A NIVEL DEL 1/3 MEDIO, CON AMPLIA EXTENSIÓN POR FUERA DE LA CORTICAL Y LOCALIZACIÓN PARALELA AL BORDE MEDIAL Y MÁS EN EL EXTERNO QUE MIDE 6.5 X 3.6 X 1.5CM QUE COMPROMETE LA MÉDULA ÓSEA + TAC TORAX (17/06/2023): IMAGEN NODULAR CALCIFICADA DE 9 MM A NIVEL BASAL PARACARDIACO DERECHO + 19/06/2023 GGO MÚLTIPLES LESIONES ÓSEAS DE TIPO TUMORAL EN FÉMUR IZQUIERDO, BAJA ACTIVIDAD EN COLUMNA LUMBAR, SPECT LUMBO-PÉLVICO HIPERACTIVIDAD EN CUERPOS VERTEBRALES, MODERADA HIPERACTIVIDAD FOCAL EN CABEZAS HUMERALES + INICIO DE PROTOCOLO INTERGROUP 0133 RÉGIMEN B (23/06/2023) + COLOCACIÓN DE CVC (14/07/2023) + QT SEMANA 8 HDMTX(22/08/2023)

O: VER EXAMEN FÍSICO

Examen Físico: A: PACIENTE CON DIAGNÓSTICO DESCRITO, RECIBIENDO QUIMIOTERAPIA SEMANA 8, CON ALTAS DOSIS DE METOTREXATE, CON CONTROL A LAS 30 HORAS DE INFUSIÓN EN: 1.36 CON ELEVACIÓN DE ENZIMAS HEPÁTICAS, SE REALIZA NUEVO CONTROL CON VALOR 0.12 Y DESCENSO EN TRANSAMINASAS. HA PRESENTADO DIURESIS ESPONTÁNEA ADECUADA AL MOMENTO HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE, PENDIENTE FINALIZAR RESCATE DE LEUCOVORINAS. SE MANTIENE PLAN.

P: RESCATE DE LEUCOVORINAS

SIGNOS VITALES: PA: 94/63 MMHG, FC: 70 LPM, FR: 19 PM, T: 36.2°C, SATO2: 91% AIRE AMBIENTE, EVAT 0/11
PACIENTE CONCIENTE ORIENTADA EN TIEMPO ESPACIO Y PERSONA, GLASGOW 15/15, SIN FOCALIDAD NEUROLÓGICA.
PIEL: MÚLTIPLES LESIONES COMEDOGÉNICAS A NIVEL FACIAL Y COSTROSAS EN TÓRAX POSTERIOR
CABEZA: OJOS: PUPILAS ISOCÓRICAS, NORMORREACTIVAS A LA LUZ.
NARIZ: FOSAS NASALES PERMEABLES. BOCA: MUCOSAS ORALES HÚMEDAS, NO LESIONES.
CUELLO: SIMÉTRICO, NO ADENOPATÍAS.
TÓRAX: SIMÉTRICO, EXPANSIBILIDAD CONSERVADA, NO DISTRES RESPIRATORIO.
REGIÓN AXILAR: NO ADENOPATÍAS
CORAZÓN: RUIDOS CARDIACOS RÍTMICOS, NO SOPLOS.
PULMONES: BUENA ENTRADA DE AIRE BILATERAL, MURMULLO VESICULAR CONSERVADO, NO SOBREAÑADIDOS.
ABDOMEN: SUAVE, DEPRESIBLE, NO DOLOROSO A LA PALPACIÓN, RHA PRESENTES.
REGIÓN GENITAL: GENITALES FEMENINOS DE CARACTERÍSTICAS NORMALES PARA LA EDAD
REGION PERIANAL: NO LESIONES
EXTREMIDADES: MUSLO IZQUIERDO SE PALPA INDURACIÓN CASI IMPERCEPTIBLE, NO DOLOROSA EN TERCIO MEDIO DE 4 X 4 CM. AMBOS PERÍMETROS DE MUSLOS EN 47 CM. LLENADO CAPILAR 2 SEGUNDOS, PULSOS DISTALES PRESENTES.

INGESTA: 5029 ML (VÍA ORAL: 1600 ML)
EXCRETA: 4550 ML
BALANCE: +479 ML
DIURESIS: 3.82 ML/KG/HORA
PH: 7

DR. JONATHAN VILLACIS - CI 1719990531

[Firma]
SOLCA NUCLEO
DRA. VILLANUEVA
HEMATO-ONCO
C.I.: 17106-44-1

[Firma]