04-AUG-2023 08:28:00

120

irvi 1

Mr m **13** • 3 pro t H.C.: 315561

Paciente:

CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA

Médico: MDSP VALENCIA ARTIEDA LISETT ALEXANDRA

Evolución:

5

10

15

20

30

35

40

45

\*\*\*EVOLUCIÓN MATUTINA\*\*\*

DRA VILLANUEVA / DRA ACEBO / DRA VALENCIA

ŠALA GENERAL ŽAMILET CARCHI.15 AÑOS

PHADIA

S: PACIENTE DESCANSA TRANQUILA, CON ADECUADA TOLERANCIA ORAL, MICCIÓN ESPONTÁNEA. REFIERE DIFICULTAD PARA REALIZAR LA DEPOSICIÓN . YAMILET CON DIAGNOSTICO 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)+ OT SEMANA 5 (01/08/2023)

VER EXAMEN FÍSICO

ÂŶPĂĊIENTE CON DIAGNÓSTICO ONCOLÓGICO DESCRITO, HOSPITALIZADA PARA RECIBIR

QUIMIDTERAPIA SEMANA 5, NO PRESENTA REACCIONES A LA MEDICACIÓN, SE DEJA CON LACTULOSA.

PERMANECE HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE. SE MANTIENE PLAN

25

٧.

14.

h:

.... **Б**У (Я 14 AUGUIMIOTERAPIA SEMANA 5

SIGNOS VITALES: PA:111 /63 MMHG, FC:70 LPM, FR:18 PM, T:36.2 °C, SATO2:91 % AIRE AMBIENTE, EVAT Examen Físico:

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.

TORAX: 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

SOBREANADIDOS.

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

REGIÓN GENITAL: GENITALES FEMENINOS DE CARACTERÍSTICAS NORMALES PARA LA EDAD

apiesianREGION PERIANAL: NO LESIONES

---- EXTREMIDADES: MUSLO IZQUIERDO SE PALPA MASA DURA, NO DOLOROSA EN TERCIO MEDIO DE 5 X 4

TI-AUCÉM. AMBOS PERÍMETROS DE MUSLOS EN 45 CM, LLENADO CAPILAR 2 SEGUNDOS, PULSOS DISTALES

PRESENTES.

INGESTA:7179 ML (VIA ORAL:1900 ML)

EXCRETA: 6450ML BALANCE: +729ML

DIURESIS: 5.3 ML/KG/HORA

DRA LISETT VALENCIA MEDICO PEDIATRA

SOLCA NACLEO DE QUITO Dra. Livett Valencia A Medico PEDIATRA C.1.: 1003405717

A HILAMIN AND CONTRACTOR OF THE PARTY OF Deg.

**FORM.005** 

121. 64 4:5491 Digate.

rp:esion

Fecha de Impresión $N_{k_{i}}^{N_{i}}$ Thursday , AUG-03-23 08:17:09



03-AUG-2023 06:27:00 Fecha:

ic :

H.C.: 315561

Paciente:

CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA

Médico: MD\*7 TASHIGUANO DELGADO GISSELA PATRICIA

Evolución:

\*\*\*EVOLUCIÓN MATUTINA\*\*\*

DRA VILLANUEVA / DRA ACEBO / DRA TASHIGUANO

SALA GENERAL

YAMILET CARCHI, 15 AÑOS

DH: 3 DÍA

10

15

20

5

S: PACIENTE DESCANSA TRANQUILA, CON ADECUADA TOLERANCIA ORAL. MICCIÓN ESPONTÁNEA, DEPOSICIÓN PENDIENTE UN DIA. 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 🚧 ADO 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 MMAS 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 MÜLTIPLES LESIONES ÓSEAS DE TIPO TUMORAL EN FÉMUR IZQUIERDO, BAJA ACTIVIDAD EN COLUMNA LUMBAR, SPECT LUMBO-PELVICO 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 5 (01/08/2023)

O: VER EXAMEN FÍSICO

A: PACIENTE CON DIAGNÓSTICO ONCOLÓGICO DESCRITO, HOSPITALIZADA PARA RECIBIR QUIMIOTERAPIA SEMANA 5, NO PRESENTA REACCIONES A LA MEDICACIÓN, PERMANECE

HEMODINÀMICAMENTE ESTABLE. SE MANTIENE PLAN

25

30

35

40

OUIMIOTERAPIA SEMANA 5

**b**. . >

医解放性结合

Examen Físico:

\$1GNOS VITALES: PA: 111/61 MMHG , FC: 83 LPM, FR: 21 PM, T: 36.8°C, SATO2: 95% AIRE AMBIENTE, EVAT OUT. ENCRE

PÁCIENTE CONCIENTE ORIENTADA EN TIEMPO ESPACIO Y PERSONA, GLASGOW 15/15, SIN FOCALIDAD VEURÒLÓGICA.

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

SOBREANADIDOS.

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 45 CM, LLENADO CAPILAR 2 SEGUNDOS, PULSOS DISTALES

AUGPRESENTES.

• •

, graph 4.3

111

INGESTA: 8036 ML (VÍA ORAL: 2600 ML)

EXCRETA: 5450 ML BAUANCE: +2586 ML

**DIUMESIS: 4.54 ML/KG/HORA** DEPOSICIÓN: PENDIENTE I DIA

DRA. GISSELA TASHIGUANO MEDICO RESIDENTE

45

**拉特的** 



Fecha: 02-AUG-2023 05:52:00

141.

, P

H.C.: 315561

Paciente:

CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA

Médico: MD\*A PINTO HERNANDEZ KEVIN ROBERTO

Evolución:

5

10

15

25

30

34

40

\*\*\*EVOLUCIÓN MATUTINA\*\*\*

DRA VILLANUEVA / DRA ACEBO / DR. PINTO

SALA GENERAL

YAMILET CARCHI, 15 AÑOS

DH: 2 DÍA

S: PACIENTE AL MOMENTO SINTOMÁTICA, CON DESCANSO NOCTURNO ADECUADO, DEPOSICIÓN PENDIENTE. YAMILET CON DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA DE ALTO GRADO EN FÉMUR IZOUIERDO + BIOPSIA 02/06/2023: OSTEOSARCOMA CONVENCIONAL DE ALTO GRADO PRODUCTOR DE MATRIZ + RMN % MUSLO IZQUIERDO 29/05/2023: A NIVEL DE DIÁFISIS FEMORAL DEL LADO IZQUIERDO, ALTERACIÓN DE LA MORFOLOGÍA ÓSEA, CON ZONAS DE ENGROSAMIENTO CORTICAL CON PEQUENO SEGMENTO DE RUPTURA CORTICAL EN EL BORDE EXTERNO A NIVEL DEL 1/3 MEDIO, CON AMPLIA EXTENSIÓN POR PUÉRÀ 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 5 (01/08/2023)

O: VER EXAMEN FÍSICO

Á: PACIENTE CON DIAGNÓSTICO ONCOLÓGICO MENCIONADO AL MOMENTO HOSPITALIZADA PARA RECIBIR SU QT SEMANA 5 CON IFOSFAMIDA Y DOXORUBICINA, NO HA PRESENTADO REACCIONES ADVERSAS A LA MEDICACIÓN, AL MOMENTO PACIENTE ESTABLE ASINTOMÁTICA. SE MANTIENE PLAN.

, w

**QUIMIOTERAPIA SEMANA 5** 

\*SIGNOS VITALES: PA: 122/61 MMHG , FC: 86 LPM, FR: 21 PM, T: 36.5°C, SATO2: 93% AIRE AMBIENTE, EVAT Examen Físico:

0/11

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

Prei: 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 ADENOPATIAS.

¿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: NO EDEMAS, LLENADO CAPILAR 2 SEGUNDOS, PULSOS DISTALES PRESENTES. SE PALPA MASA DURA, NO DOLOROSA EN TERCIO DISTAL DEL FÉMUR IZQUIERDO. AMBOS PERÍMETROS EN

47 CM

ę, ۸.

?"

ĩ

INGESTA: 4733 ML (VIA ORAL: 700 ML)

**EXCRETA: 3750 ML** BALANCE: +983 ML

DIURESIS: 4.59 ML/KG/HORA

DEPOSICION: 2 (N)

DR. KEVIN PINTO, RESIDENTE DE PEDIATRIA

Tuesday , AUG-01-23 11:33:18 Fecha de Impresión:



CARCHI LUDENA YAMILET VALENTINA 01-AUG-2023 10:49:00 H.C.: 315561 Paciente: Fecha:

> MD91 SANCHEZ FERNANDEZ GISSELA LUCIA Médico:

> > ESPECIALISTA EN PEDIATRIA - CC: 1711237337 - L21 F88 N262

ATENCION EN CONSULTA EXTERNA Evolución:

> 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 5 INGRESO

O: EXAMEN FISICO ADECUADO. SIGNOS VITALES TA 121/72, CARDICA 85, SATURACION 94%,

TEMPERATURA 36.4. BIOMETRIA LEUCOCITOS 4930, NEUTROFILOS 2219, HB 14.5, PLAQUETAS 287.000

A: PACIENTE EN BUENAS CONDICIONES CLÍNICAS Y DE LABORATORIO PARA INGRESO

P: INGRESO QT SEMANA 5

SOLCA, Núcleo de Quit Dra. Gissela Sánchez F.

HEMATO-ONCÓLOGA PEDIÁTRA 1711237337

## **SOLICITUDES**

Fecha Clave Descripción 01/08/2023 0000C1 Prescripción Médica Consulta Externa 01/08/2023 140325 Solicitud de Internación

25

10

15

20

30

40

•