SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDE

24-AUG-2023 09:50:28

Usuario: GMENDOZA

CTURING аваян

No. EXAMEN 4193455 No. HISTORIA CLINICA

317155

Cédula

1752658219

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CARRION

CLAVIJO

ALAN

BENJAMIN

No. CAMA: 218Z

Edad: 11 Sexo:

Masculino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

MENDOZA MACIAS GEMA NATHALY

Fecha de Solicitud:

24-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE SOMETIDO A + EXPLORACIÓN INFRATENTORIAL + REPARACIÓN DE FÍSTULA DE LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO + LIMPIEZA QUIRÚRGICA + CRANEOPLASTIA + REPARACIÓN SECUNDARIA DE FUGA DE LCR 23/8/23 SE SOLICITA TAC CONTROL 24/8/23

Diagnóstico:

SARCOMA DE CELULAS FUSIFORMES CON CARACTERISTICAS DE ALTO GRADO EN FOSA

POSTERIOR - REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE CRANEO SIMPLE

SOLCA NUCLEO DE QUITO Lic Ginger Maytheder Pezo Luna TECNOLOGA EN RADIOLOGIA C.I.: 0703978163

Tecnólogo:

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dra. Gema Mendoza EDIATRA

AGENDAMIENTO

2 4 AGO 2023

ANDREA FONSECA

RESULTADOS DE IMAGEN "SOLCA" NUCLEO DE QUITO



30-AUG-2023 11:51:05

Página de

No. EXAMEN

4193455

No. HISTORIA CLINICA

317155

Cédula

1752658219

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CARRION

CLAVIJO

ALAN

BENJAMIN

No. CAMA: 218Z

Edad:

11

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

MENDOZA MACIAS GEMA NATHALY

Fecha de Solicitud:

24-AUG-2023

Doto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE SOMETIDO A + EXPLORACIÓN INFRATENTORIAL + REPARACIÓN DE FÍSTULA DE LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO + LIMPIEZA QUIRÚRGICA + CRANEOPLASTIA + REPARACIÓN SECUNDARIA DE FUGA DE LCR 23/8/23 SE SOLICITA TAC CONTROL 24/8/23

Diagnóstico:

SARCOMA DE CELULAS FUSIFORMES CON CARACTERISTICAS DE ALTO GRADO EN FOSA

POSTERIOR - REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

30-AUG-2023

Fstudio:

TAC DE CRANEO SIMPLE

Fecha de realización: 24-AUG-2023

Estructuras de la línea media sin desplazamientos. Presentan adecuada relación entres sustancia gris-blanca. Sistema ventricular se establece adecuado calibre de los ventrículos laterales, tercer ventrículo.

El cuarto ventrículo presenta comunicación con la cisterna magna. En fosa posterior se observa estigmas quirúrgicos con área hipodensa a nivel subtentorial línea media hallazgo que estarla en relación con cambios postquirurgicos.

Los hemisferios cerebelosos no evidencian alteraciones patológicas. No masas ocupativas de espacio, no hematomas.

Tronco cerebral y la cisterna ambiens se observa amplia. En zona hipodensa en fosa posterior mide 18.3 x 40.4 mm. hallazgo que en comparación con el examen realizado el 16 de agosto de 2023 ha disminuido de tamaño en un 9%.

A nivel de estructuras óseas estigmas post-quirúrgicos presencia de material quirúrgico de sutura en región occipital.

Se compara con el estudio realizado el 18 de agosto del 2023.

Área de encefalomalasia post-quirúrgica ha disminuido discretamente de tamaño por en un 9% en región occipital. No se observan lesiones ocupativas de espacio. Resto del estudio sin alteraciones.

CONCLUSIÓN:

Estabilidad tomográfica.

Atentamente,

DR. ROQUE JAVIER FLORES GALLARDO

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1707610851

M.S.P. LIBRO 1 "U" FOLIO: 6 Nº 17/lb.

Conclusión:

Responsable:

Dr. Roque Flores

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



15-AUG-2023 23:50:35

Usuario: KCORNEJO

No. EXAMEN 4187914 No. HISTORIA CLINICA

317155

Cédula

1752658219

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CARRION

CLAVIJO

ALAN

BENJAMIN

No. CAMA: 218Z

Edad:

Sexo:

Masculino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

CORNEJO TAPIA KEVIN EDUARDO

Fecha de Solicitud:

15-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

FAVOR REALIZAR TAC SIMPLE DE ENCEFALO PACIENTE CON ANTECEDENTES DE FISTULA DE LCR PARA

VALORACION EN ESTE MOMENTO

Diagnóstico:

SARCOMA DE CELULAS FUSIFORMES CON CARACTERISTICAS DE ALTO GRADO EN FOSA

POSTERIOR - REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE CRANEO SIMPLE

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dr. Kevin Cornejo MEDICO RESIDENTE C.I.: 1723836412

SOLCA, NÚCLEO QUITO Lic. Miguel Ochoa TECNÓLOGO EN RADIOLOGÍA C.I.: 1717015653

Tecnólogo:

FORM.012A

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 18-AUG-2023 11:12:57

Página i de i

No. EXAMEN 4187914

No. HISTORIA CLINICA

317155

Cédula 1752658219

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CARRION

CLAVIJO

ALAN

BENJAMIN

No. CAMA: 218Z

Edad:

11

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante:

CORNEJO TAPIA KEVIN EDUARDO

Fecha de Solicitud:

15-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

FAVOR REALIZAR TAC SIMPLE DE ENCEFALO PACIENTE CON ANTECEDENTES DE FISTULA DE LCR PARA VALORACION EN ESTE MOMENTO

Diagnóstico:

SARCOMA DE CELULAS FUSIFORMES CON CARACTERISTICAS DE ALTO GRADO EN FOSA

POSTERIOR - REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

18-AUG-2023

Estudio: TAC DE CRANEO SIMPLE Fecha de realización: 16-AUG-2023

Paciente con antecedente quirúrgico a nivel de la fosa posterior. Persiste con zona de encéfalomalasia hipodensa de contornos definidos regulares sin cambios significativos en comparación al examen del 4 de agosto de 2023, mide 23.6 × 44 mm. Al momento no se observa burbujas gaseosas a este nivel. Al momento no se observa áreas hiperdensas a ese nivel.

A nivel del lecho quirúrgico periférico pequeña zona hiperdensa probablemente como área de residuo hemático. Los hemisferios cerebrales sin evidencia de alteraciones patológicas, los surcos y cisuras de la convexidad mejor definidos

Sistema ventricular sin dilatación ni obliteraciones.

Hemisferios cerebelosos no evidencian alteraciones.

Craniectomía en región occipital.

CONCLUSIÓN:

Se comparó estudio con examen del 4 de agosto de 2023.

Persiste en zona de encéfalomalasia en región occipital sin cambios significativos, al momento no se observa imágenes hiperdensas este nivel,

el resto del parénquima cerebral sin alteraciones con mejor visualización de surcos y circunvoluciones.

Atentamente,

DR. ROQUE JAVIER FLORES GALLARDO

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1707610851

M.S.P. LIBRO 1 "U" FOLIO: 6 Nº 17. /jj

Conclusión:

Responsable:

Dr. Roque Flores RADIOLOGO C.I. 1707610851

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

^{fate} 04-AUG-2023 00:30:38

Usuario: AVILLEGAS

No. EXAMEN 4181578

No. HISTORIA CLINICA

317155

Cédula

1752658219

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CARRION

11

CLAVIJO

ALAN

BENJAMIN

No. CAMA: 005B

Edad :

Masculino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

VILLEGAS MENDIETA ANDREA PAOLA

Fecha de Solicitud:

04-AUG-2023

Sexo:

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE MASCULINO DE 11 AÑOS CURSANDO POSTQUIRÚRGICO DIA 1 DE CRANEOTOMÍA INTRATENTORIAL PARA RESECCION DE LESION DE FOSA POSTERIOR + EXPLORACIÓN INFRATENTORIAL + DURORAFIA Y CIERRE DE FÍSTULA + DESCOMPRESIÓN DE FOSA POSTERIOR + TECNICA MICROQUIRURGICA POR SARCOMA DE CÉLULAS FUSIFORMES DE ALTO GRADO, SE SOLICITA EXAMENES DE CONTROL POSTERIOR A CIRUGIA.

Diagnóstico:

SARCOMA DE CELULAS FUSIFORMES CON CARACTERISTICAS DE ALTO GRADO EN FOSA

POSTERIOR - REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE CRANEO SIMPLE

SOLCA HUCLEO DE QUITO Dra. Erika Montalvo Cozar

MEDICO INTENSIVISTA PEDIATRA Cedula Profesional SOCCAS NÚCLEO QUITO

TMD. Daniela Navarro TECNÓLOGO EN RADIOLOGÍA C.I.: 1105041436

Tecnólogo:

SOLCA MICHEO DE CLIITO
ACENDAMIENTO
CS02 GEA. 4.0

ANDREA FONSECA

(8 74)

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

Fecha: 08-

08-AUG-2023 14:27:52

CONFIDENCIAL

Página de i

No. EXAMEN

4181578

No. HISTORIA CLINICA

317155

Cédula

1752658219

Apeliido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CARRION

CLAVIJO

ALAN

BENJAMIN

No. CAMA: 005B

Edad:

11

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

VILLEGAS MENDIETA ANDREA PAOLA

Fecha de Solicitud:

04-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE MASCULINO DE 11 AÑOS CURSANDO POSTQUIRÚRGICO DIA 1 DE CRANEOTOMÍA INTRATENTORIAL PARA RESECCION DE LESION DE FOSA POSTERIOR + EXPLORACIÓN INFRATENTORIAL + DURORAFIA Y CIERRE DE FÍSTULA + DESCOMPRESIÓN DE FOSA POSTERIOR + TECNICA MICROQUIRURGICA POR SARCOMA DE CÉLULAS FUSIFORMES DE ALTO GRADO, SE SOLICITA EXAMENES DE CONTROL POSTERIOR A CIRUGIA.

Diagnóstico:

SARCOMA DE CELULAS FUSIFORMES CON CARACTERISTICAS DE ALTO GRADO EN FOSA

POSTERIOR - REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

08-AUG-2023

Estudio:

TAC DE CRANEO SIMPLE

Fecha de realización: 04-AUG-2023

Paciente con antecedentes quirúrgicos en fosa posterior en la que se evidencia imagen mixta por presencia de líquido, probablemente de lavado, área hiperdensa espontánea probablemente hemática y burbujas de aire, estos hallazgos podrían estar en relación con cambios postquirúrgicos, está área mide aproximadamente 42 × 23 mm, se asocia discreto edema perilesional. También se observa pequeño neumoencéfalo en los tejidos blandos correspondiente a la área de craniectomía occipital línea media.

En el resto del parénquima cerebral no se identifican lesiones hipodensas, hiperdensas o evidentes ocupantes de espacio.

Agujero de trepano parietal posterior derecho, en relación con antecedentes de paciente.

CONCLUSIÓN:

- Al momento se identifican probables cambios postquirúrgicos en la línea media de la fosa posterior, estos debe ser mejor caracterizados con RM S/C de acuerdo a la clínica paciente.

Atentamente,

DRA. PAULINA FERNANDA RAMOS REINOSO

CI: 1710472034

MEDICA IMAGENOLOGA.

pt

Conclusión:

Responsable:

Sples mocleo de quito Dra. Paulina Ramos

RADIOLOGA C.I.: 1710472034