### **SOLICITUD DE IMAGEN**

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

# 01/08/2023 CONFIDENCIAL

Pacha 01-AUG-2023 12:53:23

Usuario: JVILLACIS

Torde

No. EXAMEN 4179611 No. HISTORIA CLINICA 260403

Cé

Cédula 0550039465

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

NEIRA

**BRAVO** 

DAVID

ALEXANDER

No. CAMA:

Edad: 12

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

VILLACIS SOSA JONATHAN FERNANDO

MEDICO - CC: 1719990531

Fecha de Solicitud:

01-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

**EMERGENCIA** 

Datos de Orientación:

PACIENTE DE 12 AÑOS DE EDAD CON DIAGNOSTICO DE CRANEOFARINGIOMA Y PORTADOR DE CATETER OMMAYA ACUDE POR PRESENTAR CEFALEA DE 3 DIAS DE EVOLUCION QUE SE ACOMPAÑA DE VOMITOS . SE REQUIERE

**IMAGEN PARA VALORACION** 

Diagnóstico:

AMAUROSIS DERECHA

Tipo diagnóstico:

SCN

### **ESTUDIOS SOLICITADOS**

TAC DE CRANEO SIMPLE

Tecnólogo:

SOLCA NÚCLEO DE QUITO EMERGENCIA

WI AND ZUED

ORENA DUQUE

FORM.012A

## RESULTADOS DE SOLOATA

### "SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

Fecha:

04-AUG-2023 09:08:44

Página i de 2

No. EXAMEN

4179611

No. HISTORIA CLINICA

260403

Cédula

0550039465

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

NEIRA

BRAVO

DAVID

**ALEXANDER** 

No. CAMA: 208B

Edad:

12

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante :

VILLACIS SOSA JONATHAN FERNANDO

Fecha de Solicitud:

01-AUG-2023

**Dpto. Solicitante:** 

**EMERGENCIA** 

Datos de Orientación:

PACIENTE DE 12 AÑOS DE EDAD CON DIAGNOSTICO DE CRANEOFARINGIOMA Y PORTADOR DE CATETER OMMAYA ACUDE POR PRESENTAR CEFALEA DE 3 DIAS DE EVOLUCION QUE SE ACOMPAÑA DE VOMITOS . SE REQUIERE IMAGEN PARA VALORACION

Diagnóstico:

AMAUROSIS DERECHA

Tipo diagnóstico:

SCN

### **RESULTADOS DE ESTUDIO**

Fecha Resultados:

04-AUG-2023

Estudio:

TAC DE CRANEO SIMPLE

Fecha de realización: 01-AUG-2023

Se identifica la presencia de masa hipodensa con contenido líquido de localización frontal derecha, presenta calcificaciones periféricas, desplaza segmentos de la línea media, está lesión mide 33.7 x 54.5 mm hallazgo que no estuvo presente en el estudio del 12 de julio de 2023, hacia la porción caudal se observa lesión sólida hiperdensa redondeada que se extiende caudalmente en la región suprasellar, está lesión mide 15.7 x 15.3 mm. Hallazgo que estuvo presente en estudio anterior

Se identifica gran dilatación de los ventrículos laterales a predominio derecho, este nivel se identifica catéter de derivación, sin embargo se visualiza las astas temporales de los ventrículos laterales. Dilatación del tercer y cuarto ventrículo el mismo que alcanza tener un diámetro transverso de 17.6 mm. Circundante al asta anterior del ventrículo lateral derecho área hipodensa en relación con edema transependimario.

Los surcos y cisuras de la convexidad visibles a nivel bifrontal.

Índice Evans 0.4.

Adecuada interfase entre sustancia blanca y sustancia gris.

Fosa posterior es normal.

En estructuras óseas estigmas post quirúrgicos en regiones bifrontales.

#### Conclusión.

Dilatación tetraventricular de predominio del ventrículo lateral derecho. Hallazgo en relación con hidrocefalia, índice de Evans 0.4.

Masa de aspecto quística en región frontal derecha hallazgo no presente en el estudio anterior con fecha 11 de julio de 2023, hallazgo en contexto de evolución desfavorable.

Masa en la región supraselar presente en el estudio anterior sin cambios.

Atentamente.

DR. ROQUE JAVIER FLORES GALLARDO

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1707610851

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

Conclusión:

Responsable:

SCLCA NUCLES DE CUITO Dr. Roque Flores RADIOLOGO G.I. 1707610891