

<b>ESTUDIO:</b>	TOMOGRAFIA COMPUTADA DE SENOS PARANASALES O CARA		
<b>NOMBRE:</b>	EIMY JOESLY PINEDA MARTINEZ		
<b>DOCUMENTO:</b>	1072193462	<b>EDAD:</b>	14 años 8 meses 19 días
<b>FECHA DE ESTUDIO:</b>	16/11/2024	<b>REMITE:</b>	
<b>FECHA DE LECTURA:</b>	17/11/2024	<b>SEDE:</b>	FUNDACION HOSPITAL DE
<b>HORA DE LECTURA:</b>	11:00	<b>ENTIDAD:</b>	LA MISERICORDIA
			SEGUROS DEL ESTADO S.A

---

**INFORMACIÓN DE RADIACIÓN:**

**DOSIS DE RADIACIÓN:** KV MAS DLP:

**INDICACIÓN:** Trauma

**TÉCNICA:** Con tomógrafo multidetector se realizan cortes axiales simples en los senos paranasales con reconstrucciones multiplanares.

**HALLAZGOS:**

Fracturas conminutas y y deprimida de los huesos nasales.  
Fractura lineal de la espina nasal anterior.  
Engrosamiento de la porción cartilaginosa del tabique nasal.  
Engrosamiento de tejidos blandos del dorso nasal.

Senos frontales adecuadamente neumatizados sin engrosamiento mucoso.  
Rebordes orbitarios sin alteraciones.  
Globos oculares de configuración normal sin lesiones intra o extraconales.  
Senos maxilares sin lesiones en las paredes ni endoluminales.  
Complejos osteomeatales permeables.  
No hay remodelación ósea.  
Celdillas etmoidales y senos esfenoidales adecuadamente neumatizados sin lesiones.  
Vía aérea permeable.

**CONCLUSIÓN:**

Fracturas de los huesos nasales, fractura de la espina nasal anterior, probable hematoma de la porción cartilaginosa del tabique nasal y contusión de tejidos blandos

CDTIvol 30 mGy, DLP 495 mGycm



**Dr. RUBEN DANILO MONTOYA CARDENAS**  
**RADIOLOGO PEDIATRA**

<b>ESTUDIO:</b>	TOMOGRAFIA COMPUTADA DE SENOS PARANASALES O CARA		
<b>NOMBRE:</b>	EIMY JOESLY PINEDA MARTINEZ		
<b>DOCUMENTO:</b>	1072193462	<b>EDAD:</b>	14 años 8 meses 19 días
<b>FECHA DE ESTUDIO:</b>	16/11/2024	<b>REMITE:</b>	
<b>FECHA DE LECTURA:</b>	17/11/2024	<b>SEDE:</b>	FUNDACION HOSPITAL DE
<b>HORA DE LECTURA:</b>	11:00	<b>ENTIDAD:</b>	LA MISERICORDIA
			SEGUROS DEL ESTADO S.A

---

**INFORMACIÓN DE RADIACIÓN:**

**DOSIS DE RADIACIÓN:** KV MAS DLP:

Reg. 79149650