Caputi Oyague Prafael Augusto R.U.C. 0908432313001 MEDICO CLINICO

INFECTOLOGIA

Cdla. Kennedy Av. San Jorge s/n entre Novena y Décima Clínica Kennedy, Sección Beta Consultorio Nº 21 Teléfonos: 2293526 • 2399937 • Guayaquil - Ecuador

umento Categorizado	N° 001-001-00 0050572	G.Remisión.:	
cha Emisión:_	JOHUNE BAR	ol e	
aciente:		and the second second	
irección:			
.U.C / C.I.:	Telf.: _	V LINET	V. TOTAL
CANT.	DESCRIPCION	V. UNIT.	V. TOTAL
4	Aten and a		Lock Antonio Dáso # 2
	Medico		
	Medico Chrody Rocologia Medico Chrody Rocologia Medico Chrody Rocologia Medico Chrody Rocologia Macan Ro		\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
ORIGINAL BLANCO: ADQUIR	ENTE • COPIA VERDE: EMISOR • COPIA CELESTE: SIN DERECHO A CREDITO TRIBUTARIO	SUBTOTAL 12 % SUBTOTAL 0 %	\$
EFECTIVO		DESCUENTO	\$ / 6
DINERO ELECTRÓNICO	0	SUBTOTAL	\$ (0)
TARJETA DE CRÉDITO / DÉBI	10	I.V.A. 12 %	\$
OTROS	RECIBI CONFORME	VALOR TOTAL	\$ (0)



Unidad Imágenes Diagnósticas

Guayaquil, 20 de Enero 2021

Paciente: DENISSE KATHERINE PAREDES AVILA

ID: 0928107226

Edad: 30 años

Estudio: 4219
Reporte: Radiologia

Medico Remitente: CAPUTI OYAGUE RAFAEL AUGUSTO

Descripción Procedimientos

6349

TOMOGRAFÍA DE SENOS PARANASALES SIMPLE

Informamos a Usted el examen practicado a su paciente:

TOMOGRAFÍA DE SENOS PARANASALES

Técnica

Se efectuó Tomografía Computada de SPN sin contraste endovenoso con un tomógrafo multislice. Posteriormente se efectuaron reconstrucciones multiplanares.

Informe:

Ocupación mucosa de celdillas etmoidales medias.

Engrosamiento de la mucosa en el sector basal de ambos senos maxilares de aspecto inflamatorio.

Engrosamiento mucoso de seno frontal izquierdo.

Hipertrofia mucosa de cornetes medios e inferiores.

Complejo ostemeatal izquierdo parcialmente obliterado.

Complejo osteomeatal derecho permeable.

Las restantes cavidades paranasales se encuentran normalmente ventiladas y con sus paredes óseas conservadas.

Desviación del septum nasal en el sector medio-inferior hacia la izquierda reduciendo el calibre de la luz de la fosa nasal de este lado..

El cávum no muestra alteraciones.

Conclusiones /Recomendaciones:

Sinusopatía.

Atentamente.

Dr. Enrique Serrano.

Especialista en Diagnóstico por Imágenes

Reg. San. 0703179259