



<b>Paciente:</b> GILDARDO DE JESUS USUGA HIGUITA	
<b>Documento:</b> :604302	<b>Sexo:</b> :M
<b>Edad:</b> 79 AÑOS(S)	<b>Fecha:</b> 2016-01-05
<b>Estudio:</b> COLANGIOGRAFIA POR TUBO EN LA VIA BILIAR O PERCUTANEA	
<b>Tecnica:</b> CONTRASTADO	<b>Lado:</b> N/A
<b>Extremidad:</b>	
<b>EPS / Aseguradora:</b> Nueva EPS	
<b>Adicional:</b>	

**Tecnica:**

**INSUMOS:**

50CC DE CONRAY.

1 JERINGA DE 50CC.

la radiografía preliminar evidencia sonda en topografía del hipocondrio derecho

se aplica medio de contraste hidrosoluble a través de la sonda descrita opacificando adecuadamente la vía biliar intra y extrahepática.

Dilatación de vía biliar intra y extrahepática colédoco de 17 mm

adecuado paso del medio contraste hacia el duodeno

no se observan defectos de repleción en vía biliar intra o extrahepática

no se evidencio extraluminizacion del medio de contraste

opinión

Dilatación de vía biliar intra y extrahepática colédoco de 17 mm

resto de colangiografía por tubo en T dentro de límites normales

OH TS

Dr(a). OSCAR HERNANDO TELLEZ SANCHEZ  
ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA DE TRAUMA Y URGENCIAS  
Reg. Medico: 684486-00  
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA