

## RESULTADOS

Entre Enero de 1999 hasta Agosto del 2001 se realizaron 98 procedimientos en el Servicio de Radiodiagnóstico e Intervencionismo en pacientes de edad entre 16 y 68 años (Tabla 1 y 2).

<b>TABLA No 1</b>		
<b>SEXO</b>	<b>No</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Femenino</i>	45	45.92%
<i>Masculino</i>	53	54.08%
<b>TOTAL</b>	98	100.00%

<b>TABLA No 2</b>		
<b>GRUPO ETAREO</b>	<b>No</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>De 11 a 20 años</i>	01	1.02%
<i>De 21 a 30 años</i>	06	6.12%
<i>De 31 a 40 años</i>	15	15.31%
<i>De 41 a 50 años</i>	23	23.47%
<i>De 51 a 60 años</i>	31	31.63%
<i>De 61 a 70 años</i>	22	22.45%
<b>TOTAL</b>	98	100.00%

Se utilizaron catéteres tunelizables y no tunelizables según se muestra en la Tabla 3.

<b>TABLA No 3</b>		
<b>TIPO DE CATETER</b>	<b>No</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Tunelizable</i>	64	65.31%
<i>No Tunelizable</i>	34	34.69%
<b>TOTAL</b>	98	100.00%

Para la colocación del acceso venoso central se utilizaron las siguientes venas (Tabla 4):

<b>TABLA No 4</b>		
<b>TIPO DE VENA</b>	<b>No</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Vena Yugular Interna Derecha</i>	54	55.10%
<i>Vena Yugular Interna Izquierda</i>	28	28.57%
<i>Vena Subclavia Derecha</i>	07	7.15%
<i>Vena Subclavia Izquierda</i>	06	6.12%
<i>Vena Cava Inferior</i>	03	3.06%
<b>TOTAL</b>	98	100.00%

El porcentaje de éxito del procedimiento fue alto como se muestra en la Tabla 5.

<b>TABLA No 5</b>		
<b>RESULTADO</b>	<b>No</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Éxito</i>	97	98.98%
<i>Fracaso</i>	01	1.02%
<b>TOTAL</b>	98	100.00%

Las complicaciones fueron leves. No hubo complicaciones graves (Tabla 6):

<b>TABLA No 6</b>		
<b>COMPLICACIONES</b>	<b>No</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Sangrado leve venoso</i>	26	28.60%
<i>Equimosis</i>	09	11.90%
<i>Hematomas</i>	00	0.00%
<i>Neumotórax</i>	00	0.00%
<i>Infección</i>	00	0.00%
<i>Ninguna</i>	63	59.50%
<b>TOTAL</b>	98	100.00%