

RESULTADOS

Tabla 1.- Distribución de pacientes con Síndrome Metabólico y estudio angiográfico de acuerdo al sexo

SEXO	NUMERO	%
MASCULINO	84	51%
FEMENINO	81	49%
TOTAL	165	100%

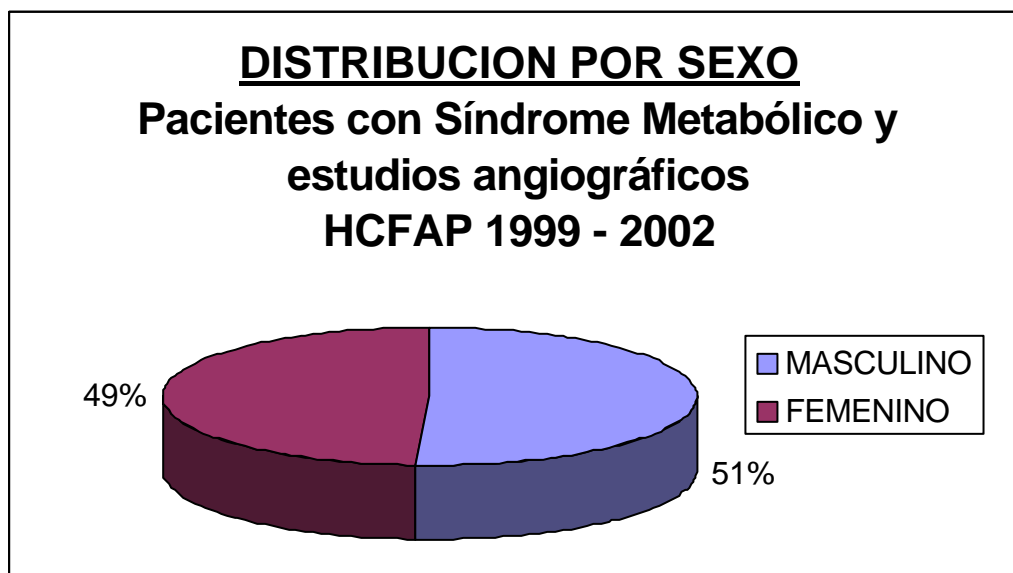


Tabla 2 .- Distribución de pacientes con Síndrome Metabólico y estudio angiográfico de acuerdo a la edad

EDAD (AÑOS)	NUMERO	%
< 46	4	2%
46 - 55	20	12%
56 - 65	56	34%
66 - 75	56	34%
> 75	29	18%
TOTAL	165	100%

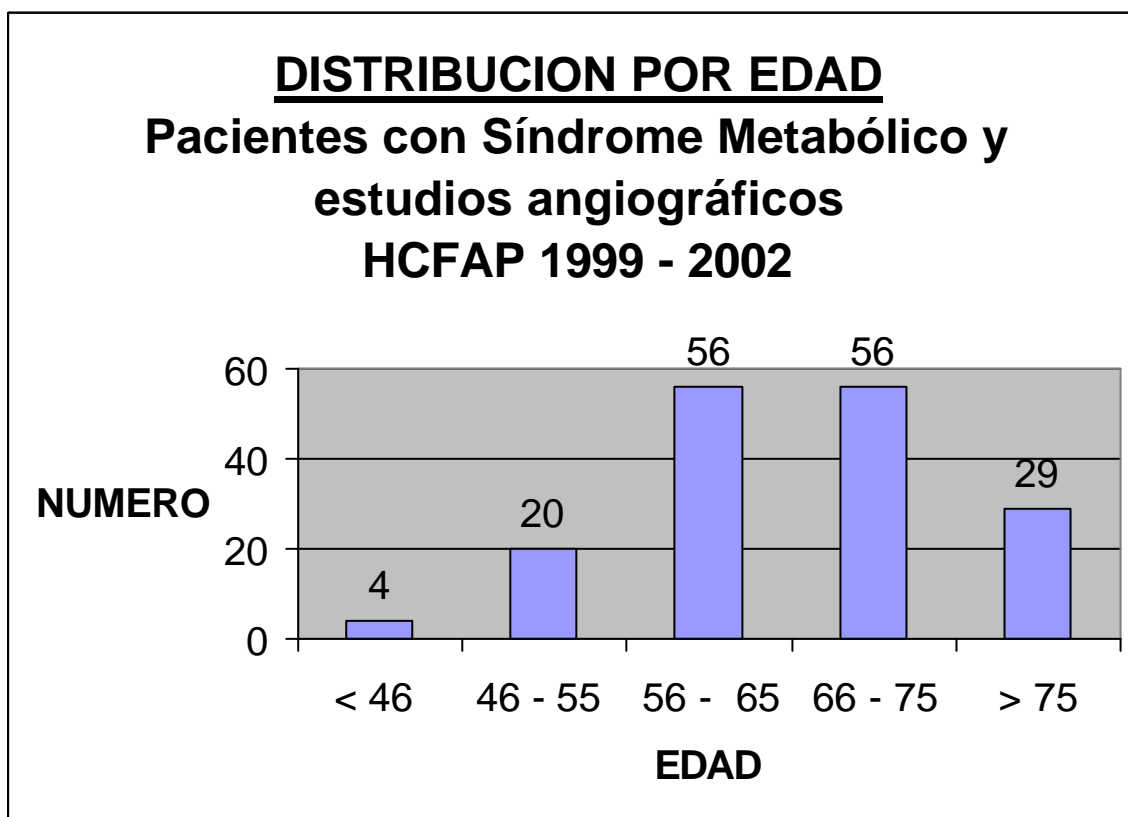


Tabla 3.- Distribución de pacientes con Síndrome Metabólico y estudio angiográfico de acuerdo al grado de obstrucción de las lesiones

GRADO OBSTRUC. DE LAS LESIONES	NUMERO	%
SIN LESIONES	50	30%
LEVE*	4	2%
MODERADA**	13	8%
SEVERA ***	98	59%
TOTAL	165	100%

* Enfermedad coronaria con lesión (es) menor de 50 % de obstrucción

** Enfermedad coronaria con lesión (es) de 50 a 70 % de obstrucción

*** Enfermedad coronaria con lesión (es) mayor de 70 % de obstrucción

Tabla 4.- Distribución de pacientes con Síndrome Metabólico y estudio angiográfico de acuerdo al tipo lesión

TIPO DE LESION	NUMERO	%
TIPO A	54	21%
TIPO B	134	51%
TIPO C	73	28%
TOTAL	261	100%

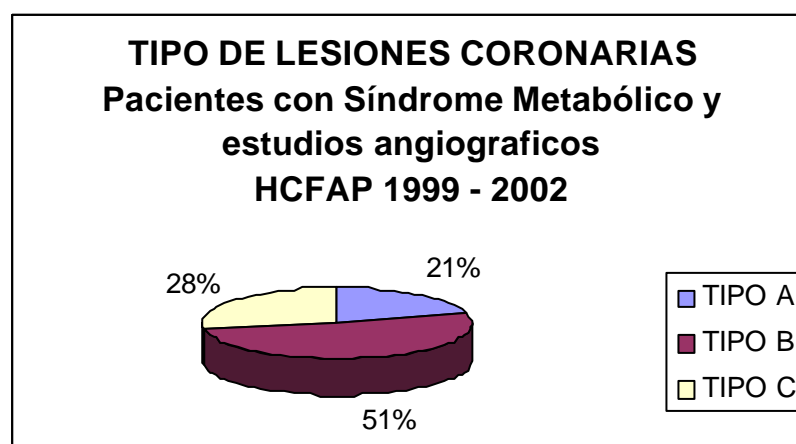


Tabla 5.- Distribución de pacientes con Síndrome Metabólico y estudio angiográfico de acuerdo al numero de vasos coronarios con lesiones

N° DE VASOS CON LESIONES	NUMERO	%
SIN LESIONES	50	30%
UN VASO	38	23%
DOS VASOS	32	19%
TRES VASOS	35	21%
> TRES VASOS	10	6%
TOTAL	165	100%

Tabla 6.- Distribución de pacientes con Síndrome Metabólico y estudio angiográfico de acuerdo al número de lesiones en arterias coronarias

N° DE LESIONES	NUMERO PACIENTES	%
SIN LESIONES	50	30%
1 LESION	36	22%
2 LESIONES	31	19%
3 LESIONES	34	21%
4 LESIONES	10	6%
> DE 4 LESIONES	4	2%
TOTAL	165	100%

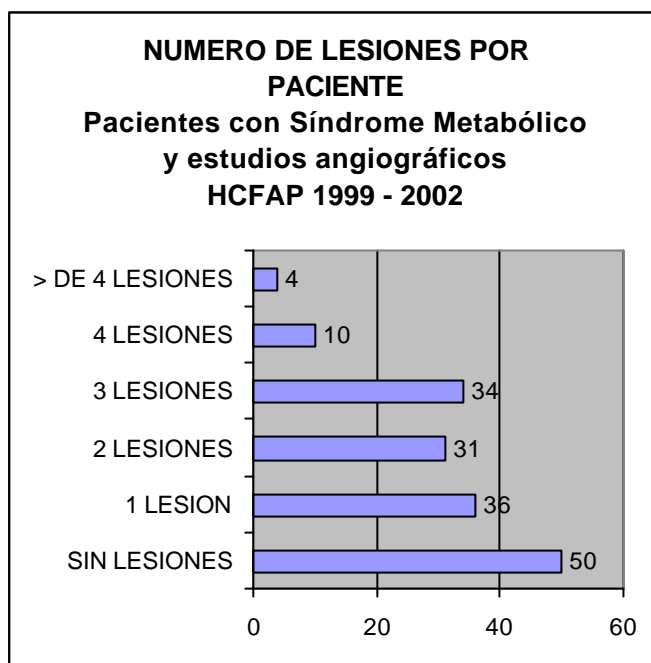


Tabla 7.- Distribución de pacientes con Síndrome Metabólico y estudio angiográfico de acuerdo a la localización de las lesiones en arterias coronarias

ARTERIAS	NUMERO	%
Tronco de la Coronaria Izquierda	4	1.5%
Arteria Descendente Anterior		
Tercio Proximal	58	22.2%
Tercio Medio	30	11.5%
Tercio Distal	5	1.9%
Arteria Circunfleja		
Tercio Proximal	28	10.7%
Tercio Medio	16	6.1%
Tercio Distal	2	0.8%
Arteria Coronaria Derecha		
Tercio Proximal	34	13.0%
Tercio Medio	26	10.0%
Tercio Distal	15	5.7%
Arteria Ventricular Posterior	1	0.4%
Arteria Descendente Posterior	6	2.3%
Arterias Marginales	15	5.7%
Arterias Diagonales	21	8.0%
TOTAL	261	100.0%

Entre los principales resultados podemos mencionar a los siguientes:

- El 51 % de los pacientes con Síndrome Metabólico fueron del sexo masculino
- Los pacientes estudiados con Síndrome Metabólico se hallan predominantemente entre las edades de 56 a 75 años en un 68%
- El 30 % (50 pacientes) con Síndrome Metabólico no tuvieron lesiones de arterias coronarias
- El 59 % de pacientes presentaron enfermedad de arterias coronarias con lesiones Severas
- Las lesiones predominante fue del tipo B encontrándose en un 51 % del total de lesiones coronarias estudiados.
- El 23 % de pacientes tuvieron enfermedad coronaria que comprometía un solo vaso, el 19% dos vasos y 21 % tres vasos
- El 22 % de pacientes con Síndrome Metabólico tuvieron una sola lesión de arterias coronarias, el 19 % dos lesiones y el 21 % tres lesiones
- La enfermedad de arterias coronarias en pacientes con Síndrome Metabólico se localizó en la Arteria Descendente Anterior en el 36%, Arteria Coronaria Derecha en el 31%, Arteria Circunfleja en el 18%. Predominando en las tres arterias en el segmento proximal.