



## 1149 - ¿EXISTEN DIFERENCIAS ENTRE LOS PACIENTES FUMADORES Y NO FUMADORES CON ENFERMEDAD ARTERIAL PERIFÉRICA?

Ana María Dorado Castro, Paula Luque Linero, Teresa Granados García y Luis Castilla Guerra

Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla, España.

### Resumen

**Objetivos:** Uno de los principales factores de riesgo para padecer una enfermedad arterial periférica (EAP) es el hábito tabáquico. No obstante, un porcentaje de los pacientes que padecen esta entidad, nunca han fumado. El objetivo del estudio fue conocer la diferencia entre los factores de riesgo clásico entre fumadores y no fumadores.

**Métodos:** Estudio transversal, unicéntrico, donde se analizaron todos los pacientes que acudieron a consulta de riesgo vascular entre enero-septiembre de 2023 en un hospital de tercer nivel. Se realizó un estudio descriptivo, un análisis univariante mediante la X de Pearson y la t de *student*, y un modelo multivariable mediante regresión logística para conocer qué factores estaban relacionados con el hábito tabáquico.

**Resultados:** Se analizaron un total de 100 pacientes con EAP. La mediana de edad fue de 62 años (RIC 26-94). 59% eran varones. Respecto al tabaquismo tan solo el 44% de los pacientes eran o habían sido fumadores (15% son fumadores y un 29% exfumadores). Entre los factores de riesgo clásicos el orden por prevalencia fue: hipertensión (76%), obesidad (39%), dislipemia (25%) y DM tipo 2 (18%). Los pacientes no fumadores eran mayoría de mujeres (24,1 vs. 51,8%;  $p = 0,014$ ). No hubo diferencias entre fumadores y no fumadores en relación a la edad  $p = 0,78$ , ni a ningún factor de riesgo cardiovascular clásico ( $p > 0,05$ ). En el análisis multivariable realizado tan solo el sexo fue determinante en el hábito tabáquico (ser hombre aumentaba 4 veces la probabilidad de fumar).

	<b>Fumadores 44 %</b>	<b>No fumadores 56 %</b>	<b>P valor</b>
Mujer	24,1%	51,8%	P=0,014
Alcohol	13,8%	3,6%	P=0,081
Hipertensión	30,8%	64,2%	P=0,24
Diabetes mellitus	24,1%	12,5%	P=0,17
Dislipemia	37,9%	21,4%	P=0,104
Obesidad	51,7%	30,4%	P=0,054

	B	Error estándar	Wald	gl	Sig.	Exp(B)	95% C.I. para EXP(B)	
							Inferior	Superior
HTA	1,464	,688	4,527	1	,033	4,325	1,122	16,664
Dislipemia	-,213	,586	,132	1	,717	,808	,256	2,551
DM	-,829	,719	1,328	1	,249	,437	,107	1,787
Alcohol	-1,275	1,003	1,614	1	,204	,280	,039	1,998
Edad	,019	,024	,641	1	,423	1,019	,973	1,067
Obeso	-,959	,562	2,904	1	,088	,383	,127	1,155
Género	1,582	,637	6,168	1	,013	4,863	1,396	16,947
Constante	-,628	1,994	,099	1	,753	,534		

*Conclusiones:* Sorprendentemente en nuestra muestra el porcentaje de no fumadores superaba al de fumadores. No existen diferencias entre los factores de riesgo cardiovascular clásicos entre pacientes fumadores y no fumadores.