

## Introducción

En los últimos años se han producido cambios en determinados aspectos del cáncer de pulmón (CP) como la edad, sexo y estirpe histológica. Los casos de adenocarcinoma han ido aumentando, superando carcinoma escamoso, siendo en la actualidad la estirpe más frecuente en algunas series publicadas en la literatura. El objetivo de nuestro trabajo ha sido estudiar las características de los pacientes diagnosticados de adenocarcinoma pulmonar y carcinoma escamoso y si existen diferencias entre ambos

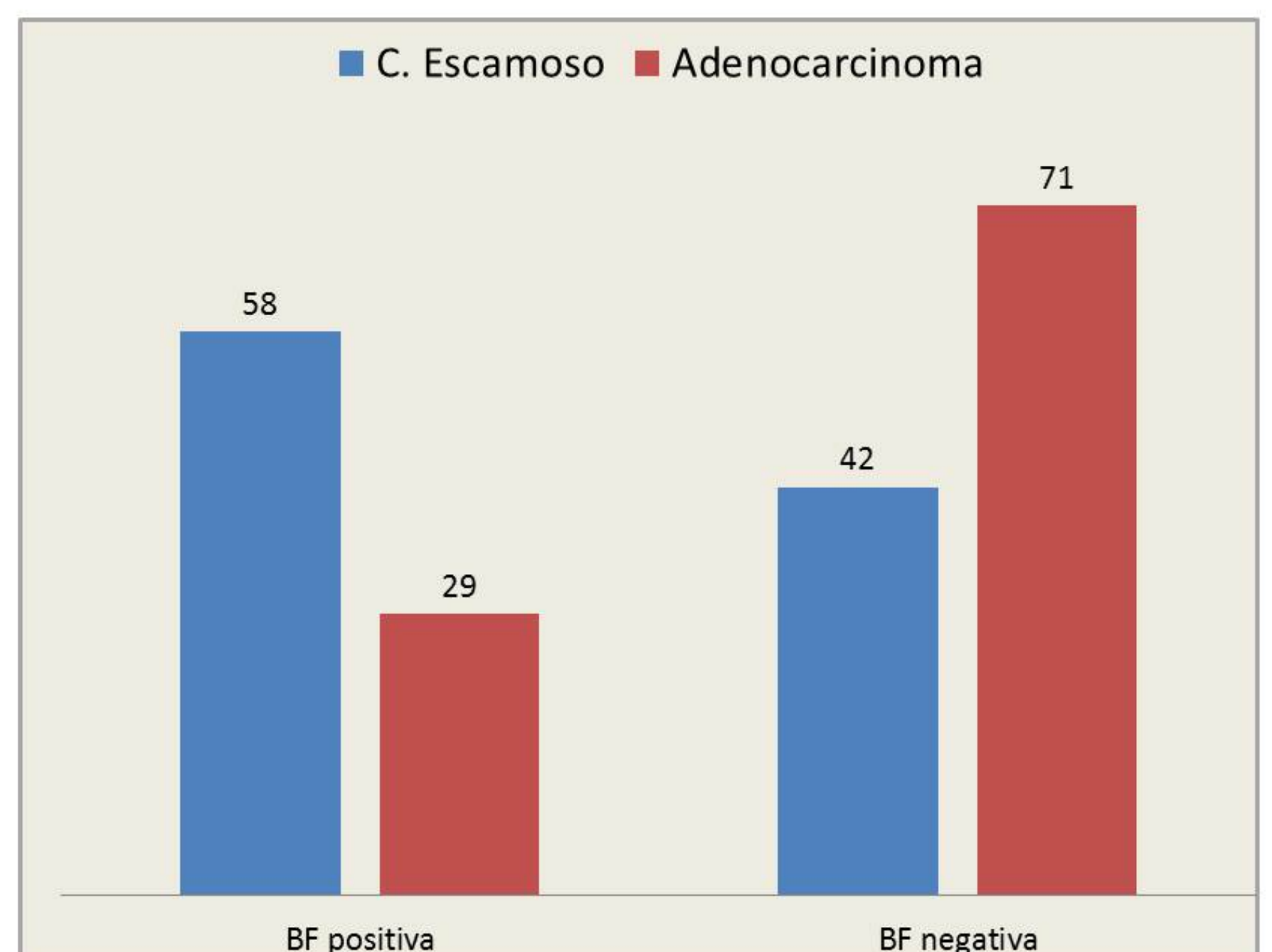
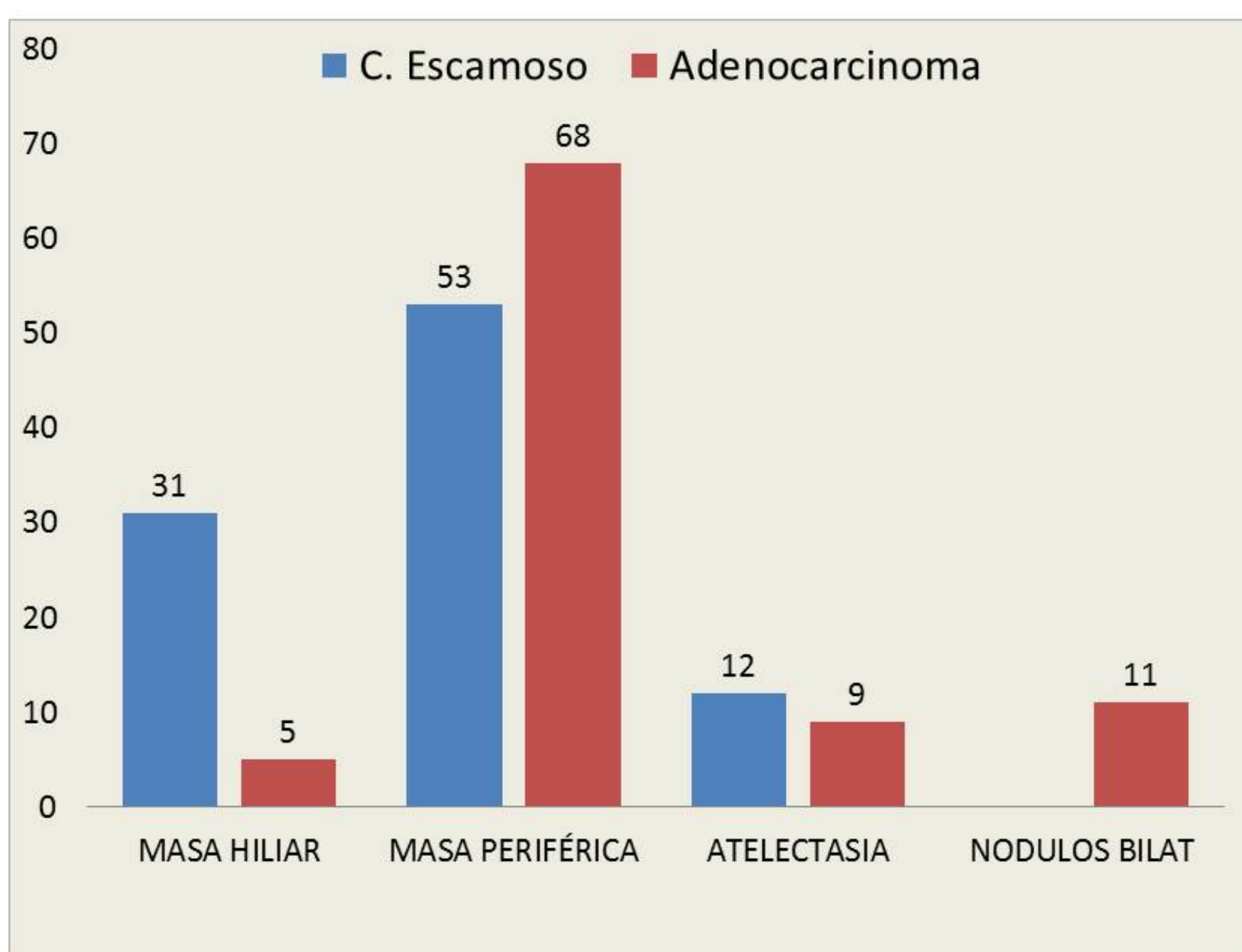
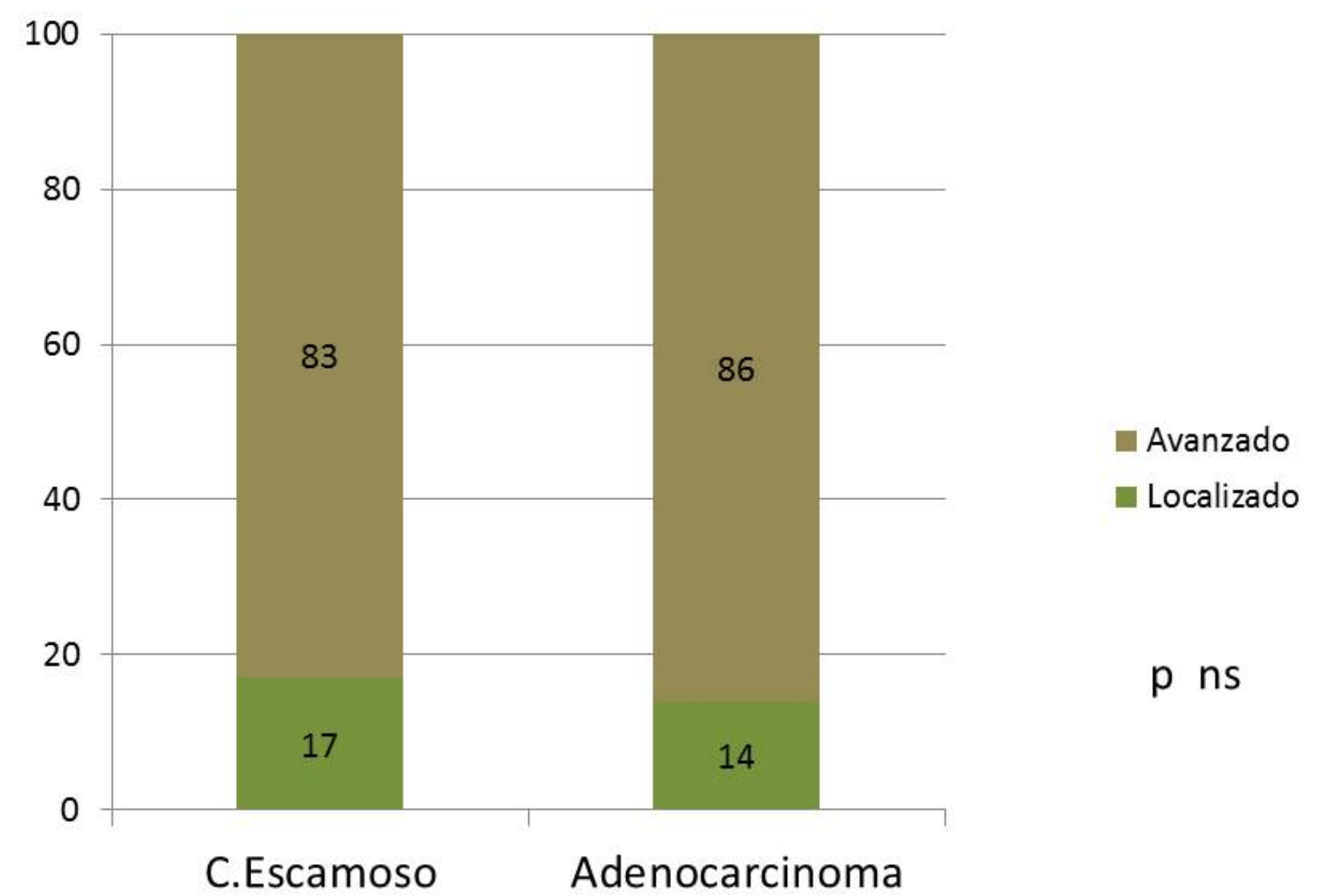
## Material y métodos

Estudio retrospectivo, observacional de los pacientes diagnosticados de CP en nuestro hospital con confirmación citohistológica desde enero de 2013 a septiembre de 2014. Se seleccionaron los casos de adenocarcinoma y carcinoma escamoso. De cada caso se analizaron variables como la edad, sexo, hábito tabáquico, alteración radiológica, existencia de hallazgos en la broncoscopia y utilidad de la misma para el diagnóstico así como estadio clínico. El análisis estadístico de los datos se realizó con el programa SPSS. Las variables cuantitativas se expresaron como medias y las cualitativas como frecuencias y porcentajes. El estudio comparativo de las medias se realizó mediante el test ANOVA y las cualitativas mediante la prueba de X<sup>2</sup> Se consideró significativo p < 0,05

## Resultados

176 casos de CP

	C. Escamoso	Adenocarcinoma	p
n 176	55 (31%)	62 (35%)	
Edad media	68,5 (DE 9,3)	65,4 (DE 12,2)	0,04
Sexo			
H	96%	79%	0,01
M	4%	21%	
Fumadores	98%	76%	0,02
IPA medio	60,8	49,5	ns



## Conclusiones

1. En nuestra serie el adenocarcinoma fue más frecuente que el carcinoma escamoso y la edad media de los pacientes fue menor.
2. Los hombres y el tabaquismo predominan en ambos grupos.
3. La masa hiliar fue más frecuente en el carcinoma escamoso que en el adenocarcinoma.
4. La rentabilidad diagnóstica de la broncoscopia fue mayor en los carcinomas escamosos