

Carcinoma broncopulmonar. Incidencia en Castilla y León y Cantabria en el año 2007

Heras Gómez F, Hernández Hernández JR, Cordovilla Pérez MR, Antolín García T, Bollo de Miguel E, Cilleruelo Ramos A, Arévalo Pardo A, y Grupo de Estudio CB07-SOCALPAR

INTRODUCCIÓN:

El carcinoma broncopulmonar (CB) es el tumor maligno más frecuentemente diagnosticado y la primera causa de mortalidad por cáncer en el mundo. Su incidencia ha aumentado de forma progresiva, principalmente en mujeres. Conocer este dato es muy importante para realizar su correcto diagnóstico y su tratamiento.

OBJETIVOS:

Estudio de la incidencia y las características del CB en las Comunidades de Castilla y León y Cantabria y comparación de estos datos con los de un estudio similar realizado en el año 1997 en Castilla y León.

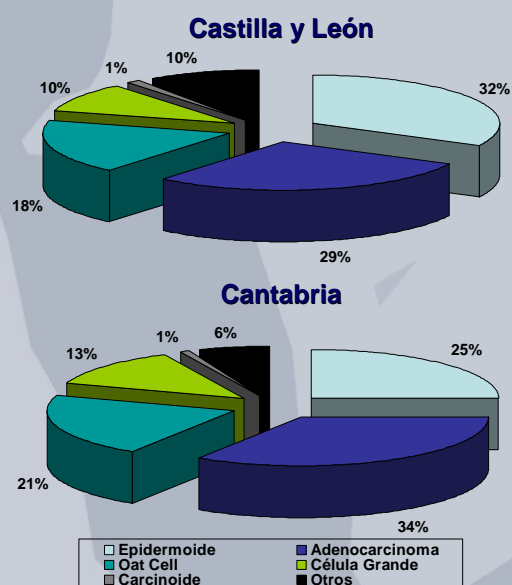
PACIENTES Y MÉTODO:

Estudio prospectivo multicéntrico. Incluye a todos los pacientes diagnosticados de CB en Castilla y León y Cantabria durante el año 2007. Se han estudiado datos epidemiológicos, edad, sexo, tabaquismo, histología, etc.

RESULTADOS:

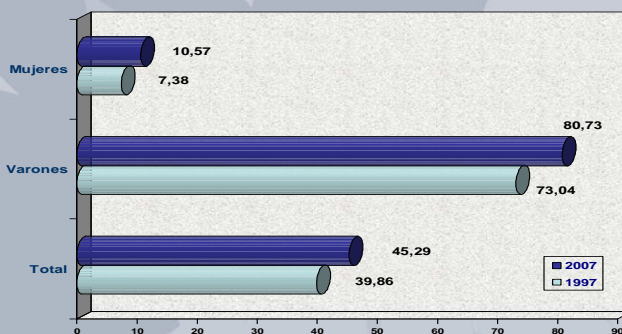
	1997		2007	
	C y L	C y L	Total	Total
Nº pacientes	1.015	1.145	1.486	
Varones	920 (90,64%)	1010 (88,20%)	1.295 (87,10%)	
Mujeres	95 (9,35%)	135 (11,80%)	191 (12,90%)	
Edad media (años)				
Total	67,00	67,69	67,86	
Varones	67,30	68,13	68,33	
Mujeres	64,50	64,39	64,63	
Fumadores (%)				
Total	90,14	90,18	90,24	
Varones	96,61	95,70	96,12	
Mujeres	22,72	47,70	49,17	
Exfumadores (%)				
Total	44,75	47,05	48,84	
Diagnóstico clínico-radiológico	13,60	16,50	15,95	
Epidermoide (%)	50,62	35,25	32,82	
Adenocarcinoma (%)	17,67	27,09	28,74	
Ca. Célula Grande (%)	6,84	9,10	10,00	
Ca. Célula Pequeña (%)	19,38	17,46	18,33	
Carcinoide (%)	1,02	1,25	1,12	
Otros (%)	4,44	9,82	8,96	

Diagnóstico histológico



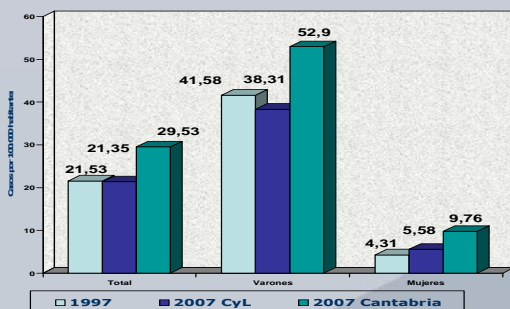
Predominio del carcinoma epidermoide en Castilla y León y del adenocarcinoma en Cantabria y en mujeres fumadoras.

Tasas de incidencia bruta



Incremento de tasas de incidencia bruta en Castilla y León en el periodo 1997-2007 de 10,5% en varones y 43% en mujeres.

Tasas de incidencia ajustadas a la población mundial estándar



CONCLUSIONES:

Incremento de las tasas de incidencia del CB en Castilla y León, principalmente en mujeres, respecto a los datos de 1997. Tasas de incidencia significativamente mayores en Cantabria respecto a Castilla y León. La incidencia del CB está relacionada con el consumo de tabaco.