

PREVALENCIA DEL ASMA EN ADULTOS DE CANTABRIA. ¿INFLUYE EL LUGAR DONDE VIVIMOS?



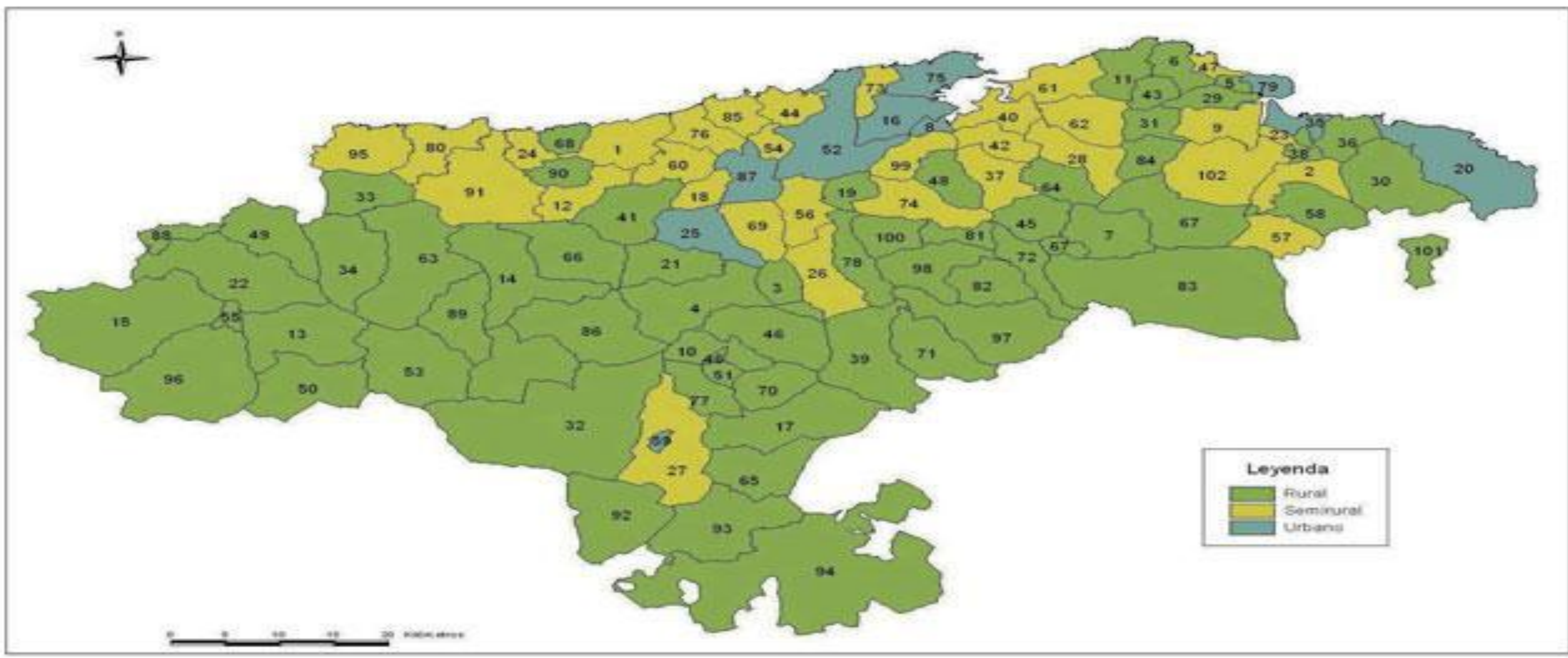
Del Rivero Sierra, B., Hernández Úrculo, J., Martínez Pérez, M.C., Garrastazu López, R., Rueda Alonso, E. y Ortiz Sierra, S.



OBJETIVOS: Investigar la prevalencia del asma en Cantabria en mayores de 14 años globalmente y según el área geográfica rural (<10.000 hab.), suburbano (10.000 a 50.000 hab.) y urbano (> 50.000 hab.).

MATERIAL Y MÉTODOS: Estudio descriptivo transversal a partir de las historias de los centros de salud según registro informático OMI-AP incluyendo los pacientes con el código R-96 ASMA mayores de 14 años anteriores a 1-1-2012. Se estudia la población y distribución geográfica

RESULTADOS:

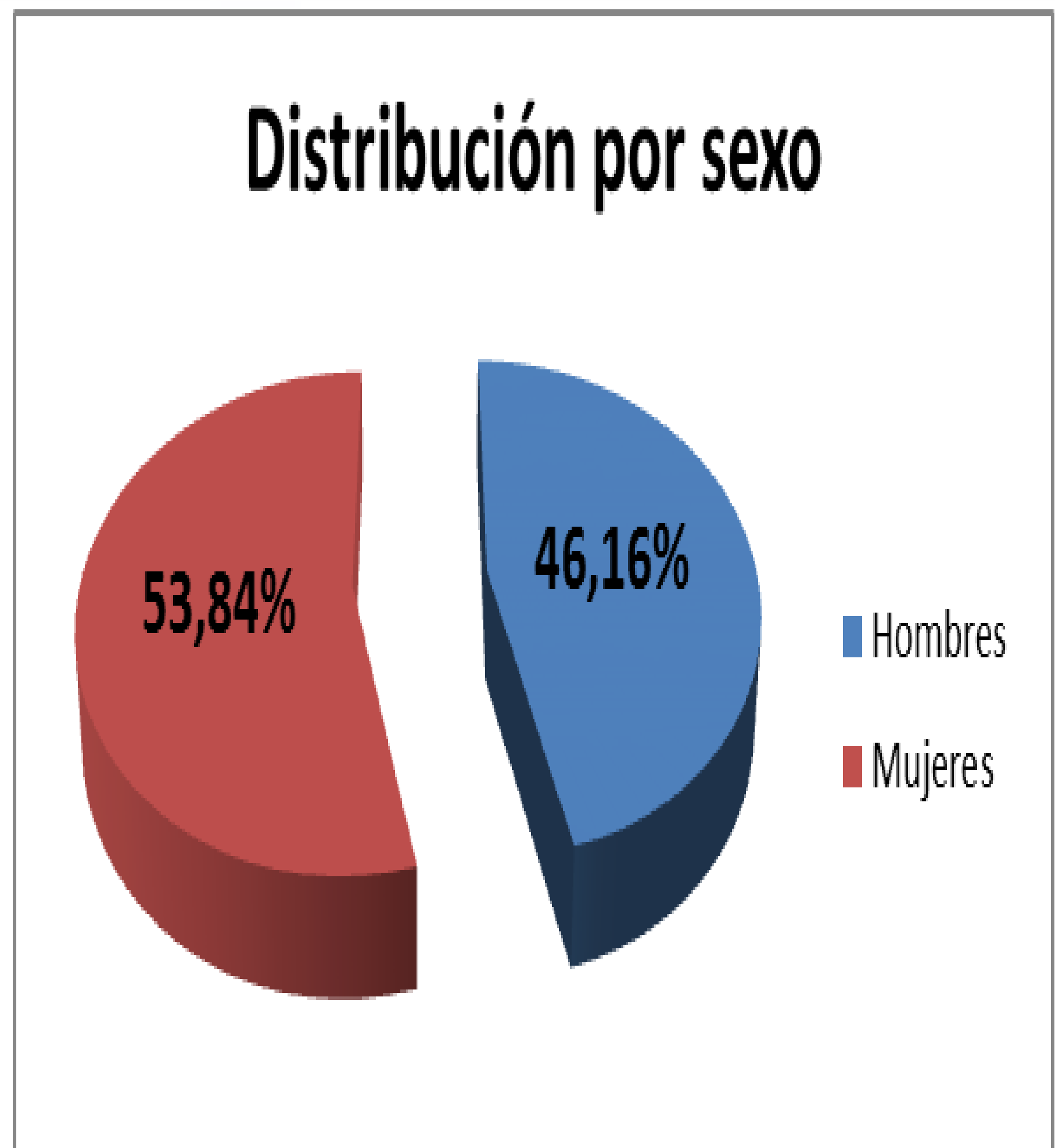


Nº Pacientes >14 años con ASMA en Cantabria a 01/01/2012

| POBLACIÓN TOTAL | HOMBRES | MUJERES | |
|--------------------|---------|---------|---------|
| (Adscritos al SCS) | 238.298 | 255.759 | 494.057 |

| ASMÁTICOS | Hombres | Mujeres | |
|---|---------|---------|--------|
| (Cod. R96, donde aparezca el criterio "Asma") | 9.508 | 11.090 | 20.598 |
| | 46,16% | 53,84% | |

| | |
|-------------|-------|
| Prevalencia | 4,17% |
|-------------|-------|



CONCLUSIONES: La prevalencia del asma en mayores de 14 años en Cantabria es 4,17%, ligeramente por debajo de la media estatal, que se sitúa en el 5%. No hemos encontrado diferencias geográficas significativas.