

# Estudio evolutivo de las patologías de origen profesional en España (1989-1999)

A. Ares<sup>a</sup>, M.L. Soto<sup>a</sup>, B. Sainz<sup>b</sup>, M. Suárez<sup>a</sup>, J.C. Marchena<sup>a</sup>, L. Bernabé<sup>a</sup>

## RESUMEN

En España se declaran cada año más de un millón de accidentes de trabajo, y en más de mil casos se produce la muerte del trabajador. Esto tiene importantes repercusiones sociales y económicas. La entrada en vigor de las nuevas normativas en materia de prevención de riesgos laborales no ha paliado dicha situación. En nuestro estudio realizamos un análisis descriptivo de los accidentes de trabajo y de las enfermedades profesionales declaradas en España entre 1/01/1989 y 31/12/1999. Se analiza la gravedad del caso y se especifica la Comunidad Autónoma en la que se produjo. Los datos fueron solicitados al Ministerio de Trabajo y al Instituto Nacional de Estadística. Los Accidentes de Trabajo (AT) se han incrementado en un 41,91%. De ellos, los graves han disminuido en un 12,09% y los mortales en un 23,45%. Un tercio de los AT mortales fueron AT «in itinere». Las Enfermedades Profesionales (EP) declaradas se han multiplicado por cuatro. Existen claras diferencias entre los casos declarados de AT y EP entre las diferentes Comunidades Autónomas.

**PALABRAS CLAVE:** accidente de trabajo, enfermedad profesional.

## EVOLUTIONARY STUDY OF PATHOLOGIES OF OCCUPATIONAL ACCIDENTS AND DISEASE IN SPAIN (1989-1999)

### SUMMARY

Over one million work accidents are reported annually in Spain. More than one thousand of these have resulted in the death of the worker, and this has important social and economic repercussions. The promulgation of new regulatory measures that address occupational risks and prevention has not alleviated this situation. This study consisted of a descriptive analysis of occupational accidents and diseases recorded in Spain between 1/1/1989 and 31/12/1999 in which severity and the autonomous community of origin were evaluated. All reported work accidents and occupational diseases were gathered from the General Directorate of the Social Security system. The data were provided by the Ministry of Labour and by the National Institute of Statistics, and incidence rates were calculated. Over the study period, work accidents (WA) increased by 41.91%. "Severe" WA decreased by 12.09% and workplace fatalities decreased by 23.45%. Nevertheless, about one third of WA deaths occurred while commuting to or from work. Occupational diseases quadrupled over the 10-year study period. The conclusion is that, even though the number of work accidents has increased, there seems to have been a decrease in accident severity and fatalities. Differences were observed by autonomous community in the reported number of both work accidents and occupational diseases ..

**KEY WORDS:** work accidents, occupational disease.

a Centro de Trabajo: Servicio de Prevención y Salud Laboral.  
Diputación Provincial de Cádiz  
b Servicio de Medicina Interna. Hospital Clínico Puerto Real  
(Cádiz)

### Correspondencia:

Antonio Ares Camerino  
Servicio de Prevención y Salud Laboral. Diputación Provincial de Cádiz  
Plaza de España S/N CÁDIZ 11006  
Teléfono 956240124  
asistencia.medica@dipucadiz.es