

Identificación de riesgos laborales en atención primaria a través de las comunicaciones de los trabajadores

Joaquín Gámez de la Hoz⁽¹⁾

Ana Padilla Fortes⁽²⁾

⁽¹⁾Servicio de Salud Pública. Distrito Sanitario Costa del Sol. Servicio Andaluz de Salud. Málaga.

⁽²⁾Unidad de Prevención de Riesgos Laborales. Distrito Sanitario Málaga. Servicio Andaluz de Salud.

Correspondencia:

Sra. Ana Padilla Fortes

Distrito Sanitario Málaga

CL. Sevilla 23

29009 Málaga

Teléfono: 665921907

email: anpaf04@andaluciajunta.es

La cita de este artículo es: A Padilla et al. Identificación de riesgos laborales en atención primaria a través de las comunicaciones de los trabajadores. Rev Asoc Esp Espec Med'Trab 2017; 26: 22-30.

RESUMEN.

Objetivos: Conocer la distribución de factores de riesgo laboral comunicados por los trabajadores de un distrito sanitario de atención primaria así como describir la asociación entre síntomas percibidos y factores de exposición.

Sujetos y métodos: Es un estudio transversal sobre prevalencia de factores de riesgo y su asociación con síntomas percibidos en el lugar de trabajo. La población estuvo formada por 280 participantes de 30 centros de salud de la provincia de Málaga (España) durante el período 2006-2014.

Resultados: Los factores con un mayor riesgo percibido fueron los ergonómicos (52,5%) y seguridad (48,9%) frente a higiénicos (9,3%) y psicosociales (4,3%). Se encontró evidencia de asociación entre los síntomas músculo-esqueléticos percibidos y factores ergonómicos comunicados ($OR=28,5$ IC99%:4,29-189,6), síntomas psicosomáticos y factores psicosociales ($OR=25,1$ IC99%:3,62-173,1) y síntomas

OCCUPATIONAL RISKS IDENTIFICATION AT PRIMARY CARE THROUGH THE WORKERS COMMUNICATION

ABSTRACT.

Objectives: Our objective in this study was to know the distribution of occupational risk factors disclosed in workers from a health district of primary care as well as describe the association between perceived symptoms and exposure factors.

Subjects and methods: Cross-sectional study on the prevalence of factors of occupational hazard and its association with symptoms perceived in the workplace. The population was made up of 280 participants belonging to 30 health centers in the province of Málaga (Spain) during the period 2006-2014.

Results: Ergonomic factors (52.5%) and safety (48.9%) showed greater perceived risk than the hygienic (9.3%) and psychosocial factors (4.3%). We found evidence of association between perceived musculoskeletal symptoms and ergonomic factors notified ($OR 28.5$, 99%CI 4.29-189.6),

respiratorios con factores higiénicos ($OR=15,2$ IC99%:1,96-118,1).

Conclusiones: El estudio de comunicados de riesgo es un instrumento valioso para incorporar el punto de vista de los empleados en la gestión preventiva.

Palabras clave: Factores de riesgo, Exposición profesional, Síntomas, Salud Laboral, Centros de Salud.

Fecha de recepción: 20 de enero de 2016

Fecha de aceptación: 7 de junio de 2016

between psychosomatic symptoms and factors psychosocial (OR 25.1, 99%CI 3.62-173.1) and so respiratory symptoms with hygiene factors (OR 15.2, 99%CI 1.96-118.1).

Discussion: The study of risk factors notified is a valuable tool to include the employee's point of view in the preventive management.

Keywords: Risk factors; Occupational exposures, Symptoms, Occupational Health, Health Centers.