

La vigilancia epidemiológica: un reto para la salud laboral

Resumen de la mesa redonda celebrada en la XXII Diada de la Societat Catalana de Seguretat i Medicina del Treball, 2012

Serra C^{1,2,3}, Delclos J^{1,2,4}, Costa E⁵, Fernández R⁶, Sala J⁷, Alonso S⁸, Ramada JM^{1,2,3}, Rodríguez MC⁹, Sampere M¹⁰, Espinós M¹¹.

1. Centro de Investigación en Salud Laboral (CiSAL), Universidad Pompeu Fabra. Barcelona.
2. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).
3. Servicio de Salud Laboral, Parc de Salut MAR. Barcelona.
4. Division of Epidemiology, Human Genetics and Environmental Sciences, the University of Texas School of Public Health, Houston, Texas, USA.
5. Sociedad de Prevención MAZ. Girona.
6. Responsable de Salut Laboral de l'Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.
7. Servicio de Prevención Propio de Arbora & Ausonia. Barcelona.
8. Sociedad de Prevención Asepeyo. Barcelona.
9. Departamento de Ciencias Médicas. Facultad de Medicina. Universidad de Girona.
10. División de Servicios Médicos y Asistenciales. Mutual Midat Cyclops (MC MUTUAL). Barcelona.
11. Servicio de Salud, Seguridad y Bienestar Laboral. Transports Metropolitans de Barcelona (TMB). Barcelona.

Publicado en:

Arch Prev Riesgos Labor. 2013;16(2):90-95

Archivos de Prevención de Riesgos Laborales

ISSN 1138-9672

La vigilancia de la salud colectiva o epidemiológica (VSE) es uno de los retos importantes a los que se enfrentan los profesionales sanitarios con relación a la planificación, evaluación y seguimiento de las condiciones de salud y prevención de enfermedades de la población trabajadora. Conscientes de ello, la Societat Catalana de Seguretat i Medicina del Treball (SCSMT), realizó, en el año 2012, una mesa redonda en el marco de la *XXII Diada de la Societat Catalana de Seguretat i Medicina del Treball*, en donde participaron expertos en el ámbito de la salud laboral, a través de la perspectiva de la aplicación en la práctica diaria.

El artículo recoge las principales aportaciones extraídas de la mesa redonda, ofreciéndole al lector un interesante recorrido que parte de *la situación actual de la VSE* en los servicios de prevención (SP) de nuestro entorno, resaltando la dificultad que tienen los profesionales sanitarios para realizar el abordaje de una vigilancia colectiva. Continúa con la *identificación, descripción, investigación de brotes y evaluación de intervenciones*, a partir de la experiencia de Estados Unidos en el manejo de la tuberculosis. Luego nos presenta la experiencia de un servicio de prevención ajeno en el desarrollo de estudios descriptivos que permiten establecer

la *relación entre factores de riesgo y daños a la salud*. Una vez se han puesto en marcha acciones preventivas, es de gran importancia *evaluar el impacto de las intervenciones realizadas*, ya que permiten orientar las acciones que mayor efectividad tienen en el entorno en donde se aplican. Finaliza con la utilidad de la VSE para *la identificación de nuevos riesgos* en el medio laboral, como es el caso de las nanopartículas, que ha sido una de las áreas temáticas críticas reconocidas en la actualidad por los expertos internacionales.

Como principales conclusiones, se extrajo que, aunque la puesta en marcha de la VSE por parte de los servicios de prevención no es una tarea fácil, es posible y factible. Es una herramienta de comunicación y participación esencial dentro de la empresa, a todos los niveles, necesaria para impregnar la cultura preventiva, siendo esencial que se lleve a cabo en colaboración de los técnicos de prevención (interdisciplinariedad), empresarios y trabajadores.

Si desea ampliar información, puede contactar con:

Maite Sampere Valero

e-mail: msampere@mc-mutual.com