

Incidencia de lesiones por accidente de trabajo en empresas que han sido objeto de Planes de Acción Preferente

IP: Pere Boix i Ferrando

Justificación:

Anteriores estudios ^{1 2 3} han analizado el impacto de los Planes de Acción Preferente (PAP) contra la siniestralidad promovidos a partir de 2000 por las Administraciones Públicas en España como eje operativo de la política preventiva. Dichos estudios, basados en una orientación ecológica, han puesto en evidencia la necesidad de realizar investigaciones más precisas basadas en cohortes de las empresas que han sido objeto de las actuaciones contempladas en los PAP. El presente proyecto adopta este punto de vista y pretende analizar el comportamiento de las lesiones por accidente de trabajo (AT) durante el periodo 1997-2007 en una cohorte retrospectiva de empresas participantes en los PAP implantado entre 2001 y 2005

Hipótesis:

La aplicación de las medidas previstas en los PAP ha influido de manera relevante en el comportamiento secuencial de la incidencia de lesiones por AT en las empresas que han sido objeto de las mismas

Metodología:

1. Diseño de una cohorte de empresas PAP asociadas a una mutua y selección de una cohorte de control
2. Análisis de incidencia de lesiones por AT
3. Estudio comparativo intra e intercohortes
4. Discusión de resultados

Utilidad:

Con independencia de las conclusiones que se obtengan, el proyecto tiene también un carácter exploratorio sobre la viabilidad de realizar este estudio en una cohorte más amplia

¹ Rodrigo F, Garí A, García AM, Gil JM, Boix P, Bosch C, Benavides FG. Evaluación de los planes de actuación preferente sobre las empresas de mayor siniestralidad en las Comunidades Autónomas. Arch Prev Riesgos Labor. 2007;10(3): 130-135.

² Benavides FG, Rodrigo F, García AM, López-Ruiz M, Gil J, Boix P, Martínez JM. Evaluación de la efectividad de las actividades preventivas (planes de actuación preferente) sobre la incidencia de las lesiones traumáticas no mortales con incapacidad laboral por accidentes de trabajo en jornada en España (1994-2004). Rev Esp Salud Pública. 2007;81: 605-24.

³ Benavides FG, García AM, López-Ruiz M, Gil JM, Boix P, Martínez JM, Rodrigo F. Effectiveness of occupational injury prevention policies in Spain. Public Health Reports [en prensa].