

## **Reporte de revistas electrónicas**

### **EDICIÓN N° 80**

Para visualizar los contenidos hacer click en el [texto azul subrayado](#)

#### **Cadernos de Saúde Pública**

##### **Frecuencia de problemas vocales autorreportados y factores ocupacionales asociados en maestros de la enseñanza básica en Londrina, Paraná, Brasil.**

Estimación de la prevalencia de percepción de problemas vocales frecuentes en maestros de la enseñanza básica e investigación de factores ocupacionales asociados: la percepción de los trastornos vocales afecta a uno de cada cuatro maestros de la enseñanza básica y se asocia con varias características de la actividad docente, estructurales y relacionadas con el proceso de trabajo.

#### **Ciencia & trabajo**

**Fuerza laboral que envejece, ¿Qué hacer ante esta tendencia?** Revisión narrativa para conocer las diversas implicancias del envejecimiento en la fuerza laboral activa, sus consecuencias y las posibles estrategias ante esta tendencia desde el punto de vista de la salud y la enfermería del trabajo.

**Calidad de vida de operadores de telemarketing: Un análisis con Whoqol-Bref.** Análisis de las características de la calidad de vida de los operadores de telemarketing, utilizando el instrumento WHOQOL Bref. El estudio presentó relevancia importante en la calidad de vida general y debería ser usado para tomar acciones y hacer adaptaciones ergonómicas con el fin de proporcionar comodidad, seguridad y salud.

**Discapacidad laboral por dolor lumbar: Estudio caso control en Santiago de Chile.** La discapacidad laboral por dolor lumbar causa ausencia laboral y gastos económicos. Se ha responsabilizado su presencia a condiciones del entorno laboral y a la manipulación manual de cargas (MMC). Se evaluó la asociación entre niveles de exposición laboral a MMC y presencia de discapacidad en trabajadores protegidos por ley laboral en Santiago de Chile.

**Factores de riesgo biomecánicos y psicosociales presentes en la industria venezolana de la carne.** Evaluación de los principales factores de riesgo biomecánico y psicosocial a los que se exponen trabajadores de la industria cárnica, por medio de un estudio basado en observación directa, encuestas y análisis de videos, para la aplicación de las metodologías RULA, OCRA, ecuación de NIOSH, ERGO y CoPsoQ-ISTAS21, sobre 71 tareas.

#### **Gaceta Sanitaria**

**¿Qué aportan los exámenes de salud a la seguridad y salud en el trabajo?: utilidad preventiva ocupacional de los exámenes de salud rutinarios.** Como consecuencia de este estudio se plantean serias preocupaciones acerca de cómo se realizan los exámenes de salud dentro del sistema de vigilancia de la salud español, que debe ser revisado para asegurar el cumplimiento de su objetivo preventivo laboral. Los autores alientan a otros países con prácticas preventivas similares a revisarlas en base a los resultados obtenidos.

### Revista de Saúde Pública

#### [Alteraciones de la salud psicosocial en afectados por intoxicación por amianto.](#)

Estudio transversal con 110 profesionales en la comarca de Ferrolterra, España, afectados por intoxicación por amianto. Los sujetos presentaron altos índices de alteración de su salud psicológica en variables como somatización, obsesión-compulsión, sensibilidad interpersonal, depresión, ansiedad, hostilidad, ansiedad fóbica, ideación paranoide, psicoticismo e indicador global de gravedad.

[Metabolic syndrome in fixed-shift workers.](#) Estudio llevado a cabo en una planta de procesamiento de aves de corral en el sur de Brasil entre trabajadores por turnos. El diagnóstico de síndrome metabólico se determinó de acuerdo con las Recomendaciones de Armonización del Síndrome Metabólico.

### Seguridad y Promoción de la Salud

#### [Evacuación segura de personas en recintos de gran aforo en caso de incendio.](#)

En la Ingeniería de Protección contra Incendios y, por tanto, en el diseño de cualquier edificio, garantizar la seguridad de los ocupantes es un objetivo primordial. Una de las principales tareas a tener en cuenta será la evacuación de los ocupantes de los edificios, siendo de especial interés los edificios de gran aforo, en los que la gran densidad de personas puede dar lugar a taponamientos, avalanchas e incluso asfixias. Todo ello se produce tanto por las características del edificio, como por la reacción de los ocupantes ante situaciones anómalas o de peligro.