

Reporte de revistas electrónicas

Edición n° 79

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

Anales del Sistema Sanitario de Navarra (Vol. 38, Núm. 2, 2015)

[Las habilidades de comunicación como factor preventivo del síndrome de burnout en los profesionales de la salud.](#) Los profesionales de la salud son un colectivo que sufre altos niveles de estrés laboral. El objetivo de este estudio es analizar la relación entre habilidades de comunicación y síndrome de Burnout en profesionales sanitarios. La propuesta es demostrar empíricamente la hipótesis de que el hecho de que el profesional de la salud cuente con habilidades de comunicación contribuye a prevenir el síndrome de Burnout.

Ciencia & trabajo (Abril 2015)

[Validación del inventario de violencia y acoso psicológico en el trabajo -IVAPT-PANDO- en tres ámbitos laborales chilenos.](#) En el contexto de las políticas públicas sobre riesgos psicosociales en Chile, se plantea la necesidad de incluir entre ellos la violencia y el acoso psicológico y disponer de instrumentos válidos y confiables para su medida. Se propone validar el Inventario de Violencia y Acoso Psicológico en el Trabajo (IVAPT-Pando) en la población laboral chilena.

[Prevalencia de disfonía en profesores de colegios de la comuna de Santiago y factores de riesgo asociados.](#) El estudio determina que existe alta prevalencia de disfonía en profesores. Éstos no tienen conciencia del problema y consultan tardíamente. Se presentan múltiples factores asociados a disfonía, relacionados al quehacer profesional y a conductas nocivas de profesores.

[Identificación de riesgos biomecánicos de los/as trabajadores en plantas de proceso de salmón para la prevención de disfunción dolorosa de extremidad superior \(DDES\).](#) Investigación realizada en 3 plantas procesadoras de Salmón de Chile. Se obtuvo una muestra de 150 trabajadores sanos, de ambos sexos, los que fueron grabados en 2 planos y 2 ciclos de trabajo. Los datos que se obtuvieron fueron analizados a través de CheckList-OCRA y procesados estadísticamente mediante el Software IBM SPSS Statistics. Los resultados indican cuáles son las tareas realizadas por los trabajadores con factores de riesgo biomecánicos más críticos y que tienen mayor importancia en el valor del índice intrínseco.

Medicina y Seguridad del Trabajo (Abril-Junio 2015)

[Riesgos para la salud y recomendaciones en el manejo de nanopartículas en entornos laborales.](#) El incremento de la producción de nanomateriales en estos últimos años ha originado la aparición de patologías, frecuentemente pulmonares, asociadas a la exposición a nanopartículas (NPs), ya sean liberadas de forma natural o en procesos industriales.

[Efectos favorables de la actividad física regular motivada en el trabajo sobre la tensión arterial y el perfil lipídico.](#) La inactividad física se ha incrementado de forma considerable en la sociedad actual pudiendo acarrear efectos perjudiciales para la salud. El ejercicio físico regular motivado en el trabajo podría ser una intervención

de promoción de la salud y preventiva con beneficios a corto y largo plazo, por lo que es importante documentar sus efectos fisiológicos.

[Cáncer de laringe y exposición laboral al amianto.](#) Revisión con el objetivo de identificar las últimas evidencias científicas de la asociación entre la exposición laboral al amianto y el cáncer de laringe, conocer el riesgo de presentar cáncer de laringe acorde a la frecuencia de exposición al amianto e identificar el tipo de cáncer de laringe más frecuente en relación a dicha exposición laboral.

[Revisión bibliográfica de cáncer vesical de origen laboral.](#) El objetivo es determinar la relación entre la exposición a determinadas sustancias en el ámbito laboral y el desarrollo de cáncer vesical, clarificar aquellas profesiones con mayor riesgo y si éste presenta diferencias entre géneros.

Seguridad y Promoción de la Salud – MAPFRE España (2do Trimestre 2015)

[Valoración de los accidentes de trabajo in itinere. Guía práctica para facultativos.](#)

Los accidentes *in itinere*, aquellos que sufren los trabajadores al ir o volver del trabajo, son una de las principales causas de los siniestros de tipo laboral y están asimilados, en cuanto a sus consecuencias legales, a un accidente de trabajo. Su caracterización ha ido evolucionando en el tiempo a través de las leyes laborales y las sentencias judiciales. Este trabajo realiza una revisión de los criterios mantenidos por la doctrina y la jurisprudencia para la calificación de este tipo de accidentes. El objetivo es contribuir a la elaboración de un manual práctico para consulta de facultativos y médicos, como ayuda a la comprensión del ámbito de aplicación del accidente *in itinere*.