

Factores crónicos socio-patológicos por edad y género en trabajadores rurales de once poblados del Perú: Estudio multicéntrico, 2016.

Carlos Aquino – Bellos⁽¹⁾; Christian R. Mejía⁽²⁾; J. Franco Rodríguez – Alarcon^(3, 4)

¹Universidad Científica del Sur. Lima. Perú.

²Coordinación de Investigación. Universidad Continental. Huancayo. Junín. Perú.

³Asociación Médica de Investigación y Servicios en Salud. Lima. Perú.

⁴Facultad de Medicina Humana “Manuel Huamán Guerrero”. Universidad Ricardo Palma. Lima. Perú.

Correspondencia:

Dr. Christian R. Mejía

Dirección: Av. Las Palmeras 5713 – Los Olivos – Lima – Perú. CP: 15304

Teléfono: (511) 997643516

Correo electrónico: christian.mejia.md@gmail.com

La cita de este artículo es: Carlos Aquino – Bellos et al. Factores Crónicos Socio-patológicos por Edad y Género en Trabajadores Rurales de once poblados del Perú: Estudio Multicéntrico, 2016. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2020; 29: 68-77.

RESUMEN.

Objetivo: Determinar los factores crónicos socio-patológicos en trabajadores rurales de once poblados del Perú.

Material y Métodos: Estudio retrospectivo multicéntrico realizado en once poblados rurales del Perú, se tomó los datos mediante encuestas realizadas por médicos durante la consulta de atención primaria. Se consultó acerca de consumo de tabaco, alcohol, padecer enfermedad crónica, depresión o ideación suicida.

Resultados: Se usó encuestas de 2551 trabajadores, ajustado por el sexo y la edad se encontró que el personal de salud tenía mayores frecuencias de consumo de tabaco (RPa: 2,53; IC95%: 1,63-3,92); los obreros tenían mayor frecuencia de depresión (RPa: 1,74; IC95%: 1,22-2,47) y de los que trabajaban en minas tenían mayores frecuencias de consumo de alcohol (RPa: 2,98; IC95%: 1,94-4,58).

CHRONIC SOCIO-PATHOLOGICAL FACTORS BY AGE AND GENDER IN RURAL WORKERS IN ELEVEN PERUVIAN VILLAGES: MULTICENTRIC STUDY, 2016

ABSTRACT

Objective: To determine chronic socio-pathological factors in rural workers in eleven villages in Peru. **Materials and Methods:** Retrospective multicenter study conducted in eleven rural towns in Peru. Data was collected through surveys conducted by physicians during the primary care consultation. Consultations were made regarding tobacco and alcohol consumption, chronic illness, depression, and suicidal ideation. **Results:** Surveys of 2551 workers, adjusted for sex and age were used. Health workers were found to have higher frequencies of tobacco use (RPa: 2.53; CI95%: 1.63-3.92); workers had higher frequencies of depression (RPa: 1.74; CI95%: 1.22-

Conclusiones: Dentro de las profesiones/ocupaciones más frecuentes en zonas rurales se encontró que algunas tienen mayor relación con algunos factores de riesgo para la salud física y mental, esto debe ser evaluado y considerado como parte del programa de vigilancia ocupacional.

Palabras clave: Salud laboral; salud mental; alcoholismo; trabajadores; Perú (Fuente: DeCS - BIREME).

2.47) and those working in mines had higher frequencies of alcohol use (RPa: 2.98; CI95%: 1.94-4.58). Conclusions: Within the most frequent professions/occupations in rural areas it was found that some have a greater relationship with some risk factors for physical and mental health, this should be evaluated and considered as part of the occupational surveillance program.

Key words: Occupational health; mental health; alcoholism; workers; Peru (Source: DeCS - BIREME).

Fecha de recepción: 15 de enero de 2020

Fecha de aceptación: 11 de junio de 2020
