

Título de la propuesta:

**Condiciones de trabajo y salud de las personas recuperadoras de residuos del
Ecoparque Gualeguaychú**

Responsable: SAVOY, Francisco, fransavoy@gmail.com

Integrantes del Equipo: BUGNONE, Florencia; CHESINI, Francisco; DE GRACIA, Laura; FIGUEREDO, Ana B.; GERVASONI, Ana L.; GONZALEZ, Fernanda; NEGRO, Mariano; PIAGGIO, Martin Roberto; SUMBAINO, Tomas.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de Entre Ríos

Situación Problemática:

Las personas recuperadoras de residuos son un actor clave dentro de la gestión de los residuos sólidos urbanos (RSU) aunque poco se conoce de sus condiciones de salud.

En nuestro país, los recuperadores de residuos emergen a partir de la crisis de 2001; y se consolidan como un actor diferenciado dentro del circuito de los RSU mediante la organización en cooperativas de trabajo, una estrategia basada en el incentivo a la mejora de las condiciones laborales. Las plantas de clasificación de residuos aparecen como una alternativa de inserción laboral, aunque se reconocen ciertas falencias en los ambientes de trabajo que pueden producir efectos perjudiciales en la salud de los trabajadores.

De acuerdo con estudios de la región, los recuperadores se encuentran expuestos a riesgos ergonómicos, físicos y químicos; como así también enfermedades infecciosas, heridas y/o cortes por contacto con material cortopunzante, entre otros. En este sentido, existe una relación entre las condiciones de trabajo y el entorno en el que se realizan; lo cual incluye el análisis de aspectos como la organización, el ambiente, la tarea, los instrumentos y materiales que pueden determinar o condicionar la situación de salud de las personas, en tanto determinantes sociales de la salud.

Objetivos:

Describir las condiciones de trabajo y de salud autopercebida por las personas recuperadoras de residuos del Ecoparque Gualeguaychú

Contactos:



inexa@uner.edu.ar



3442421518

Resultados alcanzados:

Se realizó un estudio descriptivo observacional de corte transversal. La información se obtuvo de fuentes primarias a partir de dos instrumentos complementarios: una lista de verificación de riesgos del ambiente laboral en plantas de reciclado, que permitió caracterizar el ambiente de trabajo. Por otro lado, se realizaron 48 encuestas mediante un cuestionario de autopercepción a personas recuperadoras de residuos, en el cual se relevaron las condiciones de trabajo y proceso de salud - enfermedad - atención, a través de un total de 53 preguntas organizadas en tres dimensiones: "datos generales", "condiciones de trabajo" y "autopercepción del proceso de salud - enfermedad - atención". Se efectuó un análisis de frecuencia absolutas y relativas para las variables cualitativas, mientras que las variables cuantitativas se describieron mediante medidas de tendencia central y desvío estándar. Asimismo, se realizaron análisis de frecuencia estratificados por género y grupos de edad.

El 85% de los recuperadores dijo estar conforme o muy conforme con su trabajo y en las mujeres asciende al 100%. Entre los factores de riesgo autopercebidos se destacan: contacto con pañales desechables, papel higiénico, toallas higiénicas, gasas y algodones (90%); contacto con agujas, metales y vidrios (>90%); exposición a calor o frío extremo (90%); movimientos repetitivos (88%); ruidos molestos (73%) y levantar cargas pesadas (58%) valor que asciende 77% en los varones. En relación con las medidas de protección 94% señaló usarlas de manera permanente y 73% que los elementos son provistos por la Cooperativa. Los principales problemas de salud referidos fueron: osteomusculares (58%), neurológicos (42%), oculares (27%), dérmicos (23%), respiratorios (21%) y digestivos (17%). 75% de las personas recuperadoras solo tiene cobertura del sistema público de salud y el 90% concurre a un efector público cuando tiene un problema; las mujeres con más frecuencia a un centro de atención primaria y los hombres al hospital.

Contactos:



inexa@uner.edu.ar



3442421518