

ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE LOS ESTUDIOS DE CONTACTO DE TUBERCULOSIS REALIZADOS EN UN AÑO, EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL.

GARCÍA-PONCE F; PERALES-CASTRO I; LEÓN-SUÁREZ C; ROMERO-CARACUEL A; GARCÍA-GARCÍA M; ÁLVAREZ-ZARALLO JF

INTRODUCCIÓN

La tuberculosis (TB) es una enfermedad transmisible producida por especies del género Mycobacterium cuya forma más frecuente de manifestarse es la forma pulmonar,

Es una Enfermedad de Declaración Obligatoria (EDO), siendo además Enfermedad Profesional (Grupo 3) en aquellos trabajadores que contraen la enfermedad a causa de su trabajo.

Los centros sanitarios son lugares de trabajo en los que la atención a enfermos tuberculosos no es infrecuente por lo que los trabajadores podrán estar expuestos al riesgo de contraer TB.

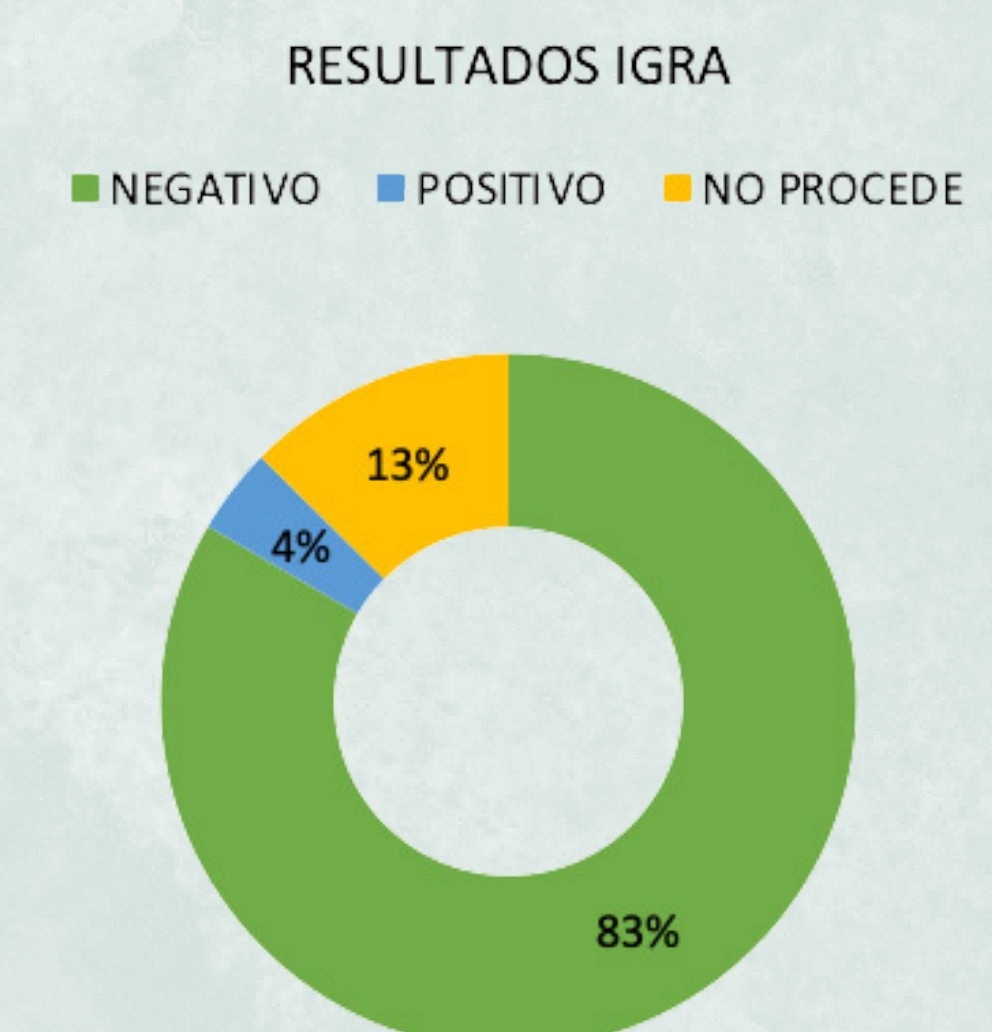
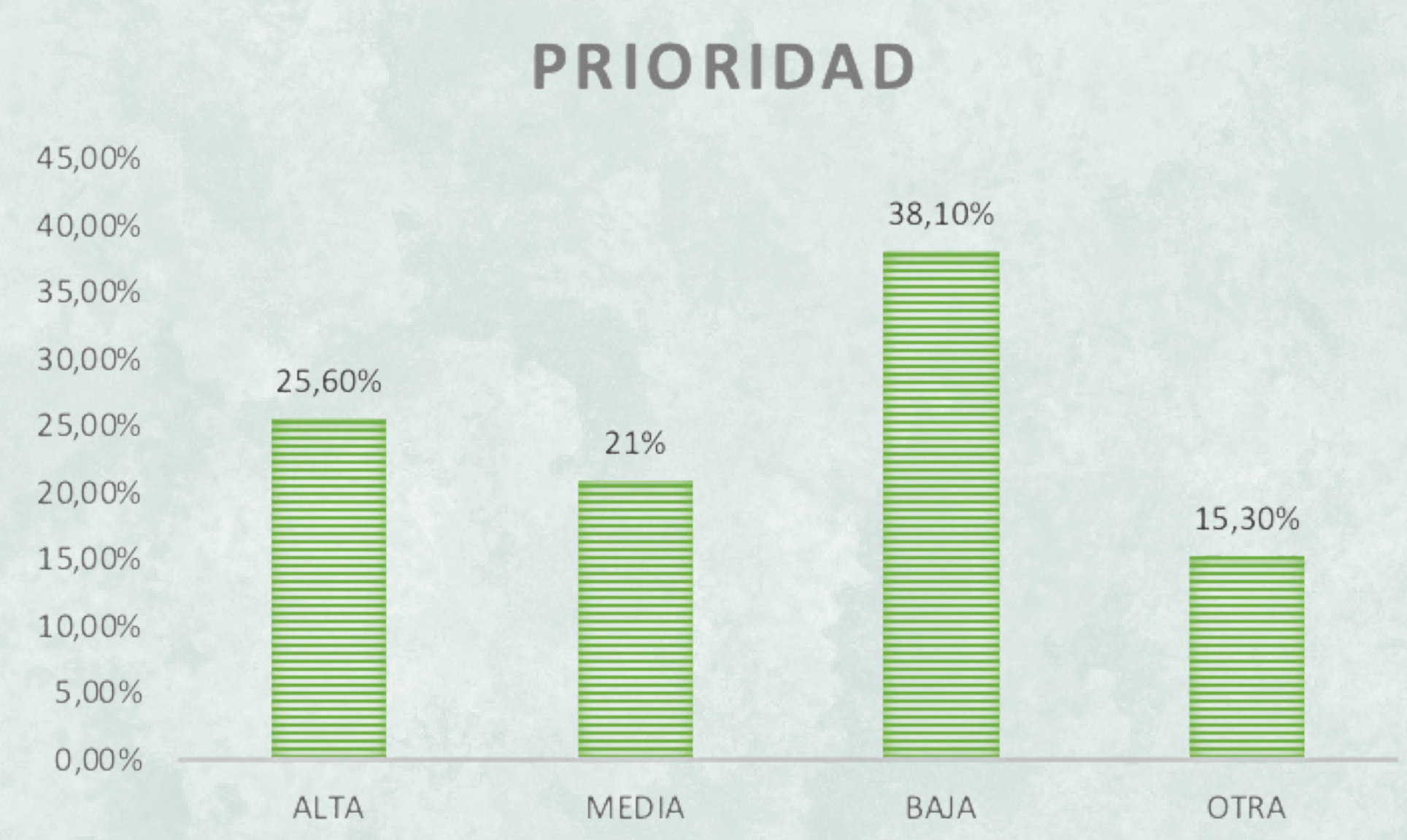
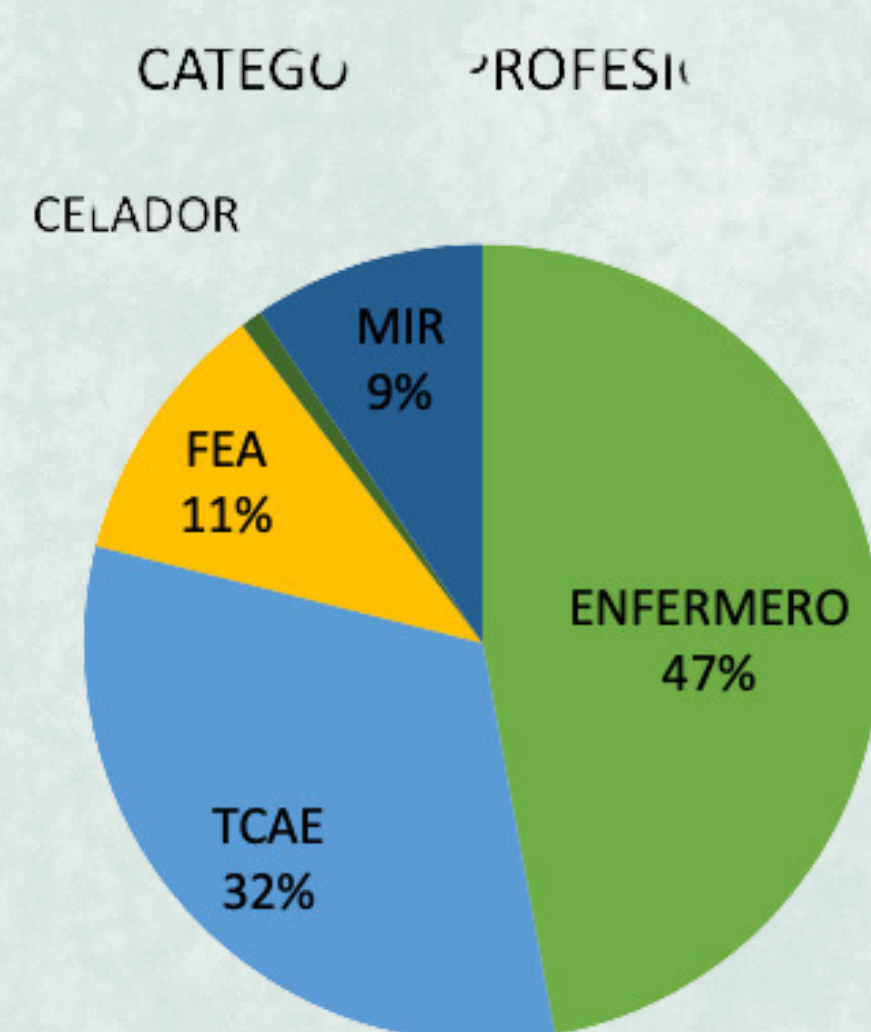
OBJETIVOS

- 1.Describir variables sociolaborales en aquellos profesionales que han tenido contacto con pacientes con TB en el período de estudio.
- 2.Describir resultados obtenidos en IGRAs y correlación con nivel de riesgo y antecedentes relacionados con TB.

METODOLOGÍA

- Estudio descriptivo retrospectivo de los datos registrados en formato Excel, de los estudios de contacto de Tuberculosis realizados por nuestro Servicio.
- Período: Junio de 2022- Julio de 2023.

RESULTADOS



De los 9 positivos en el primer IGRA, 100% tuvieron Radiografía normal y no presentaban clínica compatible con TB.

Se indicó quimioprofilaxis secundaria en 3 trabajadores de los cuáles solamente uno aceptó y se encuentra actualmente cumpliendo el mismo.

CONCLUSIONES

- La categoría más prevalente es la de Enfermeros.
- De los que tuvieron primer IGRA positivo, prevalece la prioridad media por encima de prioridad alta. Siendo relevante destacar que no hubo ningún caso de seroconversión entre primer y segundo IGRA.
- Actualmente sólo 1 de los trabajadores con IGRA positivo se encuentra realizando tratamiento con Quimioprofilaxis secundaria con Isoniazida 300 mg 1 comprimido cada 24 horas durante 6 meses.

BIBLIOGRAFÍA

- Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Informe epidemiológico sobre la situación de la tuberculosis en España. Año 2014. Madrid, 2015.
- Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Actualización del Plan para la prevención y control de la tuberculosis en España. Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud. Julio 2018.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Guidelines for the Investigation of contacts of persons with Infectious Tuberculosis. MMWR 54/ No RR-15; 2012.
- Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolos de la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Madrid, 2013