



III Jornadas Andaluzas de
ENFERMERÍA DEL TRABAJO

*“Liderando
el cambio
en entornos
de trabajo”*



13
JUNIO
2025

H.U.C San Cecilio (PTS)
Granada

AET 
Asociación de Especialistas
en Enfermería del Trabajo

ASANDET 
Asociación Andaluza de Enfermería del Trabajo

ANÁLISIS DE LOS CASOS DE TUBERCULOSIS ESTUDIADOS EN LA UNIDAD DE SALUD LABORAL DE EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL.

AUTORES

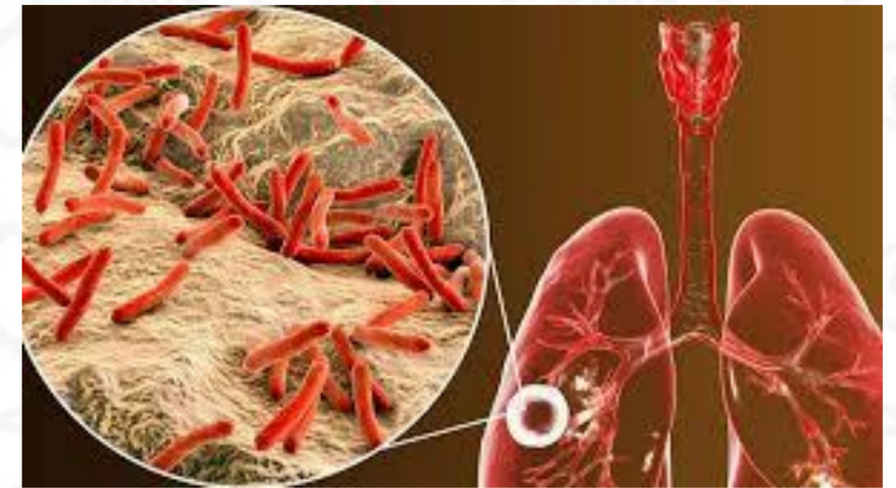
- Noelia Vilar Martín
- César Martín López

Hospital Universitario Reina Sofía

noelia.vilar.sspa@juntadeandalucia.es



INTRODUCCIÓN.



La tuberculosis (TBC) es causada por la bacteria *Mycobacterium tuberculosis*.

- **Transmisión:** por vía aérea por la liberación de gotitas que pueden ser inhaladas por otras personas.
- **Síntomas:** tos prolongada, tos con sangre o moco, dolor en el pecho, pérdida de peso involuntaria, fatiga, fiebre, sudoraciones nocturnas, escalofríos y pérdida de apetito.



Representa un riesgo ocupacional para los trabajadores de la salud, a pesar de los avances en control y prevención. Las áreas clasificadas como de alta exposición son: medicina interna, neumología y urgencias.



MATERIAL Y MÉTODOS.

Se ha realizado un estudio observacional analítico descriptivo.

Muestra: total trabajadores que tuvieron exposición directa en los distintos casos registrados de TBC en los años 2022, 2023 y 2024 y a los que se les hicieron las pruebas necesarias en la Unidad de Salud Laboral del Hospital Universitario Reina Sofía (HURS) según los criterios de inclusión.



Este estudio se analiza:

Incidencia.

Distribución.

Factores asociados a los casos de tuberculosis.



MATERIAL Y MÉTODOS.

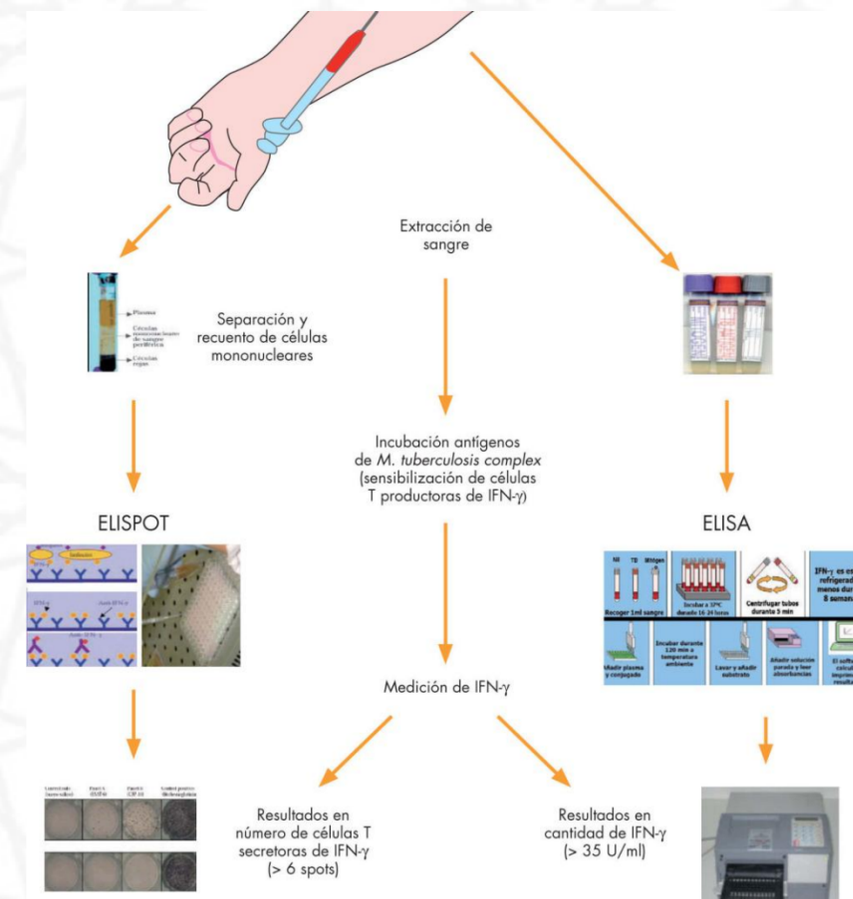
Criterios de inclusión: profesionales sanitarios que estuvieron en contacto con los pacientes con TBC bacilíferas y que no realizaron la atención con los Equipos de Protección Individual (EPI) adecuados, es decir, con FFP2.

Pruebas realizadas:

La prueba de Mantoux o de la tuberculina (PT)



Pruebas de liberación de interferón gamma (IGRA)



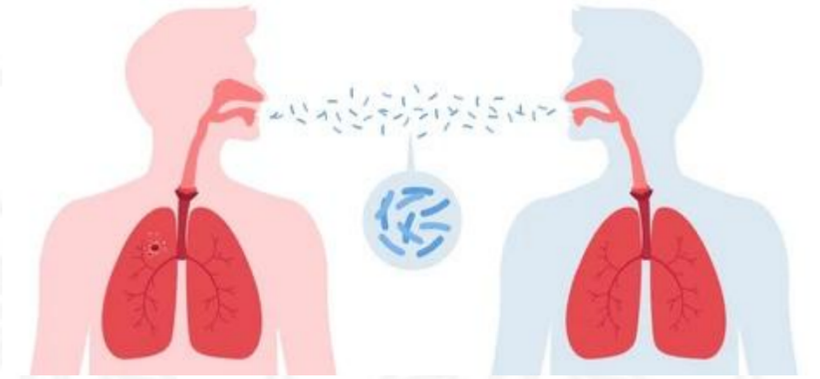


MATERIAL Y MÉTODOS.





RESULTADOS.



Durante los años 2022, 2023 y 2024, un total de 732 sanitarios del HURS han estado expuestos a pacientes con TBC bacilífera durante su jornada laboral. A todos se les ha incluido en los estudios de contactos pertinentes y se le han realizado la pruebas diagnósticas específicas, como la prueba de tuberculina (PT), y si precisa, se ha prescrito la prueba de liberación de interferón gamma (IGRA). Como resultado, se han detectado 42 positivos, lo que representa aproximadamente un 5.7% del total de profesionales expuestos.

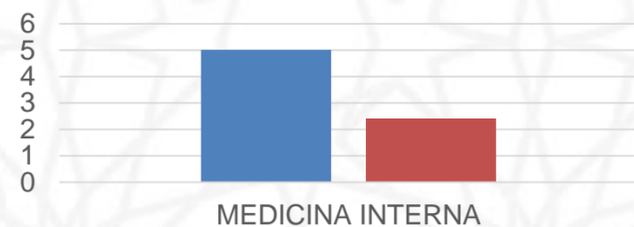


■ TRABAJADORES QUE HAN ESTADO EN CONTACTO CON PRUEBAS NEGATIVAS

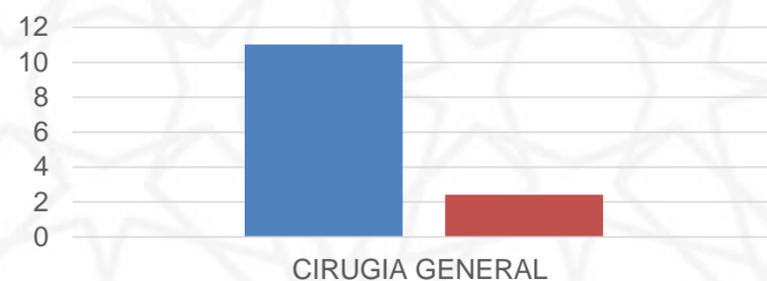
■ TRABAJADORES QUE HAN ESTADO EN CONTACTO CON PRUEBAS POSITIVAS Y TBC ACTIVA

RESULTADOS.

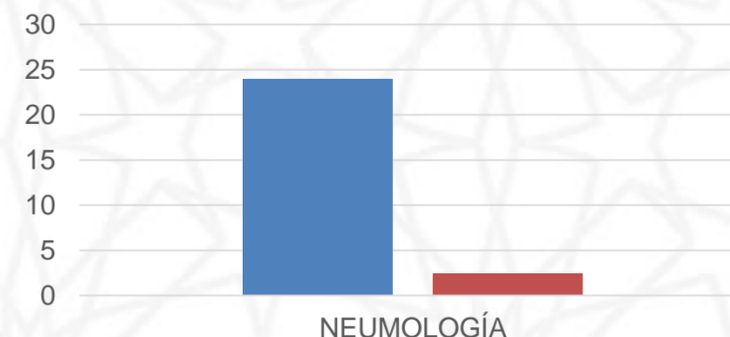
1er estudio de contacto



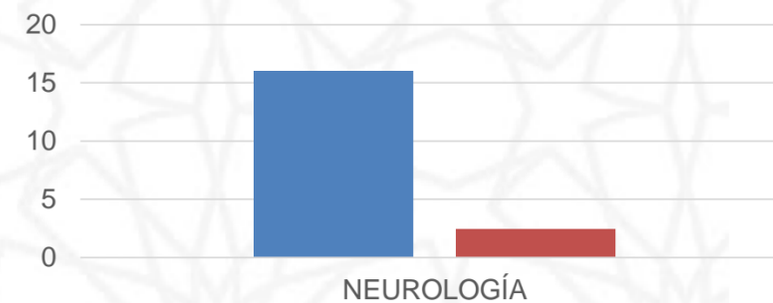
2º estudio de contacto



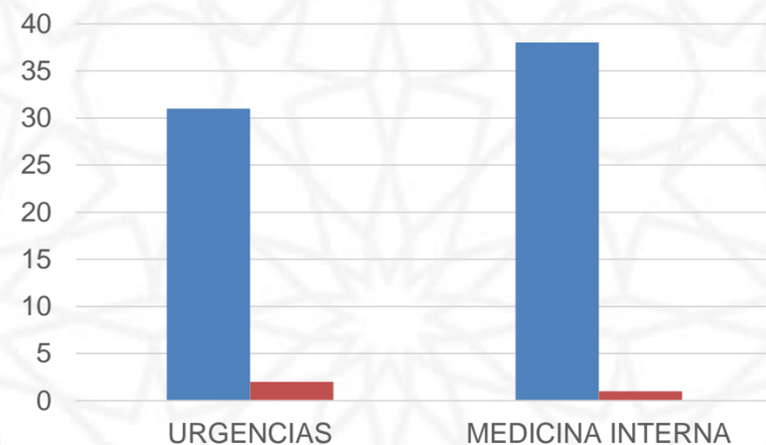
3er estudio de contacto



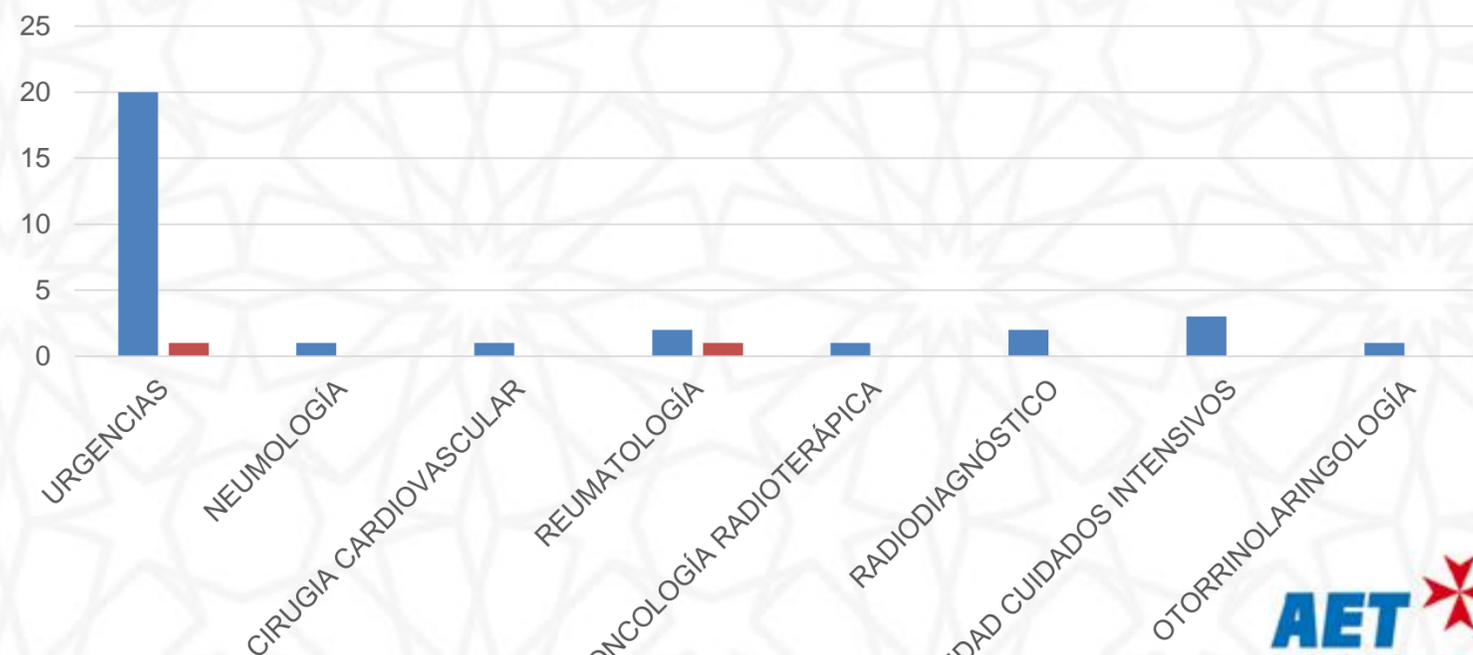
4º estudio de contacto



5º estudio de contacto

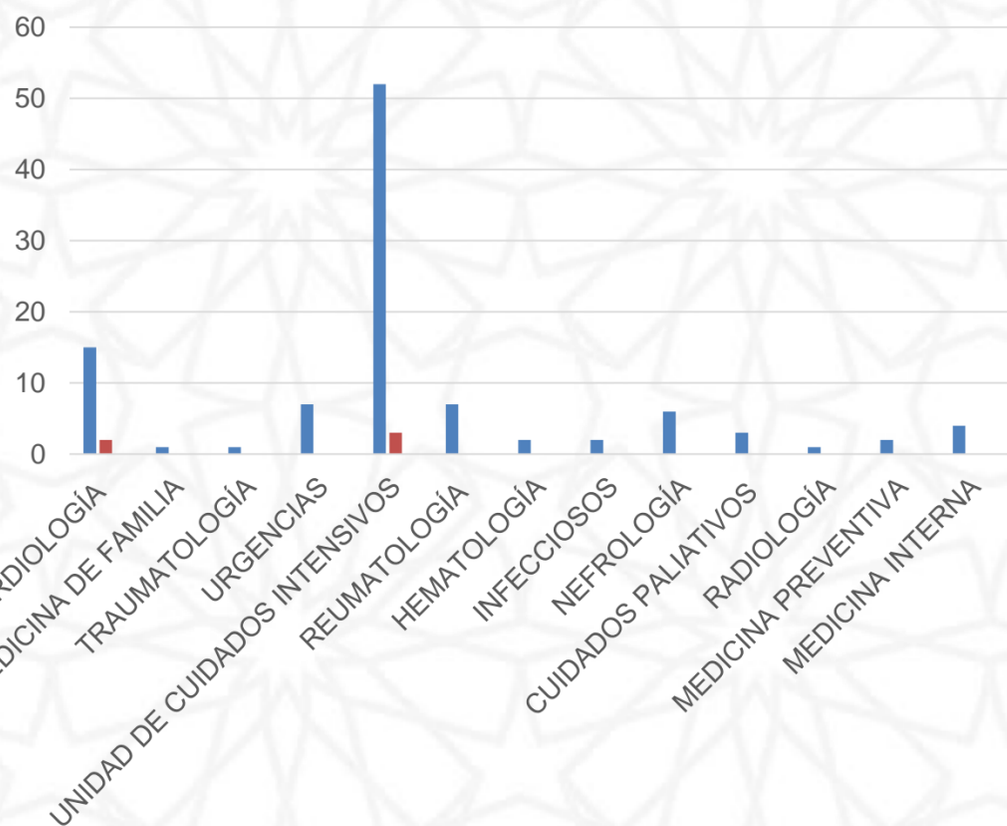


6º estudio de contacto

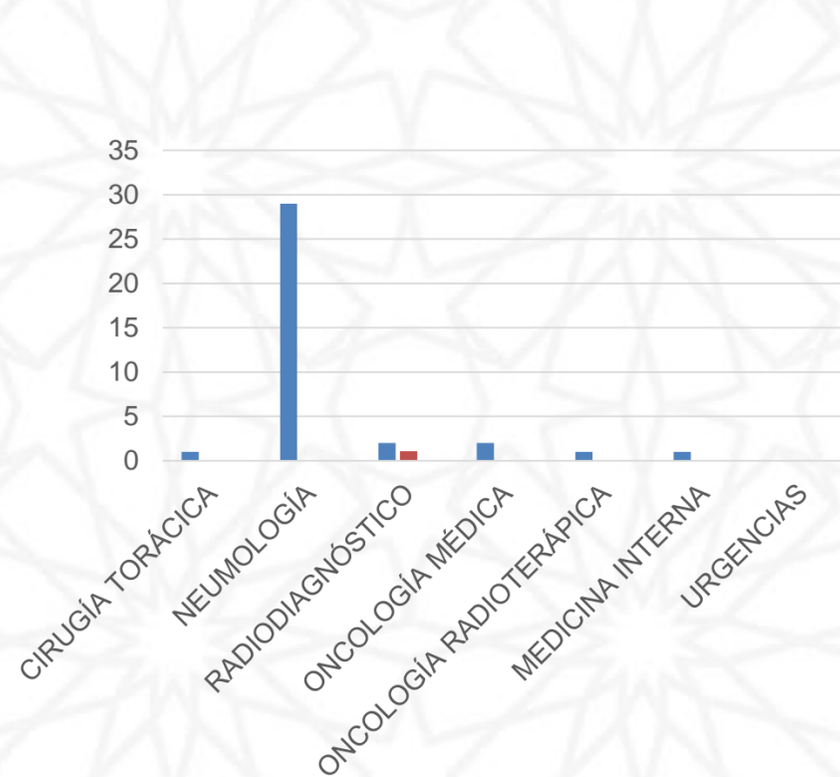


RESULTADOS.

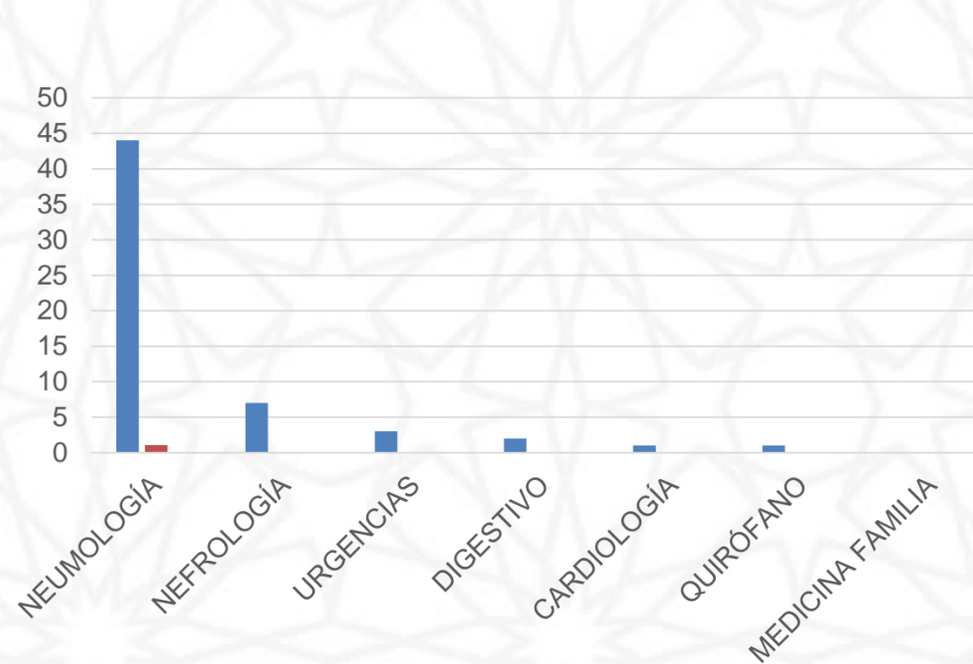
1er estudio de 2023



2º estudio de 2023



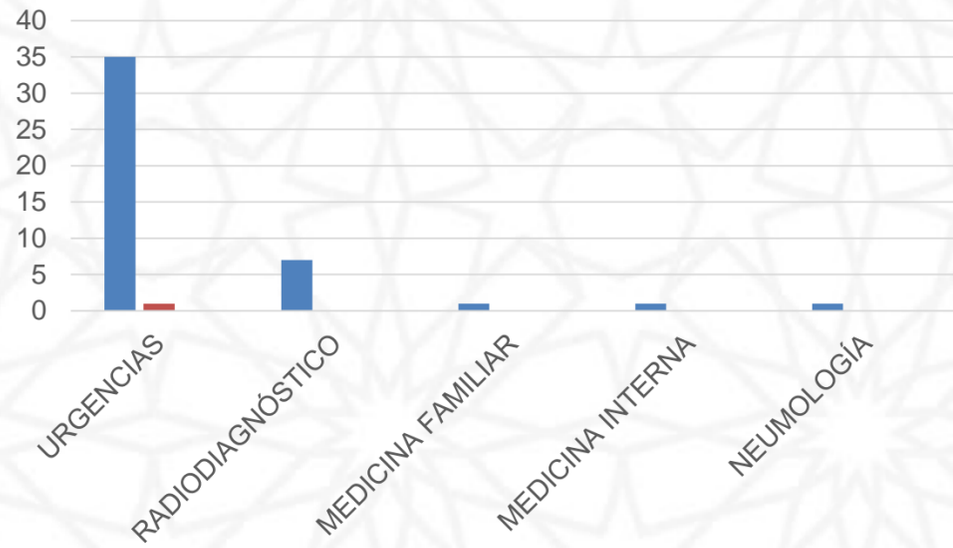
3er estudio de 2023



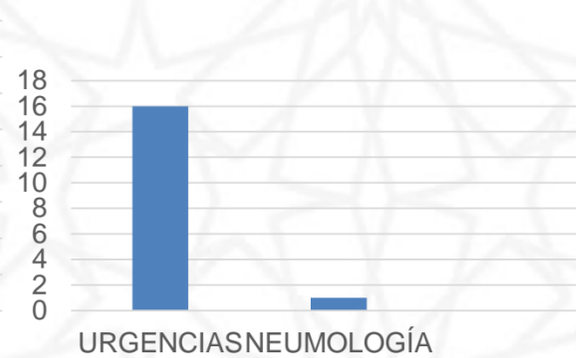


RESULTADOS.

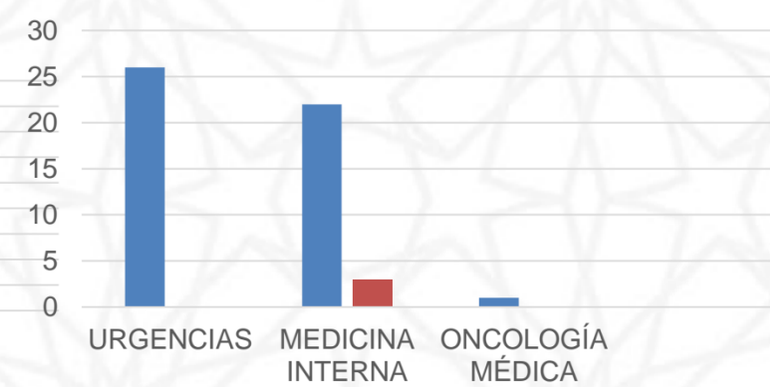
1er estudio de 2024



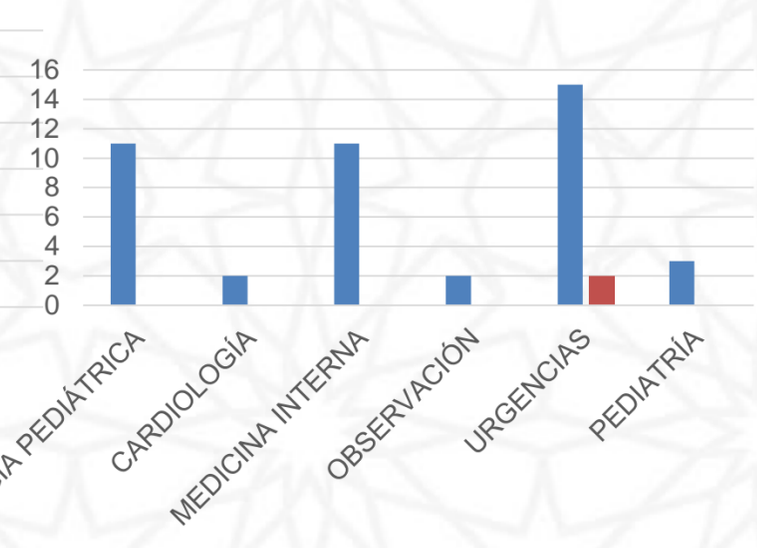
2º estudio de 2024



3er estudio de 2024



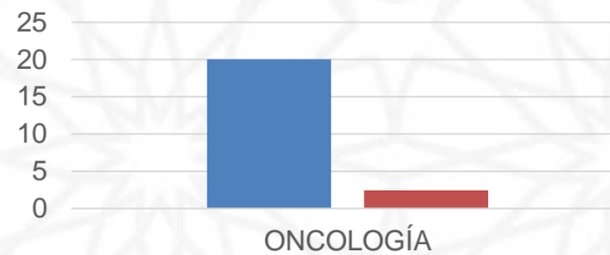
4º estudio de 2024



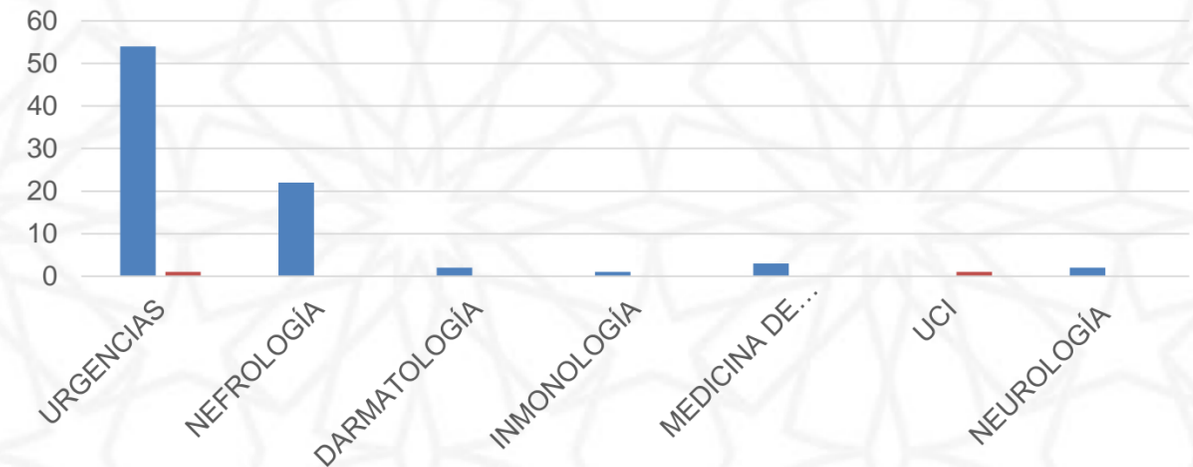
5º estudio de 2024



6º estudio de 2024



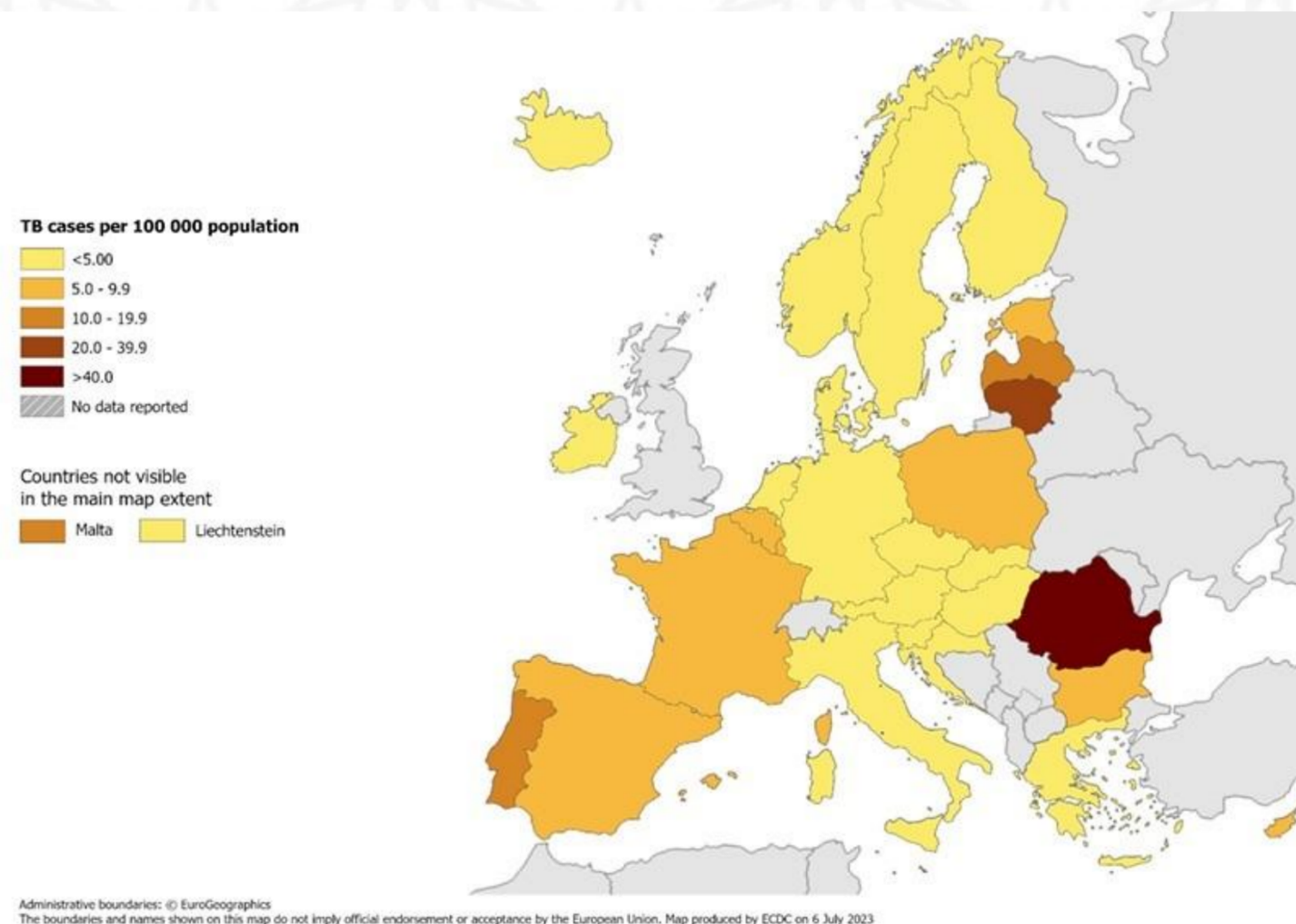
7º estudio de 2024





CONCLUSIONES.

El aumento significativo de las enfermedades de carácter infeccioso se encuentra asociado a factores como la disminución en el uso de mascarillas, los diagnósticos tardíos, la resistencia a los tratamientos y a una población vulnerable en aumento. Estos hallazgos subrayan la importancia de fortalecer las estrategias de prevención, incluyendo la protección adecuada del personal, la detección temprana y el control de infecciones.





III Jornadas Andaluzas de ENFERMERÍA DEL TRABAJO

"Liderando el cambio en entornos de trabajo"

¡Muchas Gracias!

Viernes 13 de Junio, 2025

Hospital Clínico Universitario San Cecilio – Granada

AET 
Asociación de Especialistas
en Enfermería del Trabajo

ASANDET 
Asociación Andaluza de Enfermería del Trabajo