



Nivel de conocimiento sobre la Tuberculosis en estudiantes de Bioanálisis Clínico

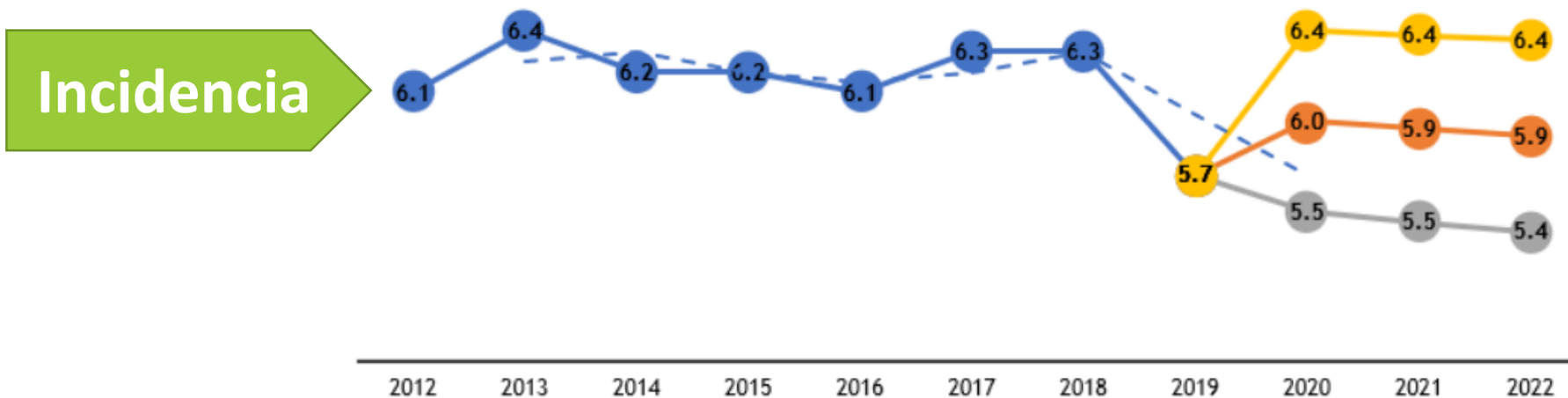
Autor:

**Diana Alejandra Parra Vega
Alejandro Araujo Inastrilla**



Tuberculosis

La historia, importancia y repercusiones del desconocimiento de la tuberculosis subrayan la necesidad imperiosa de formar a los futuros profesionales de la salud en este campo, con el objetivo de contribuir a la prevención, control y eventual erradicación de esta enfermedad devastadora



La **TB** aún constituye un problema de salud pública global, con millones de casos nuevos cada año y una alta tasa de mortalidad en algunos países



Por lo tanto, es fundamental que los futuros profesionales de la salud estén preparados para enfrentarse a este desafío y contribuir a su control y erradicación



Objetivo

Caracterizar el nivel de conocimiento acerca de la tuberculosis en los estudiantes de Bioanálisis Clínico en la Facultad de Tecnología de la Salud, en el primer trimestre del 2024

MÉTODO



Estudio observacional descriptivo transversal

Universo: 368 estudiantes de Bioanálisis Clínico



Muestra: 129 estudiantes

Nivel de conocimientos sobre la TB

Transmisión y contagio

Características de la enfermedad

Tratamiento y prevención

- Alto
- Medio
- Bajo

RESULTADOS

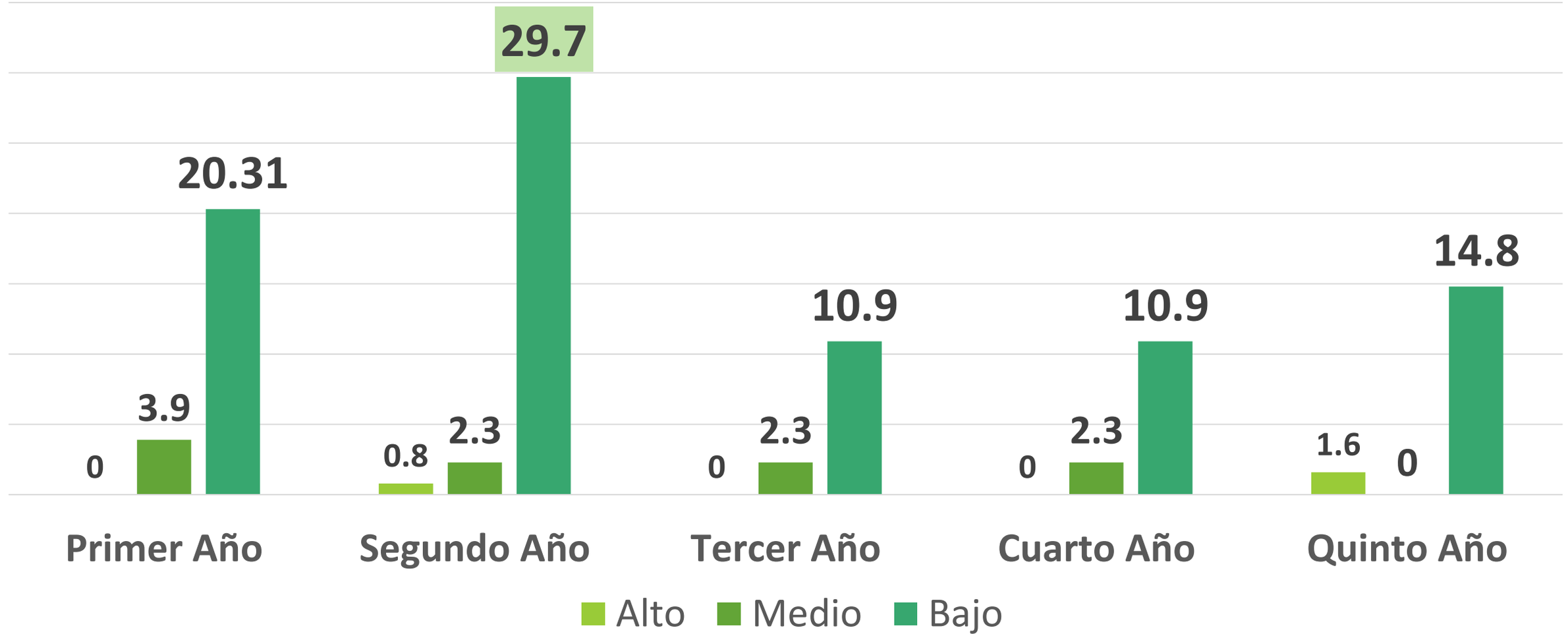


Nivel de conocimiento sobre TB en estudiantes de Bioanálisis Clínico

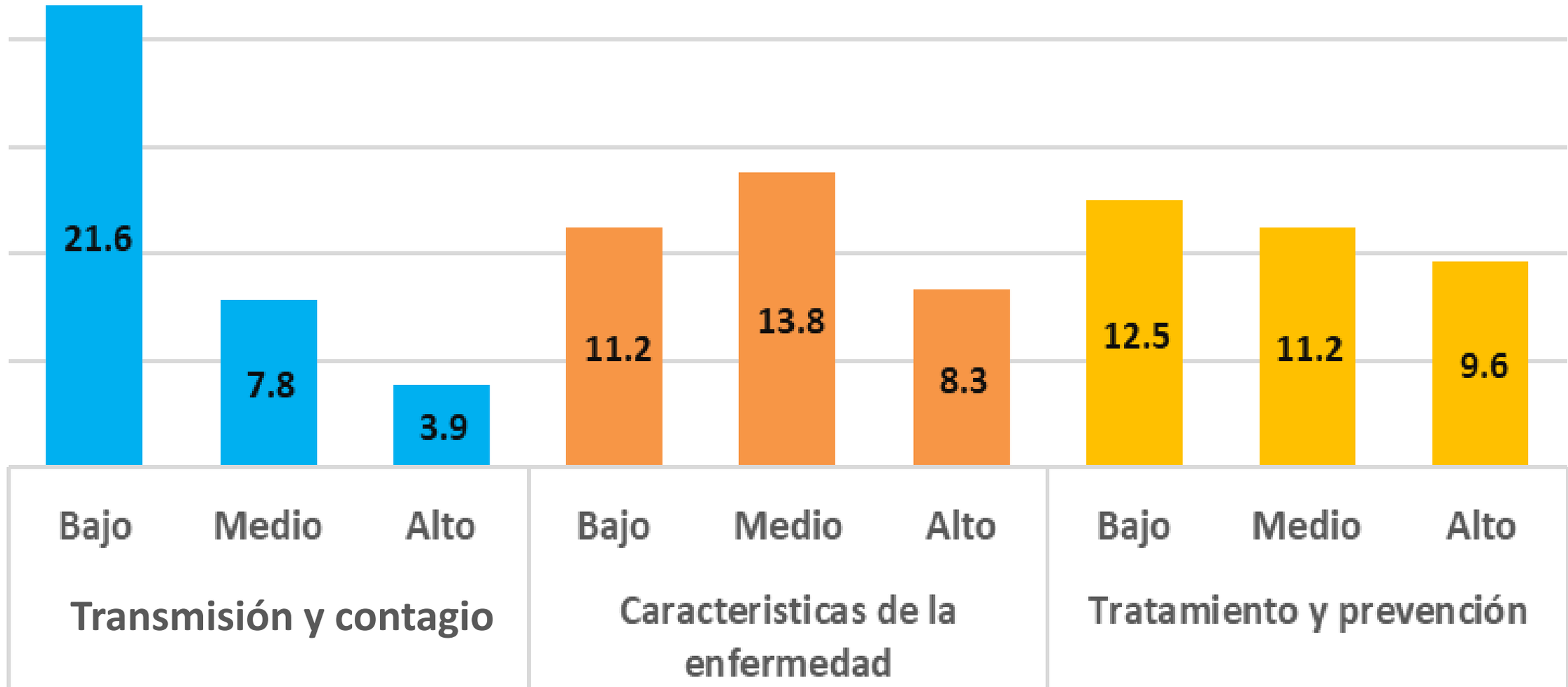




Nivel de conocimiento en estudiantes de Bioanálisis Clínico. 2024



Nivel de conocimiento acerca de la TB en estudiantes de Bioanálisis Clínico según categorías de preguntas



Resultados positivos

Respuestas
correctas

Porcentaje

¿Se transmite por compartir
ropa?

100

78,1 %

Transmisión y contagio

¿Se puede transmitir por las
relaciones sexuales?

96

75,0 %

Características de la enfermedad

¿Afecta solo a personas pobres
o con VIH?

114

89,1 %

Resultados negativos

Respuestas
correctas

Porcentaje

¿Se transmite por los líquidos biológicos como la saliva, el sudor, o las mucosas?

25

19,5 %

Transmisión y contagio

¿Los pacientes con tuberculosis siempre van a ser capaces de contagiarla hasta que no terminen el tratamiento?

18

14,1 %

Tratamiento y prevención

¿La vacunación de BCG evita que el individuo la contraiga Tuberculosis?

35

29,7 %

CONCLUSIONES



Se caracterizó el nivel de conocimiento de TB en los estudiantes de Bioanálisis Clínico de FATESA. Los resultados revelaron que la mayoría de los estudiantes tiene un nivel de conocimiento bajo sobre la TB, esto representa una oportunidad para mejorar la capacitación y educación en esta área