

Tema 1 ACTIVIDAD TRANSVERSAL

ACTIVIDAD SOBRE EL ARTÍCULO: Porque Madrid es la prueba de los cribados masivos mal planteados son inútiles y agotan recursos

En el artículo se mencionan conceptos como: Salud pública, cribados, sensibilidad de una prueba diagnóstica, especificidad de una prueba diagnóstica, Ig M, Ig G, PCR, falso negativo y falso positivo

- 1.- Define: Salud pública, cribados, sensibilidad de una prueba diagnóstica, especificidad de una prueba diagnóstica, Ig M, Ig G, PCR, falso negativo y falso positivo.
- 2.- Según la explicación del profesor Philip Nolan en el ejemplo que propone, ¿qué sensibilidad tendría la prueba? ¿qué especificidad tendría la prueba?
- 3.- Según el ejemplo ¿cuántos falsos positivos habría? ¿Qué inconveniente suponen los falsos positivos?
- 4.- Según el ejemplo ¿cuántos falsos negativos habría? ¿qué inconveniente supone?
- 5.- En una prueba con la misma sensibilidad y especificidad que la del ejemplo ¿cuántos falsos negativos y cuántos falsos positivos habría si se someten a la prueba 8.000 personas?