



super nota

Nombre del alumno: Sonia Araceli Huacash Méndez

Nombre del tema: reacciones febriles Parcial 1

Nombre de la materia: Microbiología y Parasitología

Nombre del profesor: Q.F.B. Royber Fernando Bermúdez Trejo

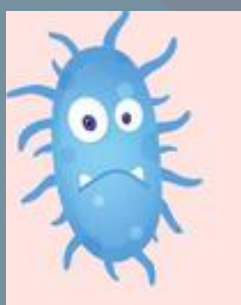
Nombre de la licenciatura: Medicina Humana

REACCIONES

FEBRILES

Importancia

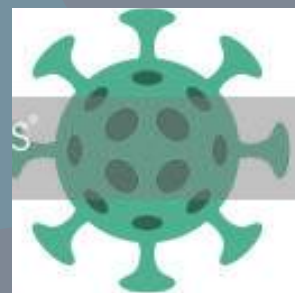
Diagnosticar enfermedades que cursan con fiebre



SALMONELA



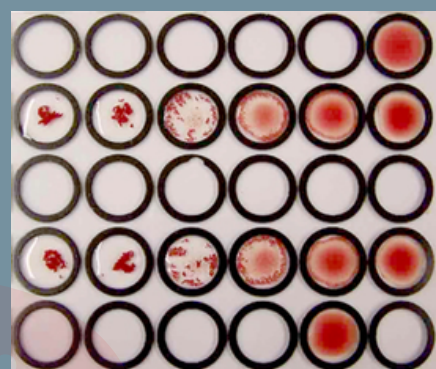
BRUCELOSIS



RICKETTSIOSIS

Metodologia

1. tomar muestra sanguinea para la valoracion
2. preparar la placa de vidrio, marcandola
3. poner una gota de suero en cada circulos
4. poner una gota de reactivo diferente en cada suero
5. mezclar el suero y el reactivo con ayuda de un palillo
6. observar a contra luz presencia de algun aglutamiento
7. interpretar resultados

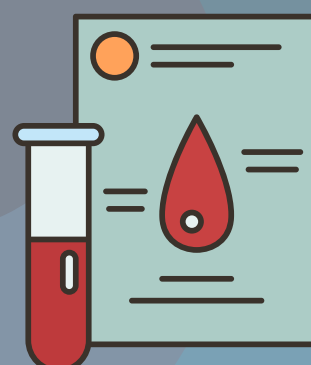


RESULTADOS

si existe aglutinacion debil o intensa visible : P

si la suspension es uniforme sin cambio visible: N

La interpretacion debe ser exacta,



PROQUIMED. (s.f.). Recuperado el 12 de MARZO de 2023, de PROQUIMED:

<https://proquimed.com.mx/2021/12/10/reacciones-febriles/>