

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TEMA:

**MECANISMOS DE ACCIÓN DE ANTIBIÓTICOS, ASÍ
COMO LA RESISTENCIA DE LAS BACTERIAS**

MATERIA:

MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA

DOCENTE:

DR. JOSE MIGUEL CULEBRO RICALDI

PRESENTA:

RONALDO DARINEL ZAVALA VILLALOBOS

SEMESTRE: SEGUNDO SEMESTRE

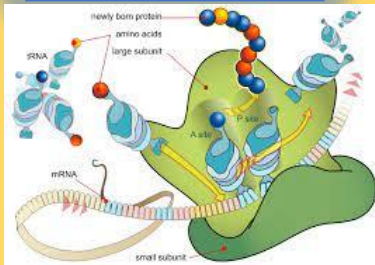
GRUPO: A

ANTIBIÓTICOS

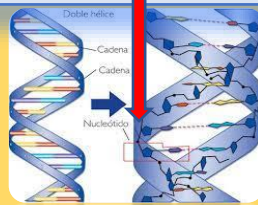


MEC. DE ACCIÓN

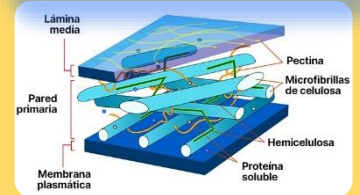
INHIBICIÓN DE LA SINTESIS DE PROTEÍNAS



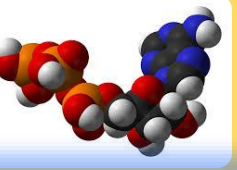
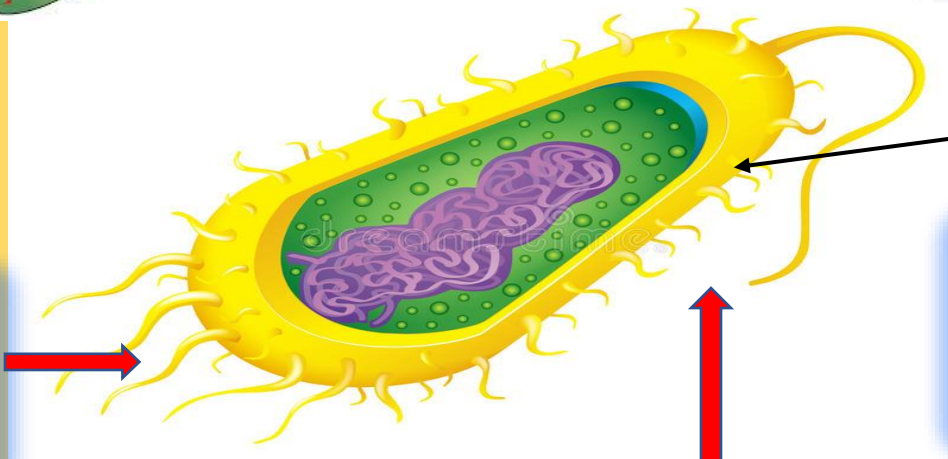
INHIBICIÓN DE LA SINTESIS DE ACIDO NUCLEICO



INHIBICIÓN DE LAS SINTESIS DE LA APARED CELULAR

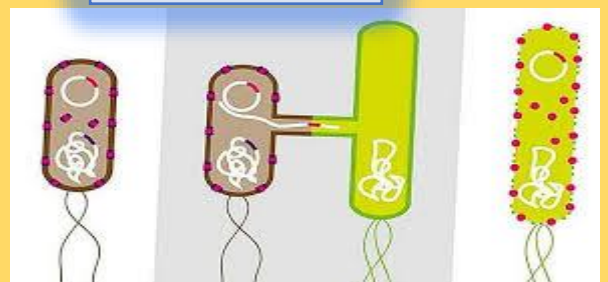


INTERRUPCIÓN DE LA FUNCIÓN DE LA MEMBRANA CELULAR



BLOQUEAR LAS VÍAS E INHIBE EL METABOLISMO

TRANSFERENCIA HORIZONTAL DE GENES



(paracitologia, s.f.)

Bibliografía

paracitologia, m. y. (s.f.). *pdf*. Obtenido de http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/136280/Documento_completo.pdf-PDFA.pdf?sequence=1&isAllowed=y