



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE.**

**LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA.**

**2DO. SEMESTRE.**

**1ERA. UNIDAD.**

**MATERIA:**

**MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA.**

**DOCENTE:**

**DR. FONSECA FIERRO SAMUEL ESAU.**

**ALUMNO:**

**HERNANDEZ URBINA ANTONIO RAMON.**

**FECHA:**

**DOMINGO, 07 DE MARZO DE 2021.**

# ESTREPTOCOCOS.

## Patogenia y manifestaciones clínicas:

### Atribuibles a su invasión:

- Erisipela.
- Celulitis.
- Fascitis necrosante.
- Fiebre puerperal.
- Septicemia/sepsis.

### Atribuibles a su infección local y sus derivados:

- Faringitis estreptocócica.
- Piodermia estreptocócica. / impétigo.

Son bacterias esféricas que forman los característicos pares o cadenas cuando crecen.

Elaboran sustancias extracelulares y enzimas.

## Síndrome de choque toxico estreptocócico:

Se caracterizan por choque, bacteriemia, insuficiencia respiratoria y falla de múltiples órganos.

## Fiebre escarlatina:

Relacionada con faringitis por *S. pyogenes* con infecciones cutánea o de tejidos blandos.

La faringitis puede ser grave. El exantema aparece en el tronco después de 24 h de evolución de la enfermedad y se disemina para afectar las extremidades.

## Enfermedades posestreptocócicas (fiebre reumática y glomerulonefritis):

Enfermedad inflamatoria sistémica consecuente a la infección faríngea por estreptococo beta hemolítico del grupo A.