



**Universidad del Sureste**  
**Licenciatura en Medicina Humana**

**Título:**

**Marco Conceptual de las principales ETS en el hombre**

**Materia:**

**Propedéutica, Semiología y Diagnostico Físico**

**Docente:**

**Dra. Gómez Gallardo Angelita Yesenia**

**Alumno:**

**Vazquez Saucedo William**

**Semestre:**

**4°A**

**Comitán de Domínguez; Chiapas, 6 de Enero de 202**

## Principales ETS que afectan al hombre

### ETS curable clásica

**Sifilis:** Es una enfermedad infecciosa crónica, producida por la bacteria *Treponema pallidum*. Tiene un período de incubación de 10 a 90 días, con un promedio de 21 días.

Clínicamente tiene tres periodos:

**Gonorrea:** Es una ITS transmitida generalmente por contacto sexual, afecta el tracto genitourinario, también al recto, ocasionalmente a los ojos, y con posibilidad de infección hematogena a las membranas sinoviales y serosas. Puede manifestarse como cervicitis, uretritis, proctitis y conjuntivitis, con secreción blanco amarillenta espesa.

**Chancro blando:** Es producido por el *Haemophilus ducreyi*, un cocobacilo anaerobio, transmitido en la mayoría de los casos por vía sexual. Después de un período de incubación de 3 a 7 días, aparecen en los genitales pápulas suaves redondas, rodeadas de eritema, que en 24 a 48 horas se transforman en pústulas y erosionan, formándose úlceras sucias.

**Uretritis no gonocócica:** la uretritis constituye en el hombre una de las enfermedades de transmisión sexual más frecuentes. Existe un predominio de la uretritis no gonococcica (UNG) sobre el origen gonococcico. La ETS es producida por la *Chlamydia trachomatis*, *Ureaplasma urealyticum*, *Trichomonas vaginalis*, *Chlamydia trachomatis*

**Sifilis primaria:** Inicia con la presencia de un ulcera

**Sifilis Secundaria:** Se constituye por 4 síndromes.

**Sifilis Terciaria:** Se caracteriza por la presencia de nódulos

### ETS curable no clásica

**Escabiosis:** se produce por un ácaro, el *Sarcoptes scabiei*, variedad *hominis*, altamente contagioso. Clínicamente se produce un síndrome polimorfo lesional donde un grupo de lesiones dependen de la acción directa del parásito en el huésped, y otro depende de la reacción del mismo frente al parásito por mecanismo de hipersensibilidad.

**Dermatofitosis:** Estas infecciones causadas por hongos dermatofitos, son frecuentes en la práctica médica, y se encuentran entre ellas la Tiña circinada que se manifiesta con lesiones eritemato escamosas en placas de bordes definidos, microvesiculosos y costrosos, con el centro más claro, en cualquier zona de la superficie cutánea; y la Tiña cruris, que presenta lesiones similares a estas, pero se localizan en los pliegues inguinales.

**Candidiasis:** Las formas y balanítica son consideradas de transmisión sexual, producidas por la *Cándida albicans*, y se manifiesta. En el hombre se muestra la zona balanoprepucial con eritema y secreción blanquecina.

**Pediculosis pubis:** Se trata de otra zooparasitosis como la escabiosis, pero producida por el *Pubiclice* o *Pthritus pubis*.

### ETS Incurable

**Síndrome de Inmunodeficiencia Humana (SIDA):** Es una de las principales causas de muerte en el mundo entre los menores de 60 años. Posee un espectro clínico en el que abundan las formas leves o inaparentes, que son los portadores, y en su forma grave o completa, presenta una alta letalidad.

**Herpes simple:** producido por el Virus del Herpes simple tipo II. Se presenta clínicamente con un grupo de lesiones eritemato vesiculosas de contenido claro, transparente, en los genitales externos; acompañado de prurito, y en ocasiones pueden presentarse síntomas locales prodrómicos de ardor y hormigueo.