



**Universidad del Sureste**

**Campus Comitán**

**Licenciatura en Medicina Humana**

**INFOGRAFIA DE SINDROME DE BEHCET**

**Materia: Inmunología**

**Alumno: Vázquez López Josué**

**Grupo B**

**Grado:4 semestre**

**Profesor: Dra, Morales Irecta Rosvani Margine**

**Comitán de Domínguez Chiapas el Día Viernes 23 de junio 2023**

# >> SINDROME DE BEHCET <<

## ¿Qué es?

Es una enfermedad inflamatoria sistémica o crónica, que cursan vasculitis.

También tiene característica de autoinmune (auto-inflamación).



## Función

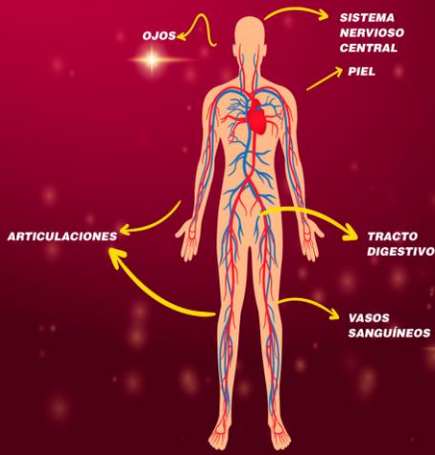
Infamación de vasos sanguíneo y que causa problemas en muchas partes del cuerpo.

## Regiones de Afectación:

- **Vasos sang:** inflamación de las venas y arterias.
- **Bucal:** llagas dolorosas en la boca, similar del afta.
- **Genitales:** (ulcera genital)
- **Ocular:** La uveítis es la principal manifestación ocular de la enfermedad.
- **Aparato digestivo:** síntomas que puede incluir diarrea, dolor abdominal y sangrado.
- **Cerebro:** inflamación del cerebro y SN que causa dolor de cabeza, fiebre, falta de equilibrio o



## BEHCET



#Lasaludnoesunjuego

Sociedad Española de Reumatología

## Factores de riesgo

- La edad
- Lugar de residencia
- Sexo
- Genes

## Epidemiología

- El 6.9% de los casos EB son pediátricos.
- El 13% son los de 16 años de edad es el inicio de la EB.
- La edad media de inicio de la enfermedad a los 25 y 30 años.

Es más frecuente entre hombre y mujeres.

## Diagnostico

Se debe realizar:

- Estudio básico de orina.
- Valoración oftalmológica,
- Análítica sanguínea: hemograma, prueba de coagulación ect.

## Bibliografía

Calzada-Hernandez, J. (2020). Síndrome de Behçet. *Enfermedad de Behçet: Asociación Española de Pediatría*. a. Prohibida la reproducción de los contenidos sin la autorización correspondiente. en [www.aeped.es/protocolos/](http://www.aeped.es/protocolos/).