



## Universidad del sureste Campus Comitán Licenciatura en Medicina Humana

**Tema: Síndrome Antifosfolipido** 

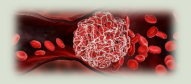
Nombre del alumno: Antonia Berenice
Vázquez Santiz

Cuarto "B"

Materia: Inmunología

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de junio del 2023

## Síndrome Antifosfolipido

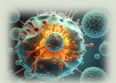


¿En qué consiste este síndrome?

Es una enfermedad caracterizada principalmente por la formación de coágulos de sangre dentro de los vasos sanguíneos

¿Cuál es la causa de este síndrome

Los anticuerpos son sustancias segregadas por las células de defensa del sistema inmunitario





¿Quiénes tienen riesgo De padecerlo?

Personas con otras
enfermedades autoinmunes
como lupus eritematoso
sistémico o artritis reumatoide.

¿Cómo se manifiesta El síndrome?

Son muchas las manifestaciones

Pero entre ellas destacan trombos en
los vasos sanguíneos, anemia o
deficiencia de plaquetas, infartos
cerebrales y epilepsia.

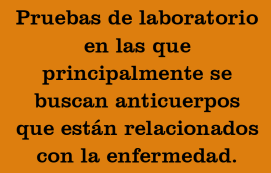
## La enfermedad puede afectar a cualquier persona, pero es más común en mujeres



Se presenta comúnmente en la edad reproductiva (2- 4 década de la vida)



¿Cómo se diagnostica?





¿Cuál es el tratamiento?

No existe un tratamiento
específico para este
síndrome, ya que son
múltiples las
manifestaciones que puede
ocasionar.

## REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

Translated from the seventh English edition of: Janeway's Immunobiology

Copyright © 2008 by Garland Science, Taylor & Francis Group, LLC All Rights Reserved