



# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina Humana

**SEMESTRE:**

6° A

**MATERIA:**

NEUROLOGIA

**TRABAJO:**

COREA DE SYDERHAM

**DOCENTE:**

DR. JOSE LUIS GORDILLO GUILLEN

**ALUMNO (A):**

YANIRA LISSETTE CANO RIVERA

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS, 03 DE SEPTIEMBRE DE 2021

## Corea de Sydenham

La corea de Sydenham es una enfermedad neurológica rara inflamatoria degenerativa del Sistema nervioso central, no progresiva.

Consiste en un trastorno del movimiento a menudo de comienzo indoloso de duración limitada que se caracteriza por movimientos a menudo.

Así también se refiere a un tipo de movimiento involuntario anormal que característicamente fluye sin ritmo, asimétrico cuando afecta bilateralmente asincrónico, sin un patrón determinado breve, y más bien brusco, de poca amplitud y de presentación preferente distal en las extremidades y el c.e.

Este síndrome comprende además de los movimientos.

- Hipotonía
  - Debilidad
  - Torpeza
  - Incoordinación
  - Disartria
  - Impersistencia motora
  - Posturas distónicas
  - Agregado ocasional de alteraciones psiquiátricas
- Se estima que entre el 10% y el 30% de los pacientes afectados desarrollan CS, usualmente con un periodo de latencia de 8 a 12 meses. Se refiere una incidencia de 300000.

## Corea de Sydenham

Corea de gravidarum → Cuando aparece durante el embarazo

Afecta especialmente a las mujeres. Dentro de las manifestaciones neurológicas se caracteriza por los movimientos involuntarios no estereotipados, bruscos, rápidos, usualmente de amplitud baja, terminando por afectarla en forma asimétrica y a sinóptica. La corea es típicamente generalizada, hasta el 20% de los casos se puede presentar de una forma unilateral. Los movimientos usualmente son exacerbados por el estrés, mejoran con la relajación y desaparecen durante el sueño. Dentro de estas manifestaciones incluyen:

> Labilidad emocional, rasgos y trastorno obsesivo compulsivo, los trastornos de ansiedad del sueño y de la conducta e incluso trastorno psicótico además de déficit de atención e hiperactividad. Estas manifestaciones neuropsiquiátricas generan un gran impacto en la calidad de vida de pacientes y son una causa importante de discapacidad a largo plazo por lo que requieren un enfoque multidisciplinario incluyendo psiquiatría y neurología.

## FUENTES DE INFORMACION

Villar; J. (2020). Corea de syderham. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=ATp9mnAobxM>