



**Universidad del Sureste**

**Escuela de Medicina**

“

---

**Materia:**

**Neurología**

**Docente:**

**Dr. Gordillo Guillen Jose Luis**

**Alumna:**

**Diana Carolina Domínguez Abarca**

**Semestre:**

**6°A**

## \* bebé hipotónico I

### Trastorno de la unión neuromuscular y Síndrome del lactante flácido.

El Síndrome del bebé flácido también denominado a veces del muñeco de trapo. Se caracteriza por hipotonía que puede presentarse como hipotonía periférica o central. Dependiendo del origen de la hipotonía, el bebé presenta diferentes Síntomas que finalmente tiene el rasgo característico de la hipotonía. El examen clínico es crucial para diagnosticar el Síndrome del lactante flácido en el periodo neonatal, pero el factor más crítico es investigar y diagnosticar la causa subyacente de la hipotonía. Independientemente de si la causa subyacente de la hipotonía es de origen periférico o central, la presentación del Síndrome del lactante flácido se centra en la observación de la presencia o ausencia de signos específicos, como una postura de pata de rana, un retraso significativo de la cabeza en la tracción o tracción - sentirse manobra o la sensación de deslizarse entre las manos" cuando se sostiene al bebé por debajo de los brazos. El botulismo infantil, la miastenia gravis neonatal transitoria, la miastenia grave congénita, la hipermagnesemia y la toxicidad por aminoglicosidos son todos trastornos de la unión neuromuscular que se considera un diagnóstico diferencial del Sí flácido.