

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



ESCUELA DE MEDICINA

6to Semestre

Grupo "B"

NEUROLOGÍA

26/02/2020

DR. JOSÉ LUIS GORDILLO GUILLÉN

Presenta:

- **ROMINA CORONADO ARGUELLO**



Trastorno Espectro Autista:

- Según estudios de bebés dentro de un diseño familiar de alto riesgo siguen a los hermanos menores de niños con TEA desde la primera infancia o el periodo prenatal antes de la aparición de los síntomas.
- El TEA se caracteriza por deficiencias en la interacción social y la comunicación social, y la presencia de conductas restringidas y repetitivas.
- Los síntomas de TEA surgen durante una ventana de riesgo que se abre en la segunda mitad del primer año de vida y se reduce drásticamente aproximadamente a los 36 meses de edad.
- Los niños cumplen todos los criterios de TEA antes de los 3 años de edad en muestras de población general.
- Estudios prospectivos han encontrado que a los 6 meses de edad, los bebés de alto riesgo que luego reciben un diagnóstico de TEA no muestran diferencias en la mayoría de los conductos sociales y comunicativos en comparación con los bebés que no reciben un diagnóstico futuro.
- Algunos bebés que reciben un diagnóstico de TEA muestran comportamientos sociales no verbales deteriorados, que incluyen el contacto visual, los gestos, lenguaje corporal y expresiones faciales, así como la coordinación e integración de estos comportamientos.
- Otros estudios prospectivos han demostrado que los bebés de alto riesgo que pasan a recibir un diagnóstico de TEA tienen un vocabulario de gestos más reducido y muestran retrasos en la adquisición de gestos comunicativos y simbólicos.
- Los estudios también mostraron una tasa significativamente más baja de sonrisas sociales a los 15 meses de edad.