

Datos sobre el Síndrome de Rett

- El síndrome de Rett es el trastorno genético número uno causante de incapacidad física y mental en la población femenina.
- El síndrome de Rett es provocado por una mutación en el gen MECP2.
95% de las niñas y mujeres con el Síndrome de Rett tienen una mutación.
- El síndrome de Rett es el único trastorno del espectro autista con una causa genética conocida.
- Cada cinco horas nace una niña con síndrome de Rett en el mundo.
- El nuevo avance científico es la habilidad de revertir los síntomas del síndrome de Rett en ratones de laboratorio.
- Miles de mujeres y niñas en todo el mundo están sin diagnóstico o han sido mal diagnosticadas con parálisis cerebral o autismo.
- El síndrome de Rett ocurre en todos los grupos étnicos, raciales y socio-económicos del mundo. Cualquier familia está en riesgo de tener una hija con síndrome de Rett.
- El síndrome de Rett ha robado el futuro que muchos padres soñaron para sus hijas. La IRSF está trabajando para regresárselos.

[Back to Top](#)