



**Universidad del Sureste**

**Escuela de Medicina**

**“resumen”**

---

**Materia:**

**Neurología**

**Docente:**

**Jose Luis Gordillo Guillen**

**Alumno:**

**Tarsis Andrea Guillén Narváez**

**Semestre:**

**6° “A”**

# Enfermedades Raras

## En Adultos y Niños

Para ser considerada como rara cada enfermedad específica solo puede afectar a un número limitado de la población total de un país. En Europa como menos de 1 de entre 2,000 ciudadanos (EC Regulation on Orphan Medicinal Products)

Se estima que existen hoy entre 5,000 y 7,000 enfermedades raras distintas, que afectan a los pacientes en sus capacidades físicas, habilidades mentales y en sus calidades sensoriales y de comportamiento.

La OMS/OMS han detectado un aproximado de 10,000 enf raras.

Diferentes fenotipos, son parte de la misma enfermedad, portadores de alteraciones cromosómicas, que son fenotípicamente normales.

El pronóstico de vida de pacientes con ciertas enfermedades ha cambiado en el transcurso de los años.