

## Sordera vs. EIM

```
graph TD; A[Sordera vs. EIM] --> B[Neonatal/lactante]; A --> C[Infancia]; A --> D[Tardía]; B --- B1[Síndrome de Zellwegger]; B --- B2[Síndrome de Cockayne]; C --- C1[Refsum infantil]; C --- C2[Enfermedad de Lesh-Nyhan]; C --- C3[Mucopolisacaridosis (I, II, IV)]; C --- C4[Manosidosis]; C --- C5[Déficit de biotinidasa]; C --- C6[Anemia megaloblástica]; C --- C7[Síndrome de Wolfram]; C --- C8[MELAS/MERRF]; C --- C9[Síndrome de Kearns-Sayre]; D --- D1[Refsum clásico]; D --- D2[Síndrome de Kearns-Sayre]; D --- D3[MERRF]; D --- D4[Beta-manosidosis];
```

### Neonatal/lactante

Síndrome de Zellwegger

Síndrome de Cockayne

### Infancia

Refsum infantil

Enfermedad de Lesh-Nyhan

Mucopolisacaridosis (I, II, IV)

Manosidosis

Déficit de biotinidasa

Anemia megaloblástica

Síndrome de Wolfram

MELAS/MERRF

Síndrome de Kearns-Sayre

### Tardía

Refsum clásico

Síndrome de Kearns-Sayre

MERRF

Beta-manosidosis