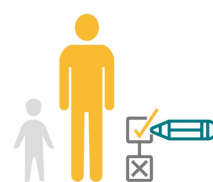


# El Plan de Detección Infantil de Hipercolesterolemia Familiar, ¡NO DEBE ESPERAR!

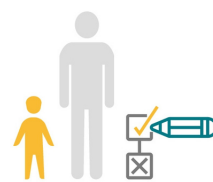


La HF es una **enfermedad genética** que se manifiesta desde el nacimiento y se transmite de padres a hijos



**Criterio de sospecha en adultos:**

- ✓ Colesterol total > 300 mg/dl
- ✓ Colesterol LDL > 220 mg/dl



**Criterio de sospecha en niños:**

- ✓ Colesterol total > 220 mg/dl
- ✓ Colesterol LDL > 150 mg/dl



**En Uruguay**

✓ **14.000 personas** tienen HF y entre ellas cerca de **3.000** son **niños**: es prioritaria la detección pediátrica.

✓ Cada año nacen aproximadamente **160 niños con HF**.

✓ **Menos de 10%** de las personas con HF **están diagnosticadas**.



**Prevalencia:**  
1 de cada 250 personas



**Afecta por igual a hombres que a mujeres**



**Es la causa genética más frecuente de infarto de miocardio precoz**



Por cada **6 personas detectadas** con HF y tratadas se evita un **infarto de miocardio** en los próximos 10 años



La **detección pediátrica** de la HF previene la **enfermedad cardiovascular del adulto** y es un derecho a la salud



La HF es una enfermedad que **tiene tratamiento**