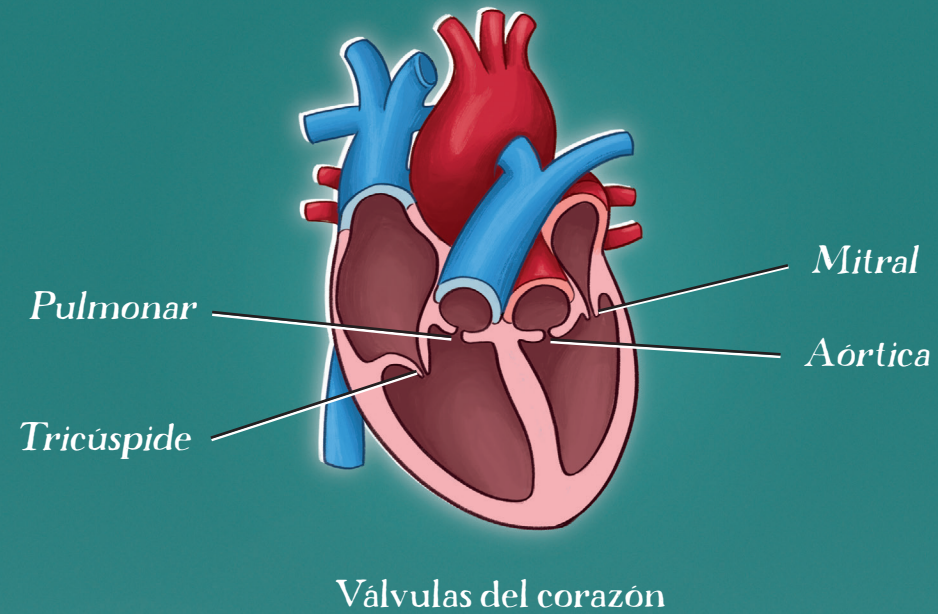


¿Por qué late mi corazón?



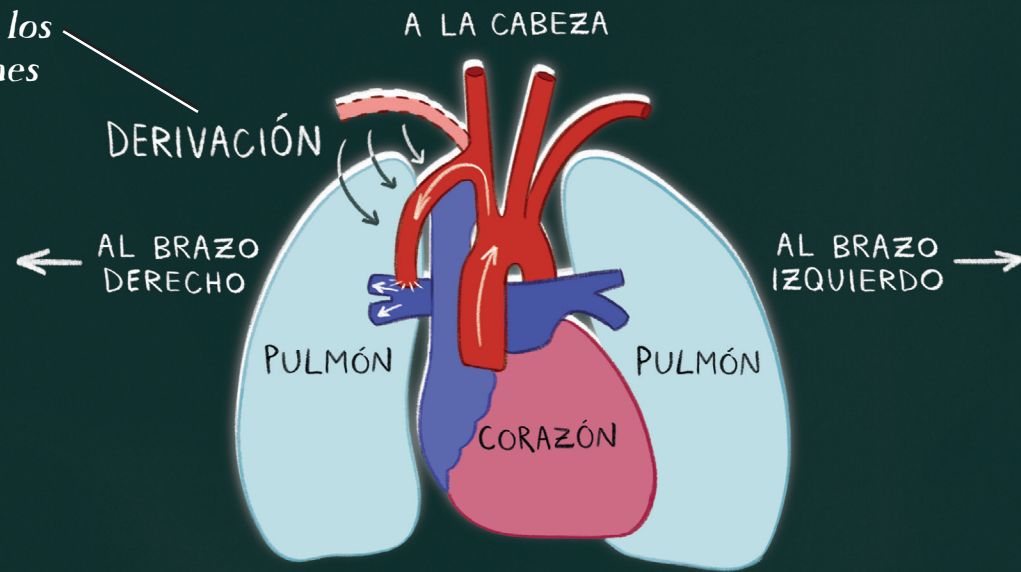
Ese latido es el maravilloso sonido que hace tu corazón cuando bombea la sangre a través de tu cuerpo. Las válvulas que hay dentro de tu corazón hacen *lub dub* al abrirse y cerrarse para dejar que la sangre fluya.

La Dra. Helen Taussig determinó que existía una relación entre un corazón sano y un paciente sano. Ella trabajó con niños cuyos corazones no conseguían bombear suficiente sangre a sus pulmones.



A nadie se le ocurría cómo ayudar a estos niños, pero la Dra. Helen no se dio por vencida. Aun después de quedarse sorda, escuchaba el sonido de *lub dub* con sus manos. Al cabo de un tiempo encontró una forma para resolver el problema: una intervención quirúrgica, llamada derivación, que creaba un nuevo conducto para que la sangre fluyera hacia los pulmones.

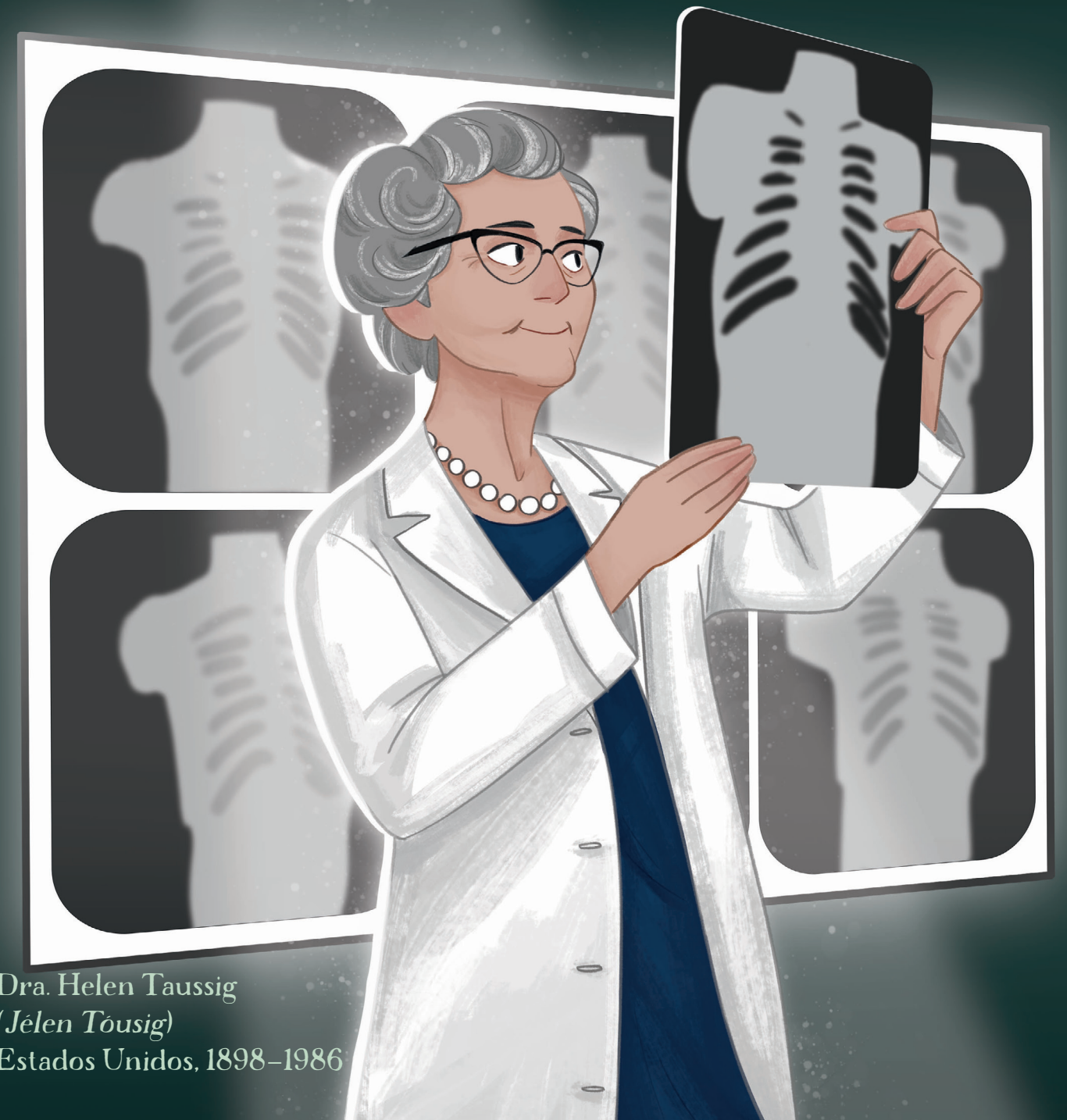
Reenviando
sangre a los
pulmones



Derivación de Blalock-Thomas-Taussig

Cuando finalmente un cirujano accedió a realizar la atrevida operación propuesta por la Dra. Helen, ¡funcionó!

La derivación de Blalock-Thomas-Taussig aún se realiza hoy en día, generalmente en bebés, los cuales logran crecer gracias al empeño de la Dra. Helen. Su obra revolucionaria la convirtió en la primera doctora de una nueva especialidad creada por ella: cardiología pediátrica.



Dra. Helen Taussig
(Jélen Tóusig)
Estados Unidos, 1898–1986



¿Quién inventó la asistencia sanitaria?



Es difícil de decir, porque el personal sanitario ha estado asistiendo a la gente desde siempre. Peseshet estuvo al mando de las mujeres médicas en Egipto hace más de 4000 años. Era un trabajo importante porque, al igual que hoy, la gente confiaba en los médicos por su sabiduría y su experiencia curando enfermedades.

Peseshet
(Pésechet)

Egipto, alrededor de 2500 AEC



Peseshet y sus doctoras no contaban con las medicinas modernas ni la tecnología que tenemos actualmente, así que tenían que ser muy creativas. Usaban tejidos para vendajes y hacían medicinas con materiales como miel, minerales y plantas. Reconponían huesos partidos, curaban heridas y ayudaban a la gente en todo tipo de cuestiones de salud.

