

# Gerty

# Cori

## **Premio Nobel de Fisiología o Medicina.**

Gerty Cori fue una bioquímica estadounidense nacida en Praga el 15 de agosto de 1896 y fallecida en San Luis el 26 de octubre de 1957.

Su disciplina fue el estudio del metabolismo de los carbohidratos, especialmente el ciclo de Cori, que describe la conversión del glucógeno en ácido láctico y viceversa.

El aspecto más reseñable de su biografía fue que se convirtió en la primera mujer en ganar el Premio Nobel de Fisiología o Medicina en 1947, junto con su esposo Carl Cori y el fisiólogo argentino Bernardo Houssay.

Emigró a Estados Unidos en 1922, tuvo dificultades para conseguir puestos de investigación por su condición de mujer, que publicó más de 150 artículos científicos y que murió a causa de una mieloesclerosis.

