



James D. Watson
Ganhador do Prêmio Nobel

A dupla hélice

COMO DESCOBRI
A ESTRUTURA DO DNA

“Um sucesso! ... Um clássico! ...
A história profundamente humana por trás
da descoberta mais importante da ciência
desde Darwin.” *The New York Review of Books*

Resumo de A Dupla Hélice. Como Descobri A Estrutura Do DNA

Em 1953, Francis Crick e o jovem James D. Watson, na época com apenas 24 anos, revolucionaram a bioquímica ao decifrar a estrutura do DNA. A descoberta foi um divisor de águas não apenas na área científica, mas também para a compreensão da própria base da vida, e valeu aos dois o Prêmio Nobel.

No entanto, por trás da fama, há uma história de rivalidade, ambição e controvérsia. Com talento narrativo irresistível, Watson reconta de forma direta, irônica e muitas vezes ácida o nascimento da ideia revolucionária, os esforços, dúvidas, dilemas, a luta repleta de tensão para cruzar a linha de chegada na frente dos adversários - e o triunfo final.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)