

Óxido nítrico estimula ereção

WASHINGTON —
Pesquisadores da Universidade John Hopkins, de Baltimore, mostraram que o óxido nítrico, uma substância química secretada pelos nervos, é essencial para a ereção. A descoberta, divulgada pela revista norte-americana Science, pode ser importante para o tratamento da impotência. Segundo o urologista Arthur Burnett, que fez suas experiências com ratos, o óxido nítrico funciona como um neurotransmissor, favorecendo o vínculo com os músculos do pênis que assinalam a ereção na maioria dos mamíferos.