

Brasil: A nanotecnologia pode ajudar na cura e no tratamento da gripe A H1N1 e da Sida

22 de outubro de 2009
Expresso Online

A nanotecnologia é um instrumento "promissor" para a biomedicina no século XXI e pode ajudar na cura e no tratamento de doenças como o vírus da gripe A H1N1 e da Sida, afirmou a investigadora da Fundação Oswaldo Cruz, Claude Pirmez.

"A nanotecnologia é um novo mecanismo promissor e tem muitas possibilidades de se desenvolver para tratamentos de diversas doenças como o H1N1 e a Sida, permitindo ajudar num rápido diagnóstico", disse Pirmez, vice-presidente de Pesquisa e Laboratórios de Referência da Fiocruz.

Pirmez falou à margem de um colóquio científico que reúne cientistas franceses e brasileiros para discutir novas tecnologias, terapia gênica, nanotecnologia e o desenvolvimento de medicamentos e vacinas.