

# Naukowcy odkryli nowe zjawisko naturalne

14 grudnia 2012

Rosyjscy naukowcy odkryli zjawisko naturalne, które zapowiada się na rewolucję. Okazuje się, że leki mogą być skuteczne w bardzo niskich dawkach.

Przyjęło się uważać, że substancje rozpuszczone w wodzie tracą w znaczącym stopniu swoje właściwości, proporcjonalnie do ilości wody, w której się je rozpuszcza. Rosyjskim naukowcom potrzeba było 6 lat, aby udowodnić, że w podobny – klasyczny – sposób zachowuje się tylko 25% roztworów. Z kolei 75% reaguje inaczej: ich właściwości zmieniają się nagle.

Odkrycie to może spowodować widoczne zmiany w medycynie i farmakologii: przy niewielkich stężeniach substancji skutki uboczne leków zostaną zminimalizowane.

Źródło: [Głos Rosji](#)