

USA: Naukowcy testują nowy lek przeciwko HIV

**Według publikacji w tygodniku "New Scientist", pierwsze próby przyniosły obiecujące rezultaty. Lek nazywa się PA-457, powstaje na bazie kwasu betulinowego, który jest produktem ubocznym w procesie wytwarzania papieru**

Działa poprzez blokowanie tworzenia się białkowej otoczki wirusa, bez której cząstki HIV nie mogą się rozmnażać.

Zapotrzebowanie na nowe leki antyretrowirusowe jest bardzo duże. Zdaniem rzecznika firmy Panacos, produkującej PA-457, znakomita większość pacjentów wykazuje odporność na co najmniej jeden lek przeciwko HIV. Badania nad nowym specyfikiem są we wczesnej fazie. Zdaniem producenta będzie on dostępny na rynku najwcześniej w 2009 roku.