

Группа американских исследователей заявила об изобретении потенциально революционной терапии для борьбы с раком, которая может обеспечить длительное противодействие рецидивам

Результаты исследования ученые представили на саммите Американской ассоциации содействия развитию науки в Вашингтоне, передает [«112.ua»](#) со ссылкой на [BBC](#) .

Согласно данным, полученным учеными, лечение с приложениями генетически модифицированных иммунных клеток, или так называемых Т-лимфоцитов, почти в 90% случаев приводило к полному восстановлению пациентов, у которых диагностировали рак крови на последней стадии.

Как отмечает один из руководителей исследования профессор Стэнли Ридделл, новая терапия спасла тех пациентов, которым не помогли никакие традиционные методы лечения.

«Мы не обнаружили в них никаких признаков лейкемии, используя очень точные технологии», - заявил ученый.

При этом ученые отмечают, что некоторые больные раком пациенты умерли после применения терапии, поэтому она нуждается в дополнительных тестах.

[comments.ua](#)