



خلية متغصنة تبتلع خلية لمفاوية T



National Cancer Institute

الصورة عبارة عن نموذج فني لخلية متغصنة (بالأبيض) تبتلع خلية لمفاوية T (بالبنفسجي) معفنة بفيروس القصور المناعي البشري HIV . بني هذا النموذج على أساس المعلومات المستمدة من المجهر الإلكتروني. تشكل البلعمة نوعاً أساسياً من آليات الدفاع التي تستخدمها بعض الخلايا المناعية للحفاظ على سلامة أجسامنا، كما أن بعض الخلايا الأخرى التي لا تنتمي للجهاز المناعي تتوفر أيضاً على هذه الخاصية.

المصدر [المعهد الوطني للسرطان](#)