



اتحاد بلعميات كبيرة ضد جسيمات فيروسية لداء نقص المناعة البشرية

إعداد: حسن بوكيتا



Gaudin & Benaroch /Institut Curie ©

تبيّن الصورة ملاحظة مجهرية لاتحاد مجموعة من البلعميات الكبيرة "macrophages" ضد جسيمات فيروسية لداء نقص المناعة البشرية HIV حيث تظهر باللون الأزرق في الصورة؛ البلعميات عديدات النوى، ويمثل اللون الأخضر: الجسيمات الفيروسية لداء نقص المناعة البشرية، وباللون الأحمر: شبكات الأنابيب الدقيقة؛ إحدى مكونات الهيكل الخلوي، أما اللون الأزرق الفاتح؛ فيمثل بروتين الأكتين، مكون آخر من مكونات الهيكل الخلوي، والذي يساهم في الدينامية الداخلية للخلية.

المصدر : insERM