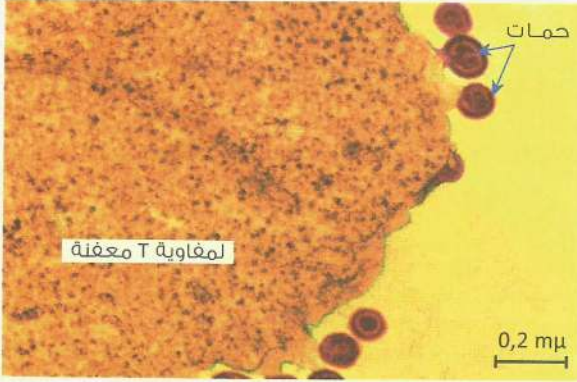
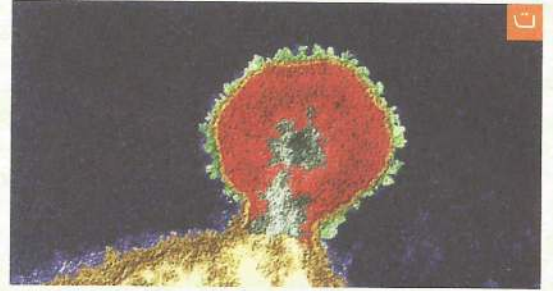
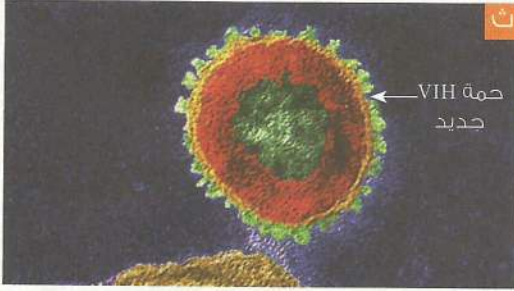
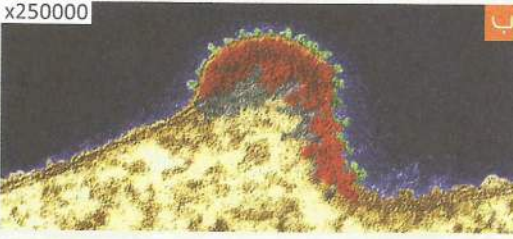


بعض المشاكل المناعية Quelques problèmes immunitaires

وث 1



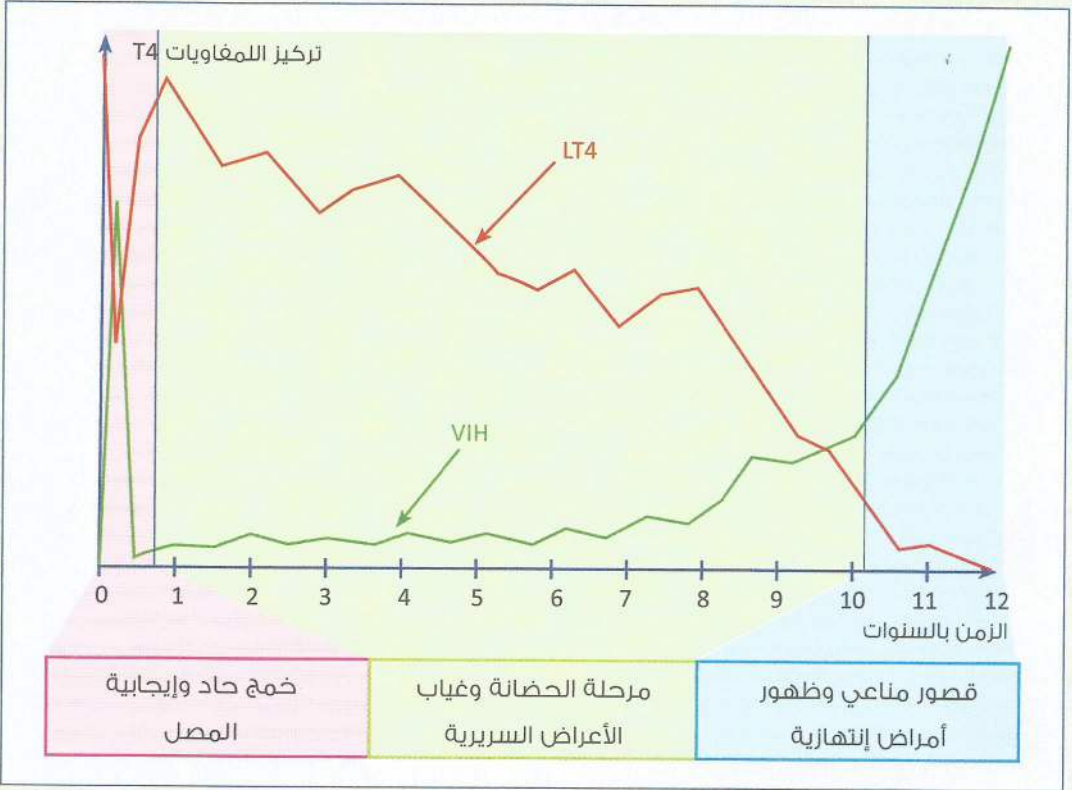
▲ كرية لمفاوية T معقنة تحرر حمات VIH ▲ حمات تسيدا ملاحظة بواسطة المجهر الإلكتروني



▲ مراحل تحرير حمات VIH جديد من طرف لمفاوية T معقنة

◀ انجز رسما تخطيطيا لمراتل تحرير حمات VIH من طرف لمفاوية T معقنة داخل الإطار أسفله.

--	--	--	--



1- وضع كيف يتطور تركيز T4 و VIH بالجسم :

أ- خلال 9 أشهر الأولى :

ب- من 9 أشهر إلى 10 سنوات :

ت- ما بعد 10 سنوات :



ينتقل داء السيدا

- 1 عبر الإتصال الجنسي مع شريك مصاب
- 2 بواسطة الأدوات الحادة والغير المعقمة أو الملوثة بالدم
- 3 من المرأة المصابة إلى جنينها خلال الحمل أو إلى طفلها أثناء الرضاعة

تجنبوا

- 1 تعدد الشركاء الجنسيين
- 2 الحمل في حالة الإصابة بفيروس السيدا
- 3 تبادل الحقن

تنبوا

- 1 الإخلاص في العلاقات الزوجية
- 2 استعمال العازل الطبي
- 3 استعمال الأدوات الحادة المعقمة أو ذات الاستعمال الوحيد
- 4 العلاج في حالة الإصابة بمرض منقول جنسيا

طرق الوقاية	الأخطار التي تهدده	الجهاز
<p>- تجنب الاتصالات الجنسية غير المشروعة - استعمال العازل الطبي - الخضوع للمراقبة الطبية باستمرار - إخبار الشريك الجنسي في حالة الإصابة - في حالة الإصابة بالمرض يجب الخضوع لفحوصات طبية دقيقة والعلاج بواسطة المضادات الحيوية وفقا لوصفة الطبيب</p>	<p>- السيدا - مرض السيلان - السيفيليس (الزُّهري) - الكباد B و Hepatite (ويمكن لهذه الأمراض أن تنقل عبر الاتصالات الجنسية)</p>	<p>الجهاز التناسلي</p>