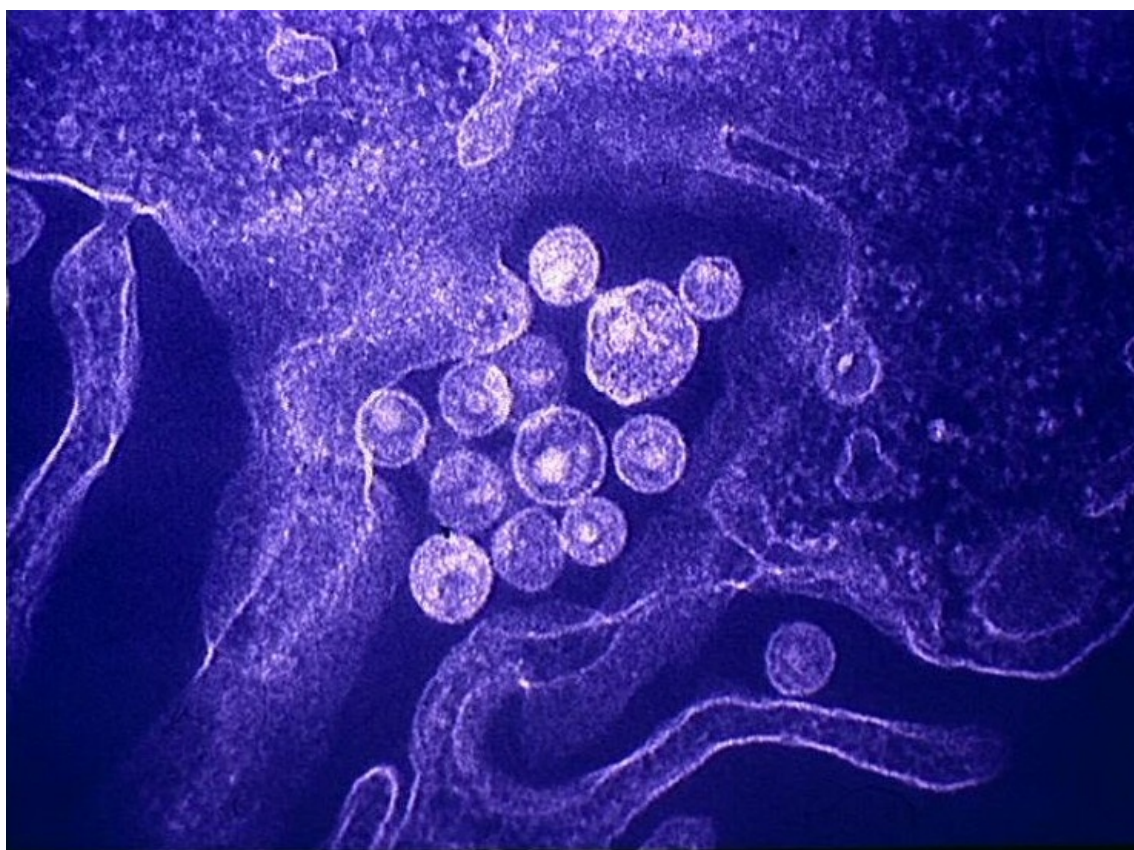


L'identification du VIH

Ce document montre le VIH, virus responsable du sida.

L'identification du VIH

© Inserm / G. TORPIER



Le sida est le syndrome d'immuno déficience acquise. Ce terme scientifique désigne une maladie qui détruit le système immunitaire. Et sans défense immunitaire, l'organisme ne peut plus lutter contre les microbes qui l'infectent. Les personnes touchées par le sida meurent ainsi de maladies qui profitent de la faiblesse du système immunitaire pour se développer.

En 1983, l'équipe du professeur Montagnier parvient à isoler pour la première fois l'agent responsable du sida. Il s'agit d'un virus qui sera nommé HIV (*Human Immune Déficience Virus*) ou, en français, VIH (virus de l'immunodéficience humaine). Quelques mois plus tard, le Professeur Montagnier dépose une demande de brevet pour un test du dépistage du sida.

© 2000-2024, rue des écoles