

Dans le cadre du cycle de conférences organisées par l'AGRUS

40 ans de combats contre le SIDA

Jeudi 8 février 2024 – 19h

Accueil à partir de 18h30

Amphithéâtre central Roger Sarrazin (Bat. Jean Roget)

Campus Santé – La Tronche

En présentiel

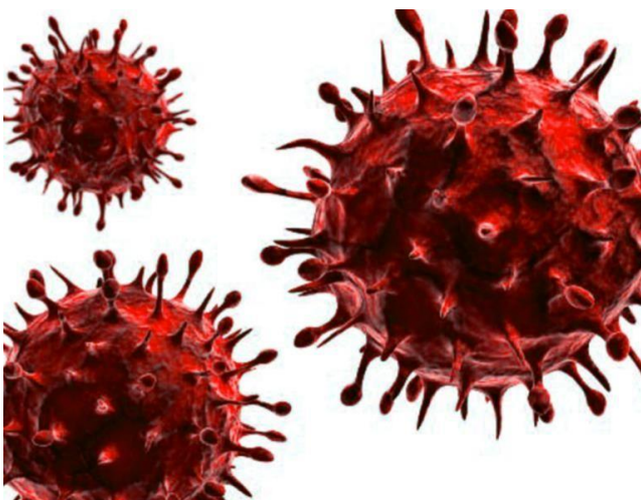
Cette conférence est donnée par

Pascale LECLERCQ

Médecin de Maladies Infectieuses

UGA CHUGA

Modérateur **Michel BOST**



40 ans de combats contre le SIDA

Le virus VIH a été découvert en 1983 et il reste toujours autant d'actualité

Les combats contre le VIH ont prodigieusement modifié

- la virologie (mise au point des PCR, du séquençage, des tests rapides...)
- le développement de molécules anti-virales
- les recherches en immunologie et donc en vaccinologie
- la place des patients dans l'organisation de la santé l'organisation de la santé publique
- mais aussi les rapports Nord-Sud pour le financement des traitements

Cette maladie humainement stigmatisante a finalement été un accélérateur au niveau mondial !

Nous évoquerons

- L'histoire du VIH de sa découverte en France (!) à la recherche du point Zéro de la pandémie,
- Le cycle du virus et les sites d'action (et donc de résistance) des médicaments.
- Les différents modes de transmission, la clinique de cette infection selon l'âge des patients, le stade évolutif, l'origine des patients..

Un mot de l'épidémiologie française

Les progrès considérables des thérapeutiques avec leurs conséquences sur l'espérance de vie des patients mais aussi leur impact sur l'épidémie en évoquant le TasP (Treatment as Prevention) et la PrEP (pre-exposure Prophylaxis) qui laissent espérer un « contrôle » de l'épidémie à défaut d'une éradication virale

Le continent africain : le premier et le plus touché et où ont été mises en place les premières réponses médicales globales avec l'utilisation de génériques.

Pascale Leclercq