

# VIROLOGIE MEDICALE

**Responsable : Monsieur le Pr. D. HOBER**

|   |   |
|---|---|
| <u>Début</u> : JEUDI 08 OCTOBRE 2020                            | <u>Horaire</u> : 14h00 à 17h45              |
| <u>Séances</u> : 08/10-15/10-22/10-12/11-19/11-26/11-3/12-10/12 | <u>Lieu du cours</u> :                      |
| <u>Effectif souhaité</u> : 20 étudiants minimum                 | <u>Modalités de sélection</u> : inscription |

## Objectifs Généraux

- L'enseignement est composé de cours et d'une découverte du laboratoire de virologie au travers d'une visite commentée.
- Des vidéos et de nombreuses images illustrent les cours afin de faciliter l'acquisition des connaissances et la découverte du vaste monde de la Virologie Médicale.
- Le lien est fait entre la structure des virus, leur comportement et les conséquences en termes de signes cliniques, diagnostic et traitement des infections provoquées par ces agents.

## Modalités de contrôle des connaissances

- 1) Présence aux séances d'enseignement obligatoire.
- 2) Evaluation continue des connaissances à partir de la 2<sup>ème</sup> séance
- 3) Réalisation par l'étudiant ou par un groupe d'étudiants d'un travail personnel qui fera l'objet d'un document à remettre et d'une courte présentation.

## Enseignements

### I Comprendre les virus et les infections virales 3h30

- Structure des virus et multiplication dans la cellule : applications
- Multiplication des virus dans l'organisme et conséquences

### II Diagnostiquer et traiter les infections virales 2h30

- Diagnostic des infections virales et applications
- Chimiothérapie et immunothérapie antivirale

### III Des virus des maladies et des cas cliniques 19h30

### IV Visite commentée du laboratoire de virologie 1h

### V Evaluation continue des connaissances 3h30

## Intervenants

Pr. D. Hober (22h) Dr I Engelmann (4h) Dr E.K Alidjinou (4h)