

## Master Biologie-santé

### Instabilités du génome, inflammation et cancer : bases

#### Informations

Composante : Faculté des Sciences Médicales et Paramédicales (SMPM)

#### Responsables

Juan IOVANNA  
Vincent PAGES

#### Langue(s) d'enseignement

Français

#### Contenu

Cette UE donne un aperçu des bases de la cancérogenèse, abordant des aspects très variés allant des voies de régulation de la mutagenèse conduisant à la tumorigenèse, à l'étude de la physiologie des cellules tumorales.

#### Compétences à acquérir

Aquérir les notions d'instabilité du génome, de mutagenèse et des modifications physiologiques de la cellule tumorale.

#### Modalités d'organisation

Intervention d'une dizaine de chercheurs du CRCM exposant les fondamentaux de la thématique, et illustrant leurs interventions par la recherche réalisée dans leur équipe.

#### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 25 heures
- Travaux dirigés: 5 heures

#### Codes Apogée

- ABSBU08 [ELP]

#### Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 13/06/2024