

**M1 MASTER DE CANCEROLOGIE
FILIERE MEDICALE**

**MEMOIRE BIBLIOGRAPHIQUE
5 ECTS**

Sujets proposés :

- Les résistances aux inhibiteurs de tyrosine kinases dans les leucémies et les tumeurs solides
- Translocations chromosomiques au cours des hémopathies malignes
- Polo-like kinases et cancer
- Mitogen-activated protein kinases (MAPKs) et cancer
- Thérapie anti-angiogénique des cancers
- Hormones et cancers
- Rôle du HIF-1 (Hypoxia-inducible factor-1) au cours des cancers
- E-cadhérine et progression tumorale
- Les mutations activatrices de Kit en pathologie tumorale
- Les inhibiteurs de farnésyle transférase : passé-présent-avenir.

Consignes pour la rédaction du mémoire :

15 pages (pitch 12, simple interligne)

Avec une introduction, un développement, une conclusion, une bibliographie. Illustrations souhaitables.

Le mémoire fera l'objet d'une présentation orale devant le comité du Master.

La note (sur 20) sera égale à (la note de mémoire plus la note de présentation)/2