

## Médecine, maïeutique et sciences de la santé

### Neuro-oncologie

#### Objectifs du parcours

L'objectif du D.I.U. est de donner aux médecins des spécialités qui ont à prendre en charge des patients atteints de tumeurs du système nerveux et des troubles neurologiques liés au cancer, une formation leur permettant d'approfondir leurs connaissances dans l'ensemble de ces domaines : Connaître les aspects histologiques, biologiques et épidémiologiques des tumeurs cérébrales – Savoir diagnostiquer, prendre en charge et traiter les patients souffrant de tumeurs cérébrales primitives et secondaires – Connaître les syndromes neurologiques paranéoplasiques et les complications neurologiques des traitements anticancéreux. L'enseignement conduit à un diplôme reconnaissant l'acquisition de connaissances spécifiques en neuro-oncologie.

Langue du parcours	Français
ECTS	ECTS
Volume horaire	
TP : 0h	TD : 0h
CI : 1068h	CM : 108h
Formation initiale	Oui
Formation continue	Oui
Apprentissage	Non
Contrat de professionnalisation	Non
Stage : (durée en semaines)	24

#### Modalités pédagogiques

Présentiel (Moodle ou autres supports en complément)

#### Contact

Frederic Blanc : [f.blanc@unistra.fr](mailto:f.blanc@unistra.fr)