

## US410V - Qualité et réglementation

### Présentation

### Objectifs pédagogiques

Maîtriser les outils de l'assurance et contrôle qualité utilisés dans les laboratoires de recherche (structures R&D, dans l'industrie pharmaceutique) et dans les animaleries. Former les apprentis à la réglementation sur l'expérimentation animale (législation et éthique).

### Programme

#### Contenu

- Qualité 20h
- Ethique 10h
- Réglementation 15h

#### Modalités de validation

- Contrôle continu

#### Description des modalités de validation

examen final

Mis à jour le 27-03-2023



**Code : US410V**

Unité spécifique de type cours

4 crédits

**Responsabilité nationale :**

EPN07 - Chimie Vivant Santé /  
Olivier HENNEBERT

**Contact national :**

Agroalimentaire, Biotechnologies  
et Chimie

307, 35-4-40, 2 rue Conté  
75003 Paris

Olivier Hennebert

[olivier.hennebert@cnam.fr](mailto:olivier.hennebert@cnam.fr)