



**Savoir faire :**

- Mettre en œuvre des techniques de biologie
- Culture cellulaire
- Test viabilité
- Dosages protéiques
- Immuno-marquages
- Production de protéines recombinantes : extraction de plasmide, transformation et culture bactérienne, purification de protéine
- Utilisation de logiciel spécifique : Unicorn
- Savoir rendre compte : Mise en forme des résultats (Excel, Powerpoint, Word)
- Adapter un mode opératoire
- Transmettre des connaissances

**Savoir être :**

- Sens relationnel
- Sens de l'organisation
- Curiosité intellectuelle

\* Conformément à l'annexe de l'arrêté du 18 mars 2013 (NOR :MENH1305559A)