QUELS MÉTIERS APRÈS DES ÉTUDES EN SCIENCES DE LA VIE À L'UPS ?



ATTACHÉE DE RECHERCHE CLINIQUE (ARC)





MON PARCOURS

2016-2018 : Première Année Commune aux Etudes de Santé

(PACES)1

2018-2020 : Licence en Sciences de la Vie, parcours Biologie

Cellulaire et Physiologie (BCP)

2020/2022: Master Biologie-Santé, parcours Physiopathologie²

2022 : Formation Attachée de Recherche Clinique³

+ certification aux Bonnes Pratiques Cliniques

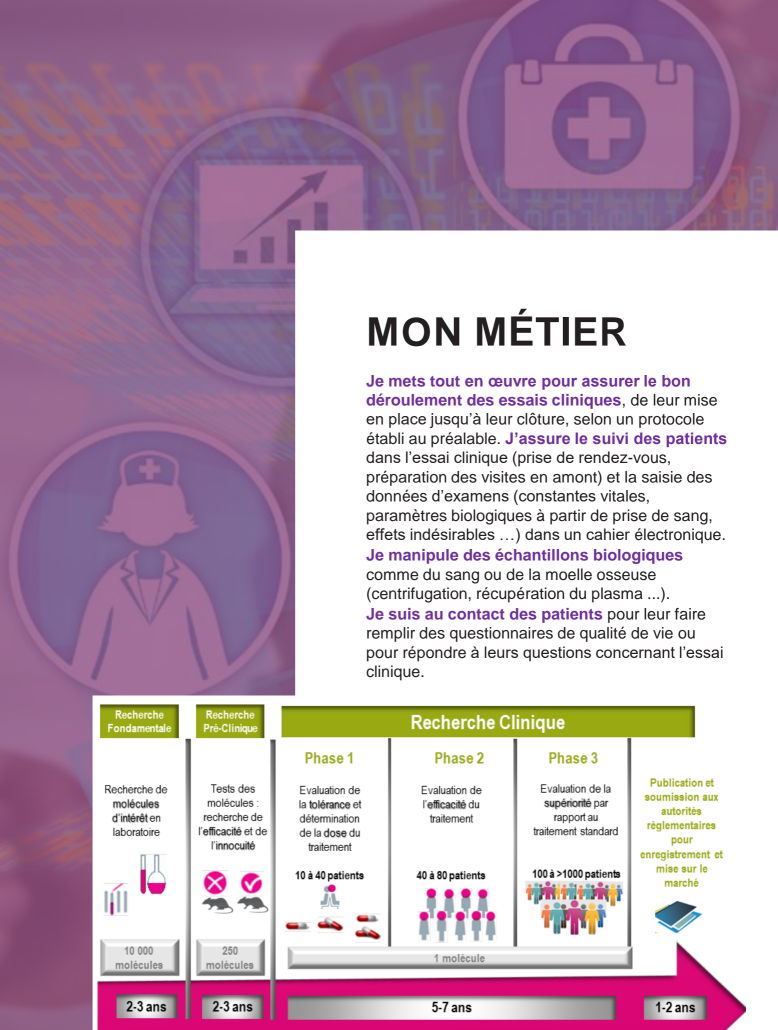
En CDD depuis novembre 2022 à l'Institut Universitaire du Cancer de Toulouse (IUCT-Oncopole)

¹ Formation équivalente actuelle: PASS

² Formation équivalente actuelle: parcours Vieillissement en Santé et Gérosciences (VESG) ou Microbiote Métabolisme Nutrition (MiMeNu)

³ Formation post-master, ou désormais intégrée à certains parcours de Master









MON ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Je travaille au sein du Bureau des Essais Cliniques (BEC) pour le service d'hématologie de l'Institut Universitaire du Cancer de Toulouse – ONCOPOLE (IUCT-ONCOPOLE), qui est un centre public de soin, de recherche et de formation en cancérologie. Au sein de ce Bureau, nous sommes une vingtaine d'ARCs; je prends en charge des essais cliniques pour des patients atteints de leucémies. Les tâches sont très variées, donc il n'existe pas de journée type. Au quotidien, je travaille en collaboration étroite avec l'équipe médicale : médecins, pharmaciens, infirmières, biologistes etc ... Je communique beaucoup avec ces personnes pour coordonner leurs actions, et j'analyse les documents des essais cliniques (généralement en anglais).

