



Plus d'infos sur : www.univ-angers.fr

MASTER BIOLOGIE - SANTÉ

6 parcours thématiques pour apprendre
à concevoir, réaliser, analyser, critiquer
et valoriser un projet de recherche
dans le domaine de la santé



université
angers

Les 6 parcours

du master Biologie-santé

UFR Santé UFR Sciences	UFR Santé	UFR Sciences	UFR Sciences	UFR Santé	UFR Santé ONIRIS
Coordination de la recherche clinique (CRC)	Physiopathologie et pharmacologie vasculaire (PPV)	Interactions cellulaires et applications thérapeutiques (ICAT)	Neurobiologie cellulaire et moléculaire (NCM)	Signaux et images en biologie et médecine (SIBM)	Man-Imal
	mutualisé avec Nantes, Brest et Oniris	mutualisé avec Nantes et Rennes	mutualisé avec Nantes et Rennes		
		UE mutualisées		parcours régionalisé	parcours régionalisé

Tronc commun

Introduction à la méthodologie en recherche
Préparation du projet de recherche

Recherche Clinique Approfondie
organisé avec le CHU d'Angers

MODULE OPTIONNEL 1

Attestation de formation
aux bonnes pratiques en recherche clinique

Pharmacologie moléculaire
et applications thérapeutiques

MODULE OPTIONNEL 2

Autre M1

par validation
des acquis

M1 Biologie-santé

> cursus sciences
> cursus santé