



# REHAB



Durée  
2 ans



## Parcours proposés

- › Master 1
- › Master 2 - Mouvement, Adaptation, Plasticité - MAP
- › Master 2 - Handicap, Autonomie, Technologies - HAT

## Présentation

Cette offre de formation n'existait pas jusqu'à présent au sein de la Faculté de Médecine Montpellier Nîmes de l'Université de Montpellier. Le parcours REHAB répond aux nouveaux besoins de formation liés à l'évolution du système de santé :

- \* Évolution des professions de santé :
  - \* Élargissement des champs de recherche des professions médicales et chirurgicales
  - \* Universitarisation des professions paramédicales, en particulier des professions de rééducation
- \* Création de nouveaux métiers entrant dans le champ de la rééducation : enseignants en activités physiques adaptées, ingénieurs numériques santé (réalité virtuelle, domotique, robotique, objets connectés, big data, interfaces cerveau ordinateur, stimulation électrique fonctionnelles, neuromodulation, capteurs embarqués.....), opérateurs de télémédecine, référents de parcours, techniciens de plateaux techniques de rééducation....La formation à ces nouveaux métiers permettra de créer des filières nouvelles de formation au sortir des LAS.

Le Parcours REHAB du Master Santé a pour objectif de former des chercheurs dans le domaine de la Rééducation et de la Réadaptation. C'est une formation à la recherche en santé, spécifiquement orientée sur le fonctionnement de l'être humain en situation normale ou pathologique dans une perspective de diminution des déficiences sensori-motrices, de récupération ou de compensation des limitations d'activité et de diminutions des handicaps.

Cette formation en deux ans est ouverte aux étudiants en santé, aux étudiants des disciplines scientifiques et aux étudiants en sciences et techniques des activités physiques et sportives.

L'originalité de ce parcours réside dans la richesse des enseignements fondés sur une approche interdisciplinaire en santé apportant des connaissances scientifiques dans le domaine de la rééducation et de la réadaptation, ainsi que des connaissances méthodologiques théoriques comme pratiques permettant la mise en place de stratégies de recherche d'excellence visant à améliorer l'état de santé de la population, à réduire le handicap neuro-locomoteur et à mieux comprendre les enjeux complexes de l'évolution des systèmes de santé autant sociétaux que technologiques .

Le Parcours REHAB du Master Santé de l'UFR Médecine Montpellier/Nîmes est constitué d'un M1 commun porté par l'URF médecine et de deux sous parcours de Master 2 : MAP et HAT

## Admission



---

## Capacité d'accueil

10

## Infos pratiques

---

### Lieu(x)

📍 Nîmes - Faculté de Médecine

---

### En savoir plus

🔗 <https://facmedecine.umontpellier.fr/etudes-et-formations/masters/rehab/#contact>



# Programme

Master 1

Master 2 - Mouvement, Adaptation,  
Plasticité - MAP

Master 2 - Handicap, Autonomie,  
Technologies - HAT