



FACULTÉ DE MÉDECINE  
MONTPELLIER-NÎMES

**2021**

**SOUTENEZ  
L'INNOVATION**

**PARTICIPEZ À L'AVENIR DE LA MÉDECINE**



“

*S'il est une chose que le contexte actuel de crise sanitaire nous démontre, c'est bien que nos professionnels de santé sont indispensables et que la façon dont nous abordons les soins et la santé évolue.*

*Nous avons donc besoin de former nos futurs professionnels de santé à ces changements et les contraintes qu'ils soulèvent, notamment en proposant le nouveau Master SDTT (Soin Digital, Télémedecine et Télésoins).*

*Nous nous devons d'adapter et aménager nos méthodes d'enseignement pour proposer le meilleur à nos étudiants.*

*C'est en partie grâce au versement de votre taxe d'apprentissage que nous avons été dans la capacité de le faire et nous vous en remercions chaleureusement.*

*Nous avons encore et toujours besoin de l'aide de partenaires impliqués et conscients des enjeux auxquels notre société et notre système de santé doit faire face.*

Doyen Michel Mondain



Pr Michel MONDAIN  
Doyen de la Faculté

## 800 ANS DE TRADITIONS...

Notre engagement envers nos étudiants est au cœur de nos actions avec nos 3 campus entièrement équipés et pensés pour leur permettre un apprentissage dans des conditions optimales.



En nous versant votre **taxe d'apprentissage**, vous nous permettez de toujours rester à la pointe de **l'innovation**, de dispenser un **enseignement complet** et de tenir notre engagement envers les  **futures générations**  de professionnels de la santé.

... ET TOUJOURS TOURNÉE VERS L'AVENIR

# 5 RAISONS DE NOUS SOUTENIR

1

## CAPITAL SANTÉ

Nos étudiants en médecine sont les garants de notre santé de demain, en investissant pour eux, vous investissez aussi pour vous.

2

## AMÉLIORATION DE NOS OUTILS D'APPRENTISSAGE

La Faculté intègre les technologies pédagogiques numériques ainsi que les techniques d'apprentissage par mise en situation.

3

## «JAMAIS LA 1ERE FOIS SUR PATIENT»

Nos étudiants sont préparés à leur futur environnement de travail par des plateformes de simulation qui les aident à apprendre par la pratique des métiers de santé.

4

## PRIORITÉ À L'HUMANISME MÉDICAL

Nous préparons nos étudiants à la relation patient-soignant grâce à un atelier unique en France qui les confronte à l'expérience de première annonce difficile.

5

## RAYONNEMENT DE LA FACULTÉ

Nous soutenir, c'est faire le choix de 800 ans d'expérience et de d'expertise pédagogique, véritable héritage pour nos étudiants.



## CHIFFRES CLÉS

**12 629**  
ÉTUDIANTS

**5**  
NOUVEAUX MASTERS

**2**  
CHU PARTENAIRES

**713**  
M<sup>2</sup> D'ESPACE DE SIMULATION

**402**  
ENSEIGNANTS

**151**  
PERSONNELS ADMINISTRATIFS

# LES PROJETS RÉALISÉS

## AMÉLIORATION DU MATERIEL PÉDAGOGIQUE

Avec les dons précédents, nous avons pu investir dans de nouveaux matériels informatiques mais aussi dans un **logiciel d'anatomie virtuelle** ou encore des **simulateurs d'apprentissage de la chirurgie digestive**.

La Faculté a encore de beaux **projets pédagogiques** pour l'avenir afin de rester en adéquation avec les avancées et les besoins de la médecine moderne.

## NOUVELLE OFFRE DE MASTERS

Grâce à votre soutien, nous sommes fiers de pouvoir désormais offrir à nos étudiants 5 masters mention "Santé" : Gériatologie, Epidémiologie, Soins Humanités Sociétés, Rehab et Soins Digital, Télémédecine et Télésoin.

### M2 GÉRONTOLOGIE

Ce Master 2 a pour objectif de former l'ensemble des professionnels travaillant dans les secteurs de la gériatrie et de la gérontologie.

Ce master enseigne une double compétence en sciences de la santé et en biostatistique. Il forme à superviser et contrôler la mise en place, le déroulement et l'avancement d'expériences scientifiques.

### M2 EPIDEMIOLOGIE DONNÉES DE SANTÉ BIOSTATISTIQUES

### M1 & M2 SOINS HUMANITÉS SOCIÉTÉ

Ce master est organisé autour des compétences requises pour mener des recherches concernant les maladies de longue durée, la chronicité, l'allongement de la vie et le handicap.

Ce master a pour objectif de former les professionnels de la réadaptation, dans les domaines de la recherche et de l'évaluation des handicaps moteurs.

### M1 & M2 REHAB

LUMIÈRE SUR

LE NOUVEAU

## MASTER SANTÉ PARCOURS SDTT SOIN DIGITAL, TÉLÉMÉDECINE ET TÉLÉSOIN



### LA FORMATION

Ce parcours SDTT permet à nos étudiants d'acquérir les compétences nécessaires à la pratique et à la recherche en Télésanté. Il les prépare aux difficultés qu'ils seront amenés à rencontrer pour garantir les meilleurs soins, le respect des droits du patient et la déontologie des professionnels de santé.

### COMMENT ?

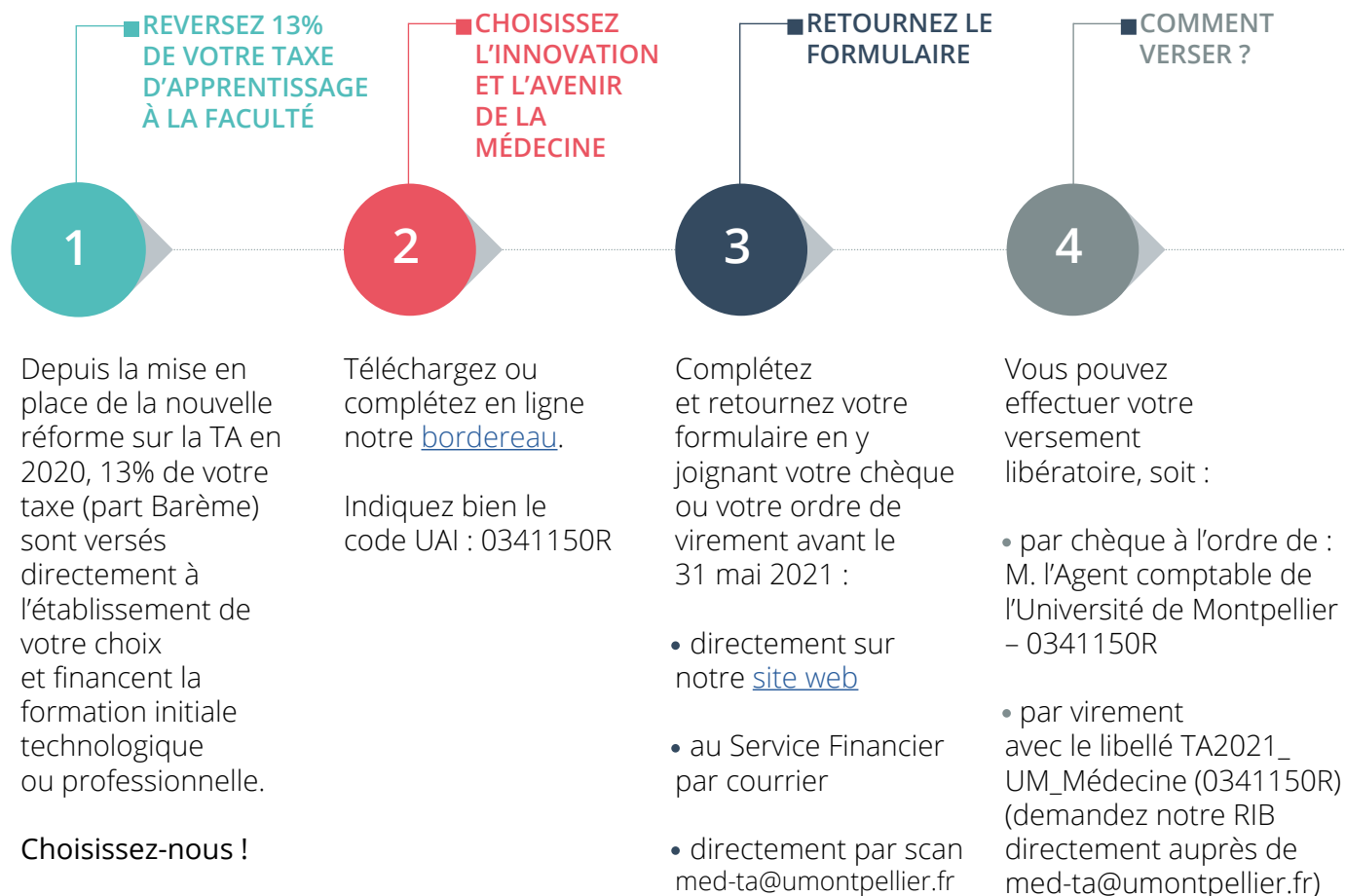
En nous versant votre taxe d'apprentissage, vous nous permettez d'investir dans de nouvelles cabines de télésoins et du matériel adapté à l'entraînement de nos étudiants et donc à la meilleure pratique de cette discipline.

### POURQUOI ?

Notre volonté est de participer à la transition vers le numérique et le soin à distance afin, d'une part, de lutter contre les déserts médicaux, mais aussi d'adapter l'offre de soins de demain aux difficultés soulevées par la crise sanitaire que nous vivons à l'heure actuelle.



# COMMENT FAIRE ?



## CONTACTS



[facumedecine.umontpellier.fr](http://facumedecine.umontpellier.fr)



2 rue École de Médecine,  
CS 59001, 34060  
Montpellier Cedex 2



+33 (0)4 34 43 35 06



[med-ta@umontpellier.fr](mailto:med-ta@umontpellier.fr)



FACULTÉ DE MÉDECINE  
MONTPELLIER-NÎMES