

Nouvelle maquette

Depuis la rentrée 2021, les étudiants du Département de kinésithérapie de l'UGA bénéficient d'une diplomation universitaire (Licence Sciences pour la santé, parcours sciences de la rééducation ; Master Ingénierie de la santé, parcours kinésithérapie), en plus du Diplôme d'Etat de masso-kinésithérapie, permettant l'exercice de la profession de kinésithérapeute.



Les conditions d'accès

Étudiants ayant validé et étant classés en rang utiles :

- ▶ PASS (Portail accès spécifique santé)
- ▶ L1 Licence en Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) de l'UGA à Grenoble et à Valence et à l'Université de Savoie Mont-Blanc
- ▶ L1 Licence en Sciences Technologies Santé, de l'UGA à Grenoble et de l'Université de Savoie Mont-Blanc
- ▶ Licences avec option santé

Les modalités d'inscription au concours de kinésithérapie sont gérées par chaque composante.

L'équipe pédagogique

DIRECTEUR

Nicolas Pinsault

Kinésithérapeute, PhD, Maître de conférences HDR

KINÉSITHÉRAPEUTES - ENSEIGNANTS

Maia Dolgopoloff, Léo Druart, SaraEve Graham-Longworth, Maxime Guillet, Amélie Kechichian, Thomas Lathiere, Guillaume Neron, Julien Provost, Jean-Christophe Rambert, Sophie Rey, Brice Sibille, Julie Soulard.

ÉQUIPE ADMINISTRATIVE

Myriam Corréard, Valérie Grillet, Marine Mea, Géraldine Morey

Contact et accès

CONTACT

departement-kinesitherapie@univ-grenoble-alpes.fr

04 57 04 12 00

LIEU DE LA FORMATION

Institut de Formation des Professionnels de Santé (IFPS)
175 Avenue centrale
38400 Saint-Martin-d'Hères

Accès : Tramway B, C, et D
arrêts «Les Taillées-Université» ou «Gabriel Fauré»



CS 40700

38058 Grenoble Cedex 9, France

Tel.: +33 (0)4 57 42 21 42

www.univ-grenoble-alpes.fr

UGA
Université
Grenoble Alpes

**SECTEUR
SANTÉ**
Université Grenoble Alpes



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

Licence

Mention Sciences pour la Santé

PARCOURS SCIENCES DE LA RÉÉDUCATION

Contenu de la formation

Licence - 2^e année

S3

- UE Anatomie, biomécanique, physiologie générale du système musculo-squelettique 6 ECTS
- UE Santé publique 6 ECTS
- UE Anatomie, physiologie générale du système cardio-respiratoire, tégumentaire, digestif et vasculaire 6 ECTS
- UE Anatomie appliquée dans le champ de la kinésithérapie 3 ECTS
- UE Pratique générale de la kinésithérapie 6 ECTS
- UE Méthodologie de recherche et de travail 3 ECTS

S4

- Stage d'observation 3 ECTS
- Examen clinique kinésithérapique dans le champ musculo-squelettique 6 ECTS
- UE Sciences humaines et sociales en santé 6 ECTS
- UE Concepts, méthodes et modèles en rééducation et réadaptation 3 ECTS
- Examen clinique kinésithérapique dans le champ cardio-respiratoire, musculaire 6 ECTS
- Processus kinésithérapique et introduction au raisonnement clinique 6 ECTS

Contenu de la formation

Licence - 3^e année

S5

- UE Conception, mise en oeuvre et évaluation d'une prise en charge kinésithérapique dans le champ musculo-squelettique 6 ECTS
- UE Pharmacologie générale 3 ECTS
- UE Conception, mise en oeuvre et évaluation d'une prise en charge kinésithérapique dans le champ cardio-respiratoire 6 ECTS
- UE Neuroanatomie, neurophysiologie et Neurosciences cognitives 6 ECTS
- Examen clinique dans le champ de la neurologie 6 ECTS

S6

- UE Service sanitaire 6 ECTS
- UE Activité physique et santé 3 ECTS
- UE Anglais 3 ECTS
- UE Conception, mise en oeuvre et évaluation d'une prise en charge kinésithérapique dans le champ neuro-sensitivo-moteur 6 ECTS
- Stage validation de pôle musculo-squelettique 6 ECTS
- UE Intégration du processus kinésithérapique et raisonnement clinique 6 ECTS
- UE Biostatistiques et méthode scientifique 3 ECTS

Les compétences acquises

- ▶ Identification, recueil et structuration des informations caractérisant une situation clinique
- ▶ Échange d'informations avec les différents acteurs dans le cadre juridique et réglementaire en vigueur
- ▶ Étayage de ses actions sur les données probantes en santé
- ▶ Élaboration des relations honnêtes et solidaires respectueuses de soi, des autres et de l'environnement
- ▶ Organisation de ses actions dans un contexte clinique
- ▶ Concevoir et conduire une démarche de prévention et de promotion de la santé

Les objectifs

Le parcours Sciences de la rééducation s'organise autour d'une L2 et d'une L3 dont l'objectif est d'apporter aux étudiants les compétences **d'analyse** et d'évaluation des **fonctions organiques** et des **structures anatomiques** des individus, de leurs activités et des domaines de la vie auxquels ils participent.

