



## Enjeux

Les professions en santé sont des métiers passionnants, aux responsabilités lourdes, demandant un profond investissement humain et un grand dévouement aux autres. Les formations sont professionnalisantes avec tout au long des études l'apprentissage du savoir-faire et du savoir-être. Une actualisation permanente des connaissances est nécessaire devant l'évolution rapide des données de la science et des thérapeutiques. Ce sont aussi des métiers astreignants, aux horaires non comptés.

## Présentation du diplôme

Le PASS pour « Parcours d'Accès Spécifique Santé » est une formation pour tous les étudiants qui se destinent à l'une des 5 filières :

- Médecine,
- Pharmacie,
- Odontologie (dentaire),
- Maïeutique (sage-femme),
- Masseur kinésithérapeute.

L'objectif est double :

- Offrir la possibilité aux étudiants de s'orienter, en fonction de leurs capacités et leurs aspirations personnelles,
- Développer une culture commune chez les futurs acteurs de santé qui seront amenés à collaborer dans leurs vies professionnelles ultérieures.

## Les attendus

### Cadrage national des attendus

- Disposer de très bonnes connaissances et compétences scientifiques
- Disposer de très bonnes compétences en communication
- Disposer de très bonnes connaissances et compétences méthodologiques et comportementales
- Disposer de qualités humaines, d'empathie, de bienveillance et d'écoute est essentiel dans toutes les filières ouvrant aux métiers de Santé

# Organisation de la 1re année et matières enseignées

Le PASS prépare aux examens pour valider l'année et accéder à l'admissibilité en santé.

La formation délivrée dans le cadre du Parcours Accès Spécifique Santé est structurée en deux semestres, S1 et S2. Ces semestres sont organisés en Unités d'Enseignement (UE).

La formation comporte 5 blocs :

1. Des UE regroupées dans l'Option Santé (OS) : Chimie-Biochimie, Biologie Cellulaire, Physique-Biophysique, Anatomie, Biostatistiques, Histologie – Embryologie, Physiologie, Médicament, Santé Publique, Sciences Humaines et Sociales.

2. Des UE regroupées dans le Tronc Commun Santé (TCS) : Biologie Moléculaire – Génétique, Histologie – Embryologie, Physiologie, Anatomie, Sciences Humaines et Sociales, Biophysique, Biostatistiques, Santé Publique, Médicament, Microbiologie.

3. Des UE regroupées dans une Spécialité santé 1 (SP1) (possibilité de prendre une 2nde Spécialité santé, de façon facultative : SP2)

4. Des UE correspondant à l'Option Disciplinaire (OD)

- Chimie
- Économie et Gestion
- Humanités
- Informatique
- Mathématique
- Physique
- Psychologie
- Sciences de la Vie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives
- Sciences Humaines et Sociales
- Sciences pour l'ingénieur

5. Et une UE d'Anglais (AN)

## Que faire après ?

### Poursuite d'études possible

L'accès à l'une des 5 filières est conditionné par :

- Le choix d'unités d'enseignement spécifiques et la validation de l'année,
- L'ordre du classement final (épreuves écrites S1+S2 et épreuves orales),
- Le nombre de places disponibles : Les capacités d'accueil et la répartition des places dans les formations de santé - Médecine, Pharmacie, Odontologie, Maïeutique et Kinésithérapie (MMOP-K) - font l'objet d'une délibération annuelle distincte.

La formation de sage-femme est assurée dans des écoles agréées par l'Etat (à Nantes au niveau du CHU- hôpital mère-enfant). Les études de Kinésithérapie se poursuivent au sein de l'IFM3R à Saint-Sébastien sur Loire (avec des frais de scolarité très différents).

Le redoublement n'est pas autorisé, une réorientation est possible.

### Domaines d'activité possibles à l'issue des études

Médecine : spécialités médicales, spécialités chirurgicales, médecine générale, anesthésie-réanimation, biologie médicale, gynécologie médicale, gynécologie obstétrique, médecine du travail, pédiatrie, psychiatrie, santé publique et médecine sociale.

Odontologie : chirurgie dentaire (chirurgie orale, orthodontie, médecine bucco-dentaire)

Pharmacie : pharmacie en officine, industrie pharmaceutique, secteur publique, biologie médicale, recherche pharmaceutique.

Maïeutique : Sage-femme en milieu hospitalier, libéral, recherche en laboratoires.

## Contacts

### Renseignements

[Marc.Denis@univ-nantes.fr](mailto:Marc.Denis@univ-nantes.fr) ; [Muriel.Duflos@univ-nantes.fr](mailto:Muriel.Duflos@univ-nantes.fr) ; [Antoine.Hamel@univ-nantes.fr](mailto:Antoine.Hamel@univ-nantes.fr) ; [francoise.nazih@univ-nantes.fr](mailto:francoise.nazih@univ-nantes.fr)

### Informations complémentaires

[www.lyceens.univ-nantes.fr/portail-sante](http://www.lyceens.univ-nantes.fr/portail-sante)

### Contacts scolarité / inscriptions :

Faculté de Médecine et Pharmacie :

1 rue Gaston Veil

44035 Nantes Cedex 1

[medecine.paces@univ-nantes.fr](mailto:medecine.paces@univ-nantes.fr)

Tél : 02 40 41 29 94