

## + Présentation

La faculté de Médecine mène une politique dynamique en matière d'enseignement, de formation, de recherche et de soins, avec une large ouverture la positionnant ainsi comme un acteur économique et social essentiel à la région.

**Enseignement** : Les enseignements théoriques, alliant méthodes pédagogiques innovantes et progrès du savoir médical, se conjuguent avec les formations pratiques dispensées au C.H.U. de Nice.

**Formation** : Outre le parcours initial d'Etudes médicales, un ensemble de formations complémentaires et continues est proposé aux étudiants de 3<sup>ème</sup> cycle et aux professionnels de la Santé, soit plus de 80 Diplômes Universitaires, Diplômes Inter Universitaires, Capacités de Médecine et Attestations. A cela s'ajoutent un Master Professionnel I2SA (Ingénierie pour les Systèmes de Santé), un Master Professionnel Management de Centre de Ressources Biologiques - Biobanques et valorisation des ressources, et une formation paramédicale d'Orthophonie.

**Recherche** : A proximité des bâtiments du C.H.U. et du C.A.L., et abritant de nombreux laboratoires de l'INSERM, du CNRS et du CEA, la Faculté de Médecine est le creuset scientifique de qualité propice aux interactions des activités universitaires, cliniques et de recherche.

**International** : La dimension européenne et internationale de la faculté de Médecine se traduit par de multiples partenariats et échanges internationaux d'enseignants et d'étudiants, concrétisant ainsi la nécessaire ouverture sur le monde.

## + Les chiffres

3 200 étudiants  
7 unités de recherche  
1 école doctorale Sciences de la Vie et de la Santé

## + Les débouchés

Après la P.A.C.E.S :  
- Médecine  
- Masso-kinésithérapie  
- Odontologie  
- Sage-femme  
- Pharmacie



## + Contact

**Doyen : Patrick Baque**

Tél. +33 4 93 37 77 77  
28, avenue de Valombrose - 06 107 NICE Cedex 2

[medecine.unice.fr](http://medecine.unice.fr)



# Les formations en Médecine

## PREMIÈRE ANNÉE DES ÉTUDES DE SANTÉ (P.A.C.E.S.)

La Première Année Commune des Études de Santé (P.A.C.E.S.) concerne les étudiants souhaitant poursuivre des études de médecine, de masso-kinésithérapie, d'odontologie, de sage-femme ou de pharmacie.

Elle donne lieu à l'organisation de 4 concours distincts :

- le concours de médecine \*
- le concours d'odontologie
- le concours de sage-femme
- le concours de pharmacie

\* A Nice, le concours de médecine permet aussi d'accéder à la formation de masso-kinésithérapie.

Quatrième année des Études de Santé

Deuxième Cycle des Études Médicales - 3<sup>ème</sup> année (DCEM3)

Deuxième Cycle des Études Médicales - 4<sup>ème</sup> année (DCEM4)

## DIPLOMES D'ÉTUDES SPÉCIALISÉES (DES)

- D.E.S Anesthésie Réanimation
- D.E.S Biologie Médicale
- D.E.S Gynécologie médicale
- D.E.S Gynécologie obstétrique
- D.E.S Médecine du travail
- D.E.S. Médecine Générale
- D.E.S Pédiatrie
- D.E.S Psychiatrie
- D.E.S Santé Publique
- D.E.S Spécialités Chirurgicales
- D.E.S Spécialités Médicale

## DIPLOMES D'ÉTUDES SPÉCIALISÉES COMPLÉMENTAIRES (DESC)

### DESC Groupe 1

- Addictologie
- Allergologie et immunologie clinique
- Cancérologie
- Dermatopathologie
- Fœtopathologie
- Hémobiologie-transfusion
- Médecine de la reproduction
- Médecine légale et expertises médicales

- Médecine du sport
- Médecine d'urgence
- Médecine vasculaire
- Néonatalogie
- Neuropathologie
- Nutrition
- Orthopédie dento-maxillo-faciale
- Pathologie infectieuse et tropicale, clinique et biologique
- Pharmacologie clinique et évaluation des thérapeutiques
- Psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent

### DESC Groupe 2

- Chirurgie infantile
- Chirurgie maxillo-faciale et stomatologie
- Chirurgie de la face et du cou
- Chirurgie orthopédique et traumatologie
- Chirurgie plastique reconstructrice et esthétique
- Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire
- Chirurgie urologique
- Chirurgie vasculaire
- Chirurgie viscérale et diges

### DESC Biologie médicales

## MASTER

### Spécialité Professionnelle :

#### Management de Centre de Ressources Biologiques - Biobanques et valorisation des ressources

#### I2SA : Ingénierie pour les systèmes de Santé et l'autonomie

Master 1 : 3 options

- Santé publique et Médecine Sociale
- Gestion de la Qualité et des Risques
- Ingénierie de l'Information en Santé

Master 2 : 4 spécialités

- Management des Actions de Santé Publique
- Management de la Qualité et des Risques
- Ingénierie de l'Information et de la Décision
- Ingénierie pour le Vieillessement et l'Autonomie