

EN CHIFFRES

Sources : www.insee.fr - www.entreprises.gouv.fr

- 1,22 million de professionnels
- 42 147 organismes agréés de services à la personne (2019)

INTERNATIONAL

Les formations paramédicales bénéficient d'une très grande flexibilité professionnelle et une mobilité facilitée dans tous les pays.

Médecins sans frontières, la Croix-Rouge, Handicap International ou Médecins du monde ne sont que quelques-unes des nombreuses ONG et associations françaises qui font appel à des professionnels paramédicaux sur tous les continents.

À NOTER

Les titulaires d'un Diplôme d'État paramédical, qui sont ressortissants d'un pays hors de l'Union européenne, ne peuvent pas exercer en France.

DOMAINES ASSOCIÉS

• Anesthésie-réanimation • Cancérologie • Chirurgie • Éthique • Gériatrie • Gynécologie • Infectiologie • Ingénierie médicale • Médecine • Médico-social • Odontologie • Ophtalmologie • Pédiatrie • Pharmacologie • Psychiatrie • Psychologie • Réanimation • Santé mentale • Santé publique

SPÉCIALITÉS

• Appareillage médical • Audio-prothèse • Diététique • Électroradiologie • Ergothérapie • Maïeutique • Manipulation en électrophysiologie médicale • Masso-kinésithérapie • Optique-lunetterie • Orthophonie • Orthoptie • Ostéopathie • Pédicure-podologie • Podo-orthésie • Prothèse dentaire • Psychomotricité • Puériculture • Rééducation • Soins Infirmiers • Techniques d'analyse en laboratoire

LIENS UTILES

- ◆ Assistance Publique - Hôpitaux de Paris - Centre de la formation et du développement des compétences : <http://formation.aphp.fr>
- ◆ Association française des diététiciens-nutritionnistes : www.afdn.org
- ◆ Association nationale française des ergothérapeutes : www.anfe.fr
- ◆ Conseil national de l'ordre des pédicures-podologues : <http://onpp.fr>
- ◆ Conseil national de l'ordre des sages-femmes : www.ordre-sages-femmes.fr
- ◆ Fédération française des masseurs-kinésithérapeutes rééducateurs : www.ffmkr.org
- ◆ Fédération française des psychomotriciens : www.psychomotricite.com/ffp/
- ◆ Fédération hospitalière de France : www.hopital.fr
- ◆ Fédération nationale des étudiants en kinésithérapie : www.fnek.fr
- ◆ Fédération nationale des orthophonistes : www.fneo.fr
- ◆ Fédération nationale des podologues : www.fnp-online.org
- ◆ Syndicat national autonome des orthoptistes : www.orthoptiste.pro
- ◆ Syndicat français des ostéopathes : www.osteopathe-syndicat.fr
- ◆ Union des opticiens : www.uniondesopticiens.org
- ◆ Union nationale patronale des prothésistes dentaires : www.unppd.org

Janvier 2020

PARAMÉDICAL

Plus de 1,4 million de personnes travaillent dans le secteur paramédical qui regroupe une vingtaine de métiers de la santé : technicien médical, masseur-kinésithérapeute, sage-femme, spécialistes de la rééducation et de l'appareillage médical, infirmier et puéricultrice, orthophoniste, opticien lunetier, manipulateur en électroradiologie médicale, orthophoniste, pédicure-podologue, audioprothésiste, psychomotricien, diététicien, ostéopathe, ergothérapeute, orthoptiste, technicien de laboratoire, ...

Certaines professions paramédicales, dont la reconnaissance passe par l'obtention d'un Diplôme d'État (DE) reconnu à l'issue d'une formation, ont un Conseil de l'Ordre (masseur-kinésithérapeute, orthophoniste, pédicure-podologue, sage-femme). Il s'agit d'un organisme professionnel de droit privé, administratif et juridictionnel de défense et de régulation de la profession paramédicale ayant une mission de service public.

Les métiers paramédicaux sont regroupés en trois grandes filières : les soins (diététique, pédicure-podologie, soins infirmiers, puériculture, maïeutique, ostéopathie), la rééducation (masso-kinésithérapie, orthophonie, orthoptie, psychomotricité), l'appareillage et l'assistance médico-technique (analyse de biologie médicale, manipulation en électrophysiologie et électroradiologie médicale, optique-lunetterie, audioprothèse et prothèses).

Pour l'accès à un Institut ou École, certaines filières sont sélectives (audioprothésiste, orthophoniste, orthoptiste) fixé par l'État chaque année. Le coût des formations varie en fonction des Instituts ou Écoles, pouvant atteindre 7 000 euros par an dans le privé.

CHOISIR SA FORMATION

www.campusfrance.org

>ÉTUDIANTS >ÉTUDIEZ >TROUVER SA FORMATION
>PROGRAMS TAUGHT IN ENGLISH >ÉCOLES D'ÉTÉ

PARAMÉDICAL

NIVEAU

LICENCE

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (BTS) (BACCALAURÉAT + 2 ANNÉES D'ÉTUDES SUPÉRIEURES) – L2

- **BTS Analyses de biologie médicale** : il forme pour la réalisation des prélèvements biologiques et sanguins, et la prise en charge des examens.
- **BTS Diététique** : il forme aux disciplines de la biochimie-biologie, physiologie, nutrition et alimentation, régimes, techniques culinaires, bases physiopathologiques. Vingt semaines de stage en restauration collective la 1^{ère} année, hôpital ou établissements de soins et cures en 2^{ème} année.
- **BTS Opticien-lunetier** : des enseignements sur l'optique géométrique et physique, les systèmes optiques, l'analyse de la vision, avec un stage de 4 à 6 semaines.
- **BTS Prothésiste dentaire** : il forme aux techniques de fabrication des matériaux et produits, la conception assistée par ordinateur, avec 22 semaines de stage en entreprise.
- **BTS Prothésiste-orthésiste** : il forme à l'appareillage orthopédique, aux prothèses (remplacement d'un membre amputé) et aux orthèses (corrections et rééducation), avec les techniques de fabrication des matériaux.

DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE (DUT) (BACCALAURÉAT + 2 ANNÉES D'ÉTUDES SUPÉRIEURES) – L2

DUT Génie biologique : la diététique intervient la 2^{ème} année avec des cours de nutrition générale et l'étude des régimes thérapeutiques. Un stage de 15 semaines minimum, dont 8 en secteur thérapeutique, est aussi effectué.

www.cidj.com/metiers/dieteticien-dieteticienne>Métiers>Diététicien

LICENCE PROFESSIONNELLE (L2 + 1 ANNÉE D'ÉTUDES SUPÉRIEURES) – L3

La **Licence pro Alimentation, santé** permet d'acquérir les connaissances sur les aliments et de conduire des actions d'éducation nutritionnelle.

DIPLÔMES D'ÉTAT (BACCALAURÉAT + 3 ANNÉES D'ÉTUDES SUPÉRIEURES) – L3

- **DE Audioprothésiste** : la formation aborde l'anatomie, la physiologie, l'audiométrie et les pathologies de l'audition, ainsi que les audioprothèses
- **DE Ergothérapeute** : études d'anatomie, physiologie, psychologie, pathologies et rééducation en ergothérapie et stage de 10 mois en hôpital.

- **DE Infirmier (L3)** • Infirmier de bloc opératoire (M1) • DE Puéricultrice (M1) • DE Infirmier anesthésiste (M2) - voir : www.campusfrance.org >Ressources documentaires>Enseignement supérieur et Recherche en France>Domaines d'études>Santé
- **DE Manipulateur en électroradiologie médicale** : il se prépare dans un Institut de formation rattaché à un Centre hospitalier universitaire. www.orthoptiste.pro>Métiers>Manipulateur en électrophysiologie
- **DE Orthoptiste** : une quinzaine d'écoles d'Orthoptie, rattachées à une faculté de médecine, proposent des enseignements sur l'œil et ses pathologies, mais aussi des maladies physiologiques (décollement de la rétine, cataracte, rétinopathie diabétique), avec douze mois de stages hospitaliers en service d'ophtalmologie. www.orthoptiste.pro>Espace lycéen-étudiant>Les lieux de formation
- **DE Pédicure-podologue** : accès par concours dans un Institut de pédicure-podologie, cours théoriques (biologie, physiologie humaine, anatomie des membres inférieurs, pathologies spécifiques, ...), travaux dirigés (soins, conception et fabrication d'appareillages) et stages en hôpital (8 à 24 semaines). www.fnp-online.org>Espace étudiants>Les Instituts
- **DE Prothésiste-orthésiste** : la formation aborde les techniques de fabrication (plastiques, métal) et l'aspect paramédical (déontologie, législation, psychologie), complétée par des stages pour la réalisation de l'appareillage.
- **DE Psychomotricien** : accès par concours dans une dizaine d'Instituts de formation de psychomotriciens, enseignements sur l'anatomie, la physiologie, la psychologie-psychiatrie, la psychomotricité, les techniques corporelles. www.psychomotricite.com/ffp/>Comment devenir psychomotricien>Liste des écoles
- **DE Technicien de laboratoire médical** : il forme aux analyses (de sang, d'urine ou d'autres prélèvements biologiques) utilisées pour un diagnostic ou le traitement en laboratoire, établissement de soins ou laboratoire de R & D, sous la responsabilité d'un pharmacien ou d'un médecin biologiste. <http://antab.com>>Devenir technicien de laboratoire

DIPLÔME DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (DTS) (BACCALAURÉAT + 2 ANNÉES D'ÉTUDES SUPÉRIEURES) – L3

Le DTS en imagerie médicale et radiologie thérapeutique se prépare dans un Institut de formation pour l'obtention du grade de Licence avec les études sur l'imagerie médicale, la radiothérapie, l'électroradiologie, etc., avec des stages pratiques (plus de 2000 h de formation clinique).

www.remede.org/documents/liste-des-etablissements-preparant.html

NIVEAU

MASTER

DIPLÔMES D'ÉTAT (BACCALAURÉAT + 5 ANNÉES D'ÉTUDES SUPÉRIEURES) – M2

• **DE Masseur-kinésithérapeute** : il s'effectue dans un Institut de formation en masso-kinésithérapie (IFMK). Le 1^{er} cycle en trois années est consacré à la théorie, avec des Travaux pratiques et 70 h de stage d'observation en hôpital ; le 2^e cycle en deux années en alternance avec l'étude des différentes pathologies, les méthodes de rééducation et des stages (1400 h). Pour l'obtention du DE, la soutenance du mémoire sur un cas clinique et deux mises en situation à l'hôpital sont exigées. www.fnek.fr>Les études

• **DE Orthophoniste** : accès par concours à un Institut de formation avec 6 semestres (niveau Licence) et un 2^e cycle de 4 semestres (niveau Master). L'enseignement est composé de modules, études des troubles traités et des techniques de rééducation, complété par des stages en établissements d'éducation spécialisée, écoles, halte-garderies, ... L'obtention du Certificat de capacité d'Orthophoniste valide la formation pour exercer.

www.fno.fr>Formations

• **DE Sage-femme** : les études de Maïeutique s'effectuent après la réussite de la première année composée d'un parcours spécifique "accès santé" (PASS) avec une option d'une autre discipline ou le choix d'une Licence avec une option "accès santé" (LAS) pour une mentions dans toutes les filières qui proposent l'option "accès santé", ou en École de Sages-femmes agréée. Deux années sont consacrées à la physiologie et à la maîtrise de l'obstétrique, avec des stages sur la surveillance clinique d'une grossesse et la pratique d'un accouchement. Le Diplôme de formation générale en sciences maïeutiques (niveau Licence) sanctionne la 1^{ère} partie des études. Les 4^e et 5^e années sont axées sur l'étude des pathologies et des grossesses à risque, le diagnostic, le travail en équipe, les gestes de première urgence. Des stages en maternité ou en pédiatrie de 6 mois et un mémoire de recherche est à soutenir pour l'obtention du DE (validation du Certificat de synthèse clinique et thérapeutique) et du Diplôme de formation approfondie en sciences maïeutiques (DFASMA) - grade de Master.

www.ordre-sages-femmes.fr/etre-sage-femme/formation/

DIPLÔME OSTÉOPATHE (BACCALAURÉAT + 5 ANNÉES D'ÉTUDES SUPÉRIEURES) – M2

Il se prépare dans un établissement agréé par l'État en 5 ans ou à la suite d'études paramédicales (kinésithérapie, ergothérapie, soins infirmiers) en 3 ans ou d'un DE de médecin en 2 ans. Des enseignements théoriques en sciences fondamentales, biologie (appareils ostéo-articulaire, cardiovasculaire et respiratoire) sont dispensés avec la pratique.

www.osteopathe-syndicat.fr/agrement-ecole-osteopathie