

Médecin

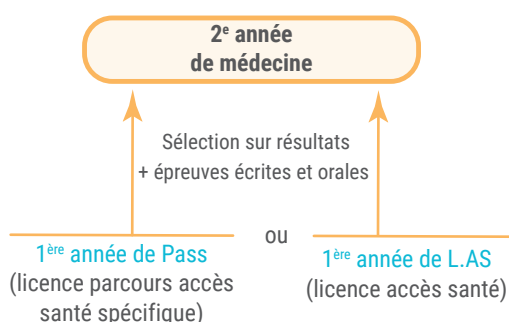


Pénurie de médecins

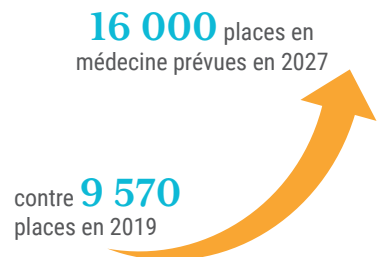


Environ **3** médecins pour **100** habitants

Accès aux études de médecine



Davantage d'étudiants



Différents statuts

49 % médecins salariés

43 % exercent en libéral

Autrefois privilégié, le statut libéral est en baisse

Place aux jeunes



D'ici 2040, **16 %** des médecins auront moins de 35 ans

Une féminisation du métier



52 % des médecins sont des femmes
+ **12 %** depuis 2010

Métiers et emploi

Médecin généraliste

Souvent médecin traitant, le médecin généraliste prend en charge ses patients dans leur globalité (habitudes, hygiène de vie, antécédents) et les suit le plus souvent sur une longue période.

► Fonctions

Lorsqu'il est installé en libéral, en ville comme en zone rurale, le généraliste est le premier interlocuteur médical des patients.

Face aux problèmes de santé, le médecin doit faire un diagnostic sur la base d'éléments multiples: interrogatoire clinique, auscultation sous forme d'examen, palpation, prise de tension, explorations fonctionnelles... Des examens complémentaires (radiographies, analyses...) peuvent être nécessaires. Au vu des résultats, un traitement peut être prescrit et des soins prodigues.

Le généraliste assure le suivi des vaccinations et le bilan de santé des enfants. Il peut aussi, en toutes circonstances, apporter assistance à une vie en péril. En libéral, il peut recevoir tous les jours de nombreux patients, ce qui implique une grande amplitude horaire.

Dans la plupart des cas, le praticien partage sa journée ou sa semaine entre visites à domicile et consultations à son cabinet. Il peut faire aussi des vacations auprès de services sociaux ou à l'hôpital. Salarié ou libéral, des gardes de nuit ou de week-end peuvent lui être imposées.

Qu'un médecin soit généraliste ou spécialiste, il doit être inscrit auprès du Conseil national de l'ordre des médecins pour exercer.

www.conseil-national.medecin.fr

Salaire brut mensuel débutant: 3 000 € environ.

Formation : diplôme d'État docteur en médecine. Accès aux études de médecine via le Pass (parcours accès santé spécifique) ou la L.AS (licence accès santé) + 9 années d'études. Depuis 2023, l'internat pour devenir médecin généraliste est passé à 4 ans, comme pour les spécialistes, au lieu de 3 ans auparavant.

Témoignage

I. Alfonsi, médecin généraliste

La première raison de pratiquer la médecine doit rester celle de vouloir accompagner les gens au mieux en ce qui concerne leur santé physique et mentale. J'insiste sur le côté mental car il fait partie intégrante de l'examen clinique. Il est important de garder en tête la dimension humaine: nous devons prendre le temps d'écouter le patient, afin de mieux le connaître. Le métier peut être chronophage. Il permet une remise en question et une implication quotidiennes enthousiasmantes. C'est un métier inestimable avec un salaire plus que confortable pour un praticien installé en ville.

► Mode d'exercice

Salarié ou libéral, généraliste ou spécialiste, le médecin peut travailler au sein de nombreuses structures et sous différentes modalités.

Salarié à l'hôpital

En 2024, près d'1 médecin sur 2 était salarié d'un centre hospitalier public ou privé. Le salariat permet notamment de travailler en équipe pluridisciplinaire, de bénéficier des avancées médicales et des techniques nouvelles, de faire évoluer sa carrière.

Dans le public, il est possible d'exercer avec un statut de contractuel ou de devenir praticien hospitalier (sur concours), ce qui permet d'évoluer vers l'enseignement et la recherche au sein des centres universitaires. Cependant, les conditions de travail ne sont pas faciles: manque de moyens, gardes la nuit et le week-end, revenus plus modestes qu'en exercice libéral...

Autres salariés

En France, plus de 28 000 médecins sont salariés non hospitaliers et exercent dans des secteurs très divers: recherche, industrie pharmaceutique, centres d'analyses privés, administration, humanitaire...

[Lire dossiers Les métiers de la recherche n°2.817; Les métiers de la gestion hospitalière, sanitaire et sociale n°2.710; Les métiers de l'humanitaire n°2.09.](#)

Exercice libéral

Depuis quelques années, les médecins libéraux sont de moins en moins nombreux. Alors qu'un médecin sur deux exerçait sous le statut libéral en 2015, ils ne sont plus que 43 % en 2024. Ce statut reste néanmoins privilégié par les généralistes et les

spécialistes chirurgicaux. Il leur arrive d'assurer des vacances dans des centres de santé ou à l'hôpital, en plus de leurs consultations privées.

L'État ou les collectivités locales ont mis en place des aides (primes à l'installation, exonérations fiscales...) destinées à faciliter l'installation en zone rurale.

Le Conseil de l'ordre peut aider à choisir un lieu d'exercice. Il délivre des informations sur les besoins régionaux et des conseils pratiques.

www.conseil-national.medecin.fr

Développement des maisons de santé

Fin 2023, on comptait 2 501 maisons de santé, soit deux fois plus qu'en 2017. Le gouvernement vise, pour 2027, un total de 4 000 établissements. De nouveaux modes d'exercice sont également encouragés, comme la pratique en maisons de santé pluridisciplinaires associant sur un même site médecins, kinés, infirmières, pharmaciens, orthophonistes, psychologues... Beaucoup sont situées en milieu rural.

Officier médecin dans l'armée

L'armée recrute des médecins ou des pharmaciens militaires via l'Esa (École de santé des armées). Le concours d'entrée est ouvert aux bacheliers et à tous les étudiants en médecine. Les études durent 9 ans et se font à l'université de médecine de Lyon. Les étudiants reçoivent une formation militaire complémentaire ; ils sont nourris, logés et rémunérés.

www.defense.gouv.fr/sante

► Perspectives d'emploi

La France risque une pénurie de médecins ! Les nombreux départs à la retraite et les fermetures de cabinets devraient permettre le recrutement massif de jeunes médecins. Les étudiants en médecine n'ont donc aucun souci à se faire.

Les médecins généralistes sont particulièrement recherchés, 34 % des postes sont aujourd'hui vacants. L'une des raisons majeures est le déficit de candidats. En moyenne, deux tiers des établissements de santé font face à des difficultés de recrutement, partout dans le pays.

Par ailleurs, des spécialités comme la radiologie, l'ophtalmologie, la médecine du travail, l'oncologie, l'anesthésie-réanimation sont aussi en tension.

Pour combler ce manque, le gouvernement a décidé de former d'avantage de professionnels. En 2025, on prévoit 12 000 étudiants en médecine (contre 10 000 auparavant), et ce nombre devrait passer à

16 000 en 2027, soit une hausse de plus de 50 % des effectifs sur 3 ans.

Des déserts médicaux

En France, 30 % de la population vit dans un désert médical, et près d'un habitant sur 10 n'a pas de médecin traitant. Des chiffres qui témoignent des situations alarmantes. Toutefois, la situation varie selon les régions. Ainsi, il est plus difficile de s'installer en tant que professionnel dans le Sud que dans le nord du pays. Les petits hôpitaux de province sont aussi beaucoup moins sollicités que ceux des grandes villes. Des dispositions ont été prises pour inciter les jeunes diplômés à s'installer dans les régions rurales qui manquent de professionnels de santé : aides financières aux études ou à l'installation, prêts de logement...

L'Île-de-France est l'une des trois grandes régions à avoir des difficultés à recruter du personnel soignant. Les loyers élevés et la hausse du coût de la vie dans la capitale ont provoqué une certaine désertification de médecins à Paris. La Ville de Paris propose une aide financière à l'installation des professionnels de santé appelée « Paris Med » sous certaines conditions.

www.paris.fr rubrique Service

Contrat d'engagement de service public

Le CESP propose une aide financière de 1 200 € brut par mois (en plus de la rémunération d'externe et compatible avec une bourse), aux étudiants en médecine. En échange, les bénéficiaires s'engagent, pendant une période égale à celle du versement de l'allocation (2 ans au minimum), à exercer dans une zone où l'offre médicale fait défaut ou à choisir une spécialité moins représentée. En 2024, 440 places étaient proposées aux étudiants de la 2^e année de cycle des études de médecine et 348 places étaient proposées aux 3^e année.

Médecins étrangers

Par manque de praticiens en médecine d'urgence, chirurgie, psychiatrie et autres spécialités, certains hôpitaux emploient des médecins étrangers. Ils sont plusieurs milliers à être embauchés, mais sous contrat précaire et bien moins rémunérés que leurs collègues français...

► Conditions de travail

Les horaires de travail sont généralement denses et comprennent du travail tard, des gardes la nuit et le week-end. Dans le public, les professionnels se trouvent souvent confrontés à un manque de moyens. Les médecins libéraux qui gèrent leur propre cabinet comptent rarement leur temps. En moyenne, ils effectuent 50h par semaine, à raison de 20 à 30 consultations par jour.

► Qualités requises

Curiosité intellectuelle, capacités analytiques, dévouement envers le bien-être des patients, compétences communicationnelles et empathie sont des qualités clés. En effet, établir un diagnostic va au-delà de la connaissance: il faut informer le patient de façon consciente, avec tact et discrétion, même quand il est question de mauvaises nouvelles.

Certaines spécialités demandent habileté manuelle et sang-froid quand il faut agir dans l'urgence et prendre des décisions rapides.

Médecin spécialiste

44 spécialités médicales ou chirurgicales permettent de se spécialiser concernant une partie de l'organisme, un type de patient ou une technologie...

► Fonctions

Chirurgien, pédiatre, ORL, dermatologue... il existe des médecins spécialisés dans une partie du corps (le cœur pour le cardiologue...), un type de patients (les enfants pour le pédiatre...) ou encore une technologie (l'imagerie médicale pour le radiologue...).

La profession se décline en de nombreuses spécialités: neurochirurgie, chirurgie cardiaque, digestive, urologique, stomatologique, esthétique...

Formation: cursus de 6 ans + 5 ans de spécialité chirurgicale, voire 2 ans de clinicot.

Anesthésiste-réanimateur H/F

L'anesthésiste endort les patients qui subissent une opération chirurgicale. L'anesthésie peut être locale ou générale. Il assiste le chirurgien, surveille l'état de la personne opérée au réveil et atténue les douleurs postopératoires. Il peut également intervenir en urgence, par exemple dans le cas d'altération des fonctions vitales.

Médecines douces

Acupuncture, médecine chinoise, sophrologie, phyto-aromathérapie, homéopathie, hypnothérapie... les médecines douces ou « différentes » sont nombreuses.

[Lire dossier Les formations aux médecines alternatives n°2.714.](#)

Formation: cursus de 6 ans + 5 ans de spécialité.

Cardiologue H/F

Essoufflements, douleurs thoraciques, palpitations, infarctus... les maladies cardiovasculaires constituent une des premières causes de mortalité en France. C'est dire l'importance du travail du cardiologue, toujours à l'affût des innovations techniques et thérapeutiques.

Formation: cursus de 6 ans + 5 ans de spécialité.

Dermatologue H/F

Le dermatologue est spécialisé dans le traitement des maladies de la peau et des muqueuses (acné, eczéma, verrue, allergie au soleil, cancer de la peau...). Il effectue également des actes esthétiques (peeling...).

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Chirurgien H/F

Greffé de rein ou ablation de l'appendicite ? Le chirurgien officie au bloc opératoire d'un hôpital ou d'une clinique. Entouré de son équipe médicale, il réalise toutes sortes d'interventions chirurgicales: réparation de traumatismes, traitement d'infections, pose de prothèses...

Endocrinologue H/F

Ce médecin est un spécialiste des hormones. Certains troubles comme les troubles de la puberté (tardeive ou précoce), de la ménopause, les problèmes de fécondité ou de stérilité peuvent être liés à des problèmes hormonaux. Il étudie également les dysfonctionnements de la thyroïde ou du métabolisme (problème de surpoids, obésité, cholestérol).

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Gastro-entérologue H/F

Le gastro-entérologue traite tous les troubles de l'appareil digestif, de la bouche à l'anus, en passant par l'estomac, les intestins, le foie, le pancréas (cirrhose, hépatite, calcul biliaire, reflux gastro-œsophagien, cancer du côlon...).

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Gérontologue H/F

Ce médecin est un spécialiste des maladies liées à la vieillesse (troubles de la mémoire, handicaps...). Il peut travailler en hôpital ou en maison de retraite. Avec le vieillissement de la population, les besoins sont croissants.

Formation: cursus de 6 ans + 3, 4 ou 5 ans de spécialité.

Gynécologue médical / Gynécologue obstétricien H/F

En cabinet ou à l'hôpital, le gynécologue médical assure le suivi des patientes et parturientes: soins, contraception, aide à la procréation...

De son côté, le gynécologue obstétricien, spécialiste des grossesses pathologiques, exerce principalement à l'hôpital, en service maternité.

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de gynécologie médicale ou 5 ans de gynécologie obstétrique.

Médecin du sport H/F

Rattaché à une fédération ou à un club, le médecin du sport veille à la bonne santé des athlètes, en évaluant notamment leur résistance à l'effort. Il soigne aussi les tendinites, les entorses, les contractures... Il peut aussi travailler en libéral.

Formation: cursus de 6 ans + 3 ans de médecine générale + certificat de capacité en médecine et en biologie du sport.

Médecin du travail H/F

Accès des travailleurs handicapés, ergonomie du matériel, interdiction des matières dangereuses... rattaché à une association interentreprises, le médecin du travail est le garant des bonnes conditions de travail. Il écoute les salariés et conseille les employeurs.

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Médecin légiste H/F

Le médecin légiste est avant tout saisi par la justice pour une autopsie en cas de décès d'origine criminelle, mais la plupart du temps ses patients le sollicitent pour des bilans traumatiques suite à un accident ou des coups et blessures, pour des affaires de

mœurs (viols, abus sexuels...) ou pour une évaluation des séquelles. C'est lui qui indique le degré de préjudice corporel.

Le médecin légiste travaille dans une morgue d'hôpital ou d'institut médico-légal, mais aussi directement sur la scène d'un crime ou d'une agression. Un bon équilibre nerveux et mental est requis pour exercer ce métier.

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Combien gagne un spécialiste ?

En début de carrière, le salaire brut d'un médecin spécialisé dépend à la fois de sa spécialité et de ses conditions d'exercice, en libéral ou à l'hôpital, par exemple. Il peut ainsi varier de 3 000 à 4 000 €, et atteindre jusqu'à 8 500 € en cours de carrière.

Médecin scolaire H/F

Le rôle du médecin scolaire est surtout préventif. Il contrôle l'état de santé des élèves afin de repérer des troubles physiques, alimentaires, psychologiques, voire des mauvais traitements.

Formation: cursus de 6 ans + 3 ans de médecine générale + concours organisé par le ministère de l'Éducation nationale.

Neurologue H/F

Spécialiste du cerveau et de tout le système nerveux, le neurologue soigne autant les migraines et les pertes de mémoire que les maladies touchant le système nerveux central (épilepsie, sclérose en plaques, Alzheimer...). Cette spécialité est actuellement en plein développement.

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Nutritionniste H/F

Spécialiste de la nutrition, le nutritionniste est un médecin qui prend en charge des patients dont les maladies sont liées à l'alimentation. Sa principale mission consiste à prévenir et dépister des maladies de la nutrition, telles que l'obésité, le diabète, le surpoids ou encore les intolérances alimentaires. Le nutritionniste prend également en charge des patients ayant des troubles du comportement alimentaire: anorexie, boulimie... À ne pas confondre avec le diététicien qui est un technicien de l'alimentation.

Formation: cursus de 6 ans + choix entre 2 voies: internat de spécialité endocrinologie-diabétologie ou diplôme universitaire de nutrition. Dans les deux

cas, la formation peut être complétée par un diplôme d'études spécialisées complémentaires (Desc).

Lire dossier Diététicien n°2.743.

Ophtalmologiste H/F

L'ophtalmologiste s'occupe de toutes les pathologies concernant les yeux. Spécialiste de la vue, il corrige le strabisme, la myopie ou l'hypermétropie à l'aide de lunettes ou de lentilles adaptées. C'est lui aussi qui opère une myopie ou une cataracte au laser. Il dépiste également des maladies ou des dysfonctionnements comme le diabète ou l'hypertension.

Formation: cursus de 6 ans + 5 ans de spécialité.

Oto-rhino-laryngologiste (ORL) H/F

Spécialiste du nez, de la gorge et des oreilles, l'ORL soigne et opère les amygdales, les cordes vocales, le larynx et l'oreille interne.

Formation: cursus de 6 ans + 5 ans de spécialité.

Pédiatre H/F

Spécialiste des enfants, le pédiatre assure en cabinet leur suivi médical: vaccins, développement psychomoteur, croissance. Il exerce également à l'hôpital, notamment en maternité. Il évalue, par exemple, les réflexes, la position des hanches ou la mobilité des nouveau-nés.

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Encadrement de la médecine esthétique

Jusqu'ici, les médecins exerçant de la médecine esthétique le faisaient sans avoir de diplôme supplémentaire, pouvant engendrer certaines dérives. Pour encadrer cette activité, le Conseil de l'ordre des médecins indique que désormais seuls les titulaires d'un diplôme interuniversitaire (DIU) de médecine esthétique seront autorisés à pratiquer ces actes. L'obtention de ce diplôme par le biais de la VAE (validation des acquis de l'expérience) est possible.

Psychiatre H/F

« Médecin de l'âme », le psychiatre reçoit en consultation des patients souffrant de troubles psychiques: dépression, anorexie, schizophrénie, troubles obsessionnels compulsifs... Il peut associer les approches psychothérapeutique, psychanalytique (analyses) et thérapeutique (antidépresseurs, anxiolytiques, neuroleptiques). À ne pas confondre avec le psychologue, qui n'est pas médecin et ne prescrit aucun médicament.

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Lire dossier Les métiers de la psychologie n°2.64.

Radiologue H/F

Le radiologue est un médecin spécialiste des techniques de l'imagerie médicale: clichés radio, IRM, échographies et scanners. Il s'appuie sur l'imagerie médicale pour repérer les fractures, bronchites, fibromes et autres affections. C'est sur son diagnostic que le médecin généraliste s'appuiera pour prescrire les soins adaptés.

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Réanimateur médical H/F

Le réanimateur médical travaille exclusivement à l'hôpital. Il prend en charge rapidement des patients victimes d'affections graves mettant en jeu leur vie. Contrairement à ce que l'on peut penser, si le réanimateur travaille dans l'urgence, son métier ne se limite pas aux accidents de la route ou aux blocs opératoires. Ce médecin peut soigner des comas, des complications de maladies chroniques comme le diabète, des insuffisances respiratoires... Il doit parfois prendre des décisions difficiles comme l'arrêt des soins lorsqu'ils semblent vains.

Formation: cursus de 6 ans + 3 ans de spécialité.

Rhumatologue H/F

Spécialiste du squelette, des tendons et des muscles, le rhumatologue intervient en cas de maladies liées aux articulations, à la colonne vertébrale et aux os (arthrose, ostéoporose, rhumatismes, sciatique, mal de dos...).

Formation: cursus de 6 ans + 4 ans de spécialité.

Salaire brut mensuel débutant: de 4 000 à 6 000 €.

Formation : diplôme d'État docteur en médecine. Plus 4 ou 5 ans de spécialité.

Études et diplômes

Deux cursus pour accéder aux études de santé

Depuis la réforme des études de santé (fin de la Paces, abandon du numerus clausus), les étudiants disposent de deux voies pour accéder à la 2^e année de médecine: licence Pass ou L.AS.

► Deux voies d'accès au choix

L'accès à la formation en médecine a été remanié, notamment pour diversifier les profils des étudiants accédant aux études de santé. Dorénavant, deux possibilités existent pour intégrer la 2^e année de médecine:

- une 1^{re} année de licence Pass (parcours accès santé spécifique).
- une 1^{re} année de L.AS (licence accès santé).

Ces deux dispositifs sont accessibles après le bac via la plateforme Parcoursup.

Il n'y a plus de concours en fin de 1^{re} année. La sélection d'admission en 2^e année de médecine s'effectue en fonction des notes obtenues dans chaque unité d'enseignement (UE) suivie. Pour déterminer son entrée en études de santé, l'étudiant devra ensuite passer des épreuves complémentaires

Chaque étudiant dispose de 2 chances maximum d'intégrer la 2^e année de médecine, une inscription valant une chance.

Parcours accès santé spécifique (Pass)

Le parcours accès santé spécifique, appelé Pass, propose des enseignements axés sur la santé qui comptent pour 30 crédits ECTS (le système de crédits européens). Au moins 10 crédits ECTS sont consacrés à des enseignements dans des domaines divers (informatique, droit, économie...). Des cours d'anglais, des modules pour découvrir les métiers de la santé et une préparation aux épreuves permettant de candidater en santé complètent la formation.

Si vous validez les 60 crédits ECTS mais que vous n'êtes pas admis en 2^e année de médecine, vous avez la possibilité de vous orienter en 2^e année de licence dans l'un des domaines étudiés durant le Pass (biologie, droit, économie...). Si la licence dans laquelle vous poursuivez vos études propose une mineure en santé, il s'agit d'une L.AS (licence option accès santé) et vous pourrez, si vous le souhaitez, candidater de nouveau aux études de santé l'année d'après.

Si, à l'issue de cette année de Pass, vous ne validez pas les 60 crédits ECTS, vous ne pouvez pas redoubler et devez donc vous réorienter. Pour cela, vous devez passer par la plateforme d'admission post-bac Parcoursup via laquelle vous pouvez candidater à d'autres

formations sauf en accès santé (Pass et L.AS). Après avoir redoublé en licence classique, si vous validez votre année vous pouvez intégrer une 2^e année de L.AS. Là encore, si vous obtenez la moyenne, vous pouvez candidater aux études de santé.

Si vous avez validé les 60 crédits ECTS et êtes admis en 2^e année, vous pouvez poursuivre vos études en médecine.

Quelles spécialités choisir au bac ?

La réforme de l'accès aux études de santé a pour objectif de diversifier les profils des étudiants. Dès lors, elles ne sont plus réservées uniquement aux scientifiques. Mais attention tout de même. Si vous souhaitez intégrer un Pass après le bac, privilégiez les spécialités scientifiques (maths, SVT, physique-chimie...) car la majorité des enseignements en Pass le sont. Pour les profils moins scientifiques, privilégiez une L.AS adaptée à vos spécialités (si vous choisissez la spécialité SES, vous pouvez intégrer une licence en droit ou en économie, par exemple).

Licence option accès santé (L.AS)

Pour intégrer la 2^e année de médecine, les étudiants ont également la possibilité de s'inscrire en licence dans un domaine donné (droit, économie, psychologie, Staps...) à partir du moment où cette licence propose une mineure santé. Cette mineure compte pour 10 à 20 crédits ECTS. À l'issue de leur 1^{re} année de licence, les étudiants peuvent candidater pour intégrer la 2^e année de médecine.

Si vous êtes admis en 2^e année, vous pouvez alors poursuivre vos études de médecine. Si vous avez validé votre 1^{re} année de licence mais que vous n'êtes pas admis en 2^e année de médecine, vous pouvez poursuivre dans cette filière et candidater de nouveau aux études de santé, après au moins une année supplémentaire d'études.

Si vous n'avez pas validé votre 1^{re} année de licence, vous pouvez la redoubler sans accès santé (licence classique) ou vous réorienter via Parcoursup sauf en accès santé (Pass et L.AS).

Après avoir redoublé en licence classique, si vous validez votre année vous pouvez intégrer une 2^e année de L.AS. Là encore, si vous obtenez la moyenne, vous pourrez candidater aux études de santé.

Attention: toutes les L.AS ne proposent pas d'accès en médecine. Certaines permettent d'accéder uniquement en maïeutique ou odontologie, par exemple. Les L.AS indiquent sur Parcoursup et sur leur site, à quelles filières elles permettent de candidater

Le tutorat favorise l'entraide entre élèves

Afin d'effectuer la transition entre le lycée et l'université en douceur, le tutorat propose un système d'accompagnement des étudiants en première année. Ce soutien personnalisé prend diverses formes : une aide à l'apprentissage et aux révisions, des conseils en méthodologie mais aussi un soutien moral, avec par exemple un système de parrainage par des élèves de niveaux supérieurs. Reconnu par les institutions et gratuit ou à faible coût, le tutorat veille à rétablir l'égalité des chances en Pass et L.AS, mise à mal par la création d'organismes privés de préparation aux concours.

www.tutorats-pass-las.fr

► Admission en 2^e année : réforme des oraux

Avec la réforme, le numerus clausus a disparu. Mais malgré tout, l'accès en 2^e année de médecine reste très sélectif. Chaque année, le nombre d'admis n'est plus déterminé par l'État mais directement par les universités en accord avec les Agences régionales de santé. Ce numerus apertus est déterminé en fonction des besoins et des capacités de formation sur le territoire.

Au terme de la 1^{re} année, des épreuves écrites déterminent la suite du parcours des étudiants. Les meilleurs d'entre eux, aussi appelés grands admis, se voient directement acceptés en 2^e année. Pour les autres, des épreuves orales sont organisées. Jusqu'alors, le poids de celles-ci dans l'admission des étudiants variait selon les universités. Avec parfois de grandes différences. À partir de la rentrée 2024, les oraux seront harmonisés au niveau national.

Le poids des épreuves orales sera de 30 % dans toutes les universités. Elles pourront néanmoins garder une marge de manœuvre de plus ou moins 5 %.

Le choix et le contenu des épreuves font également l'objet d'un encadrement national. Les établissements pourront organiser entre 2 et 4 épreuves de 10 minutes chacune pour évaluer « des compétences transversales », telles que l'analyse, la communica-

tion, le travail individuel et collectif, etc. Le contenu et les modalités exactes restent à préciser par arrêté des ministères chargés de l'Enseignement supérieur et de la Santé.

Chaque étudiant a 2 chances maximum d'intégrer la 2^e année, une inscription valant une chance.

► Se réorienter en cas d'échec

Si vous n'avez pas validé les 60 crédits ECTS nécessaires pour poursuivre vos études en médecine dans le cadre d'un Pass ou d'une L.AS, vous devez vous réorienter. Plusieurs possibilités s'offrent à vous.

Se tourner vers le paramédical

Si vous restez, malgré tout, attiré par la médecine, pourquoi ne pas envisager une profession paramédicale ? Certaines formations paramédicales (psychomotricien, ergothérapeute, technicien de laboratoire médical, pédicure-podologue...) admettent en 1^{re} année des étudiants qui ont tenté d'intégrer la 2^e année de médecine. Renseignez-vous directement auprès des établissements pour connaître les modalités d'admission par cette passerelle. Il est possible que vous soyez sélectionné en fonction de vos résultats de 1^{re} année. Si aucune passerelle n'est possible, vous avez la possibilité de vous inscrire dans une formation paramédicale en passant par Parcoursup l'année suivante.

Lire dossier [Les métiers de la santé n°2.7](#).

Les « prépas zéro » parfois des pièges coûteux

Proposées par des écoles privées hors contrat, les prépas privées de médecine, aussi appelés « prépa zéro », proposent de préparer les étudiants en un an aux licences parcours d'accès spécifique santé (PASS) et à la licence « accès santé » (L.AS). Cependant, ces formations coûteuses ne sont pas toujours au goût des universités et certaines pénalisent les étudiants passés par ces prépas. Les universités conseillent plutôt aux candidats d'entrer tout de suite en PASS ou en L.AS, ou de faire une licence dans un domaine connexe à l'université.

BTS et BUT

Les BTS et BUT permettent d'accéder à des métiers liés à la santé comme l'optique ou la diététique. De manière générale, il n'existe pas de passerelle pour les étudiants qui ont tenté d'intégrer la 2^e année de médecine. Mais certaines structures peuvent proposer des rentrées décalées pour les étudiants en

réorientation. N'hésitez pas à vous renseigner directement auprès des établissements.

[Lire dossiers Les BTS n°1.436, Les BUT n°1.437.](#)

Écoles d'ingénieurs

Les écoles d'ingénieurs accueillent parfois les étudiants qui ont échoué en médecine. Souvent, elles leur permettent de rejoindre leur cursus en se basant sur leur dossier et sur entretien. Mais chaque école pratique sa propre politique. Alors n'hésitez pas à les contacter pour connaître leurs modalités d'admission.

[Voir liste 3 du carnet d'adresses.](#)

Dispositif Passerelle

Le titulaire d'un titre ou d'un diplôme d'auxiliaire médical (infirmier, ergothérapeute, masseur-kinésithérapeute...) peut intégrer une des quatre filières du cursus santé (médecine, pharmacie, odontologie et maïeutique). Le dispositif passerelle offre un accès direct vers la 2^e ou 3^e année de ces filières. L'admission se fait sur dossier et examen oral. Toutes les universités dispensant une formation en santé doivent mettre en place cette procédure. Attention, un candidat ne peut déposer qu'une demande par année universitaire.

Études de médecine : de 10 à 11 années de formation

Pour exercer comme médecin, le diplôme d'État est obligatoire. Il est délivré à l'issue des études de médecine, qui durent 10 ans pour les généralistes et jusqu'à 11 ans pour les spécialistes.

► 2^e et 3^e années (1^{er} cycle)

Les étudiants admis en 2^e année des études médicales commencent par un stage infirmier pouvant aller de 2 semaines à plus d'un mois, à l'hôpital: prises de sang, toilette des patients, pose de perfusion...

Côté théorie, les étudiants approfondissent les enseignements abordés en 1^{re} année: anatomie, biochimie, biophysique, physiologie... Ils abordent également de nouvelles matières: sémiologie clinique (étude des signes révélateurs des pathologies), pharmacologie mais aussi des enseignements non médicaux tels que les langues étrangères, l'informatique ou le droit. Les étudiants apprennent également à mener l'examen clinique d'un patient lors de stages à l'hôpital.

L'enseignement est organisé en semestres (2 semestres par année). Le contrôle des aptitudes est organisé à la fin de chaque semestre.

À l'issue de la 3^e année, les étudiants obtiennent le diplôme de formation générale en sciences médicales (DFGSM). Incluant 6 semestres de formation, il est reconnu au niveau licence, soit 180 crédits européens (ECTS).

Intégrer médecine après un bac + 5

Les titulaires d'un diplôme national de niveau bac + 5 (écoles d'ingénieurs, de commerce, master universitaire...) peuvent intégrer directement, sur dossier, la 2^e année de médecine.

► 4^e, 5^e, et 6^e année (2^e cycle)

Ces 3 années denses permettent d'acquérir une formation médicale complète et de préparer l'entrée à l'internat.

Les études du 2^e cycle comprennent un tronc commun permettant d'acquérir des compétences telles que poser un diagnostic, savoir communiquer avec les malades et les familles, travailler dans une équipe soignante, apprendre une langue étrangère, savoir se servir de l'informatique, réaliser des recherches... Ces enseignements représentent 80 à 90 % du temps.

Les études comprennent aussi un parcours personnalisé. L'étudiant peut choisir entre diverses disciplines selon son projet professionnel: approfondir ses connaissances dans un domaine médical transversal (éthique, soins palliatifs...), faire de la recherche, s'ouvrir à un autre domaine (droit, économie, management, philosophie, pédagogie...).

Les étudiants effectuent soit 36 mois de stages en alternance (ou 18 mois à temps plein) et au moins 25 gardes dans différentes spécialités: anesthésie-réanimation, cardiologie, cancérologie, pneumologie, dermatologie, radiologie, urgences. Seuls les stages de médecine générale, de médecine d'urgence et de chirurgie sont désormais obligatoires. Les étudiants deviennent étudiants hospitaliers (ou « externes ») et suivent une formation en alternance, à l'hôpital le matin, à la fac l'après-midi.

Ils font partie intégrante des services, sous la surveillance de l'interne et du chef de service, et leurs responsabilités s'accroissent. S'ils ne peuvent faire

de prescriptions, ils examinent les patients et remplissent leur dossier médical. Ils effectuent également des gardes. Celles-ci sont rémunérées à hauteur de 52 € brut la garde. Les étudiants perçoivent de 260 à 390 € par mois dès la 4^e année.

À la fin de la 6^e année, les étudiants ayant validé l'ensemble des unités d'enseignement (UE) et le certificat de compétence clinique décrochent le diplôme de formation approfondie en sciences médicales (DFASM). Ce diplôme est reconnu au grade de master. En fonction du résultat à cet examen, ils pourront choisir leur spécialité.

Concours de l'internat

Depuis 2023, les épreuves classantes nationales (ECN) sont remplacées par des examens qui valident le passage des étudiants vers l'internat. Les étudiants doivent obtenir une note minimale à un examen de connaissances (une épreuve écrite), à un examen oral de compétences (l'étudiant est confronté à plusieurs situations cliniques et doit répondre aux objectifs demandés) et ils sont également évalués en fonction de leur parcours.

En fonction du rang que les étudiants obtiennent au niveau national, ils choisissent une spécialité et un lieu de formation. Les spécialités les plus prisées actuellement sont l'ophtalmologie, la chirurgie plastique, la néphrologie et la dermatologie. En revanche, la médecine du travail, la santé publique et la médecine générale ont moins la cote.

► 3^e cycle

Après ces 6 années d'études commence le 3^e cycle des études médicales (de 4 à 5 ans), appelé également internat.

Internat

L'internat dure de 4 à 6 ans selon la spécialité choisie : 4 ans pour les médecins généralistes et pour la plupart des spécialistes, 5 ans pour les spécialités chirurgicales, la médecine interne et la radiologie.

Ces années d'internat sont organisées en stages de 6 mois, à plein temps à l'hôpital, au sein de plusieurs services. Un futur généraliste, par exemple, doit obligatoirement pratiquer chez un médecin libéral, aux urgences, dans un service de médecine adulte, puis en pédiatrie ou gynécologie.

Intégrés au service hospitalier, les internes acquièrent une certaine autonomie et prennent en charge les externes venus faire leurs premières armes. Salariés, ils perçoivent entre 1 539 et 2 256 € brut par mois (plus les gardes).

Parallèlement, les internes suivent des enseignements théoriques et pratiques et préparent une thèse.

Diplôme d'État de docteur en médecine

En fin de parcours, les internes décrochent un diplôme d'études spécialisées (DES) qui valide leurs compétences dans la discipline suivie. Ils obtiennent le diplôme d'État de docteur en médecine après la soutenance d'une thèse.

Travailler dans la recherche

Environ 10 % des internes de chaque promotion préparent un master recherche, puis un doctorat et un postdoctorat. Ils peuvent bénéficier d'une « année-recherche ». Ils décrochent ensuite une habilitation à diriger des recherches (HDR) et deviennent enseignants-chercheurs.

[Lire dossier Les métiers de la recherche n°2.817.](#)

Études médicales à l'étranger

Plusieurs milliers d'étudiants partent chaque année faire leurs études à l'étranger. En Suisse et au Québec, l'accès aux études de médecine est fermé aux Français.

► En Belgique

L'accès aux études de médecine en Belgique est conditionné par la réussite à un examen d'entrée. Tous les étudiants sont concernés. Par ailleurs, les universités belges n'admettent que 30 % d'étudiants « non-résidents » en 1^{re} année de médecine.

Attention, les conditions d'accès sont restrictives :

- un étudiant ayant déjà été inscrit 2 fois en France ne peut pas s'inscrire en 1^{re} année de médecine en Belgique;

- un étudiant ayant déjà été inscrit une année en France peut se porter candidat pour s'inscrire en 1^{re} année mais il ne sera pas autorisé à redoubler dans le cas où il ne réussirait pas.

À savoir : un étudiant ayant validé son année de Pass ou de L.A.S mais non accepté en 2^e année de médecine en France ne peut pas s'inscrire directement en 2^e année de médecine en Belgique.

► Dans un autre pays européen

La médecine fait partie des professions réglementées régies par des directives européennes. Ces directives prévoient une reconnaissance automatique des qualifications professionnelles dans l'EEE (Espace européen économique) et en Suisse.

Il est donc possible d'exercer en France avec un diplôme de médecine obtenu dans un autre pays de l'Union européenne.

Cependant, si vous envisagez des études dans un pays non francophone, sachez que vous devez parfaitement maîtriser la langue du pays et que tous les pays prévoient un système de sélection et de quota. Pensez également au coût des études à l'étranger.

En Roumanie, les 3 premières années d'études peuvent se faire dans une université francophone ou anglophone. Vous avez ainsi 3 ans pour apprendre le roumain! À partir de la 4^e année, vous passez un test de langue et la majorité des cours sont enseignés en roumain. Les universités roumaines deviennent de plus en plus sélectives. L'université de Cluj-Napoca, par exemple, propose environ 200 places.

Important: les études commencées à l'étranger doivent impérativement y être menées à leur terme, jusqu'à l'obtention du diplôme.

Pour tout savoir sur les conditions d'inscription selon les pays, rendez-vous sur le site du réseau Euroguidance.

www.euroguidance-france.org

Médecins étrangers en France

Une directive européenne assure une reconnaissance automatique des diplômes européens. Sous réserve d'une « attestation de comparabilité », les médecins titulaires d'un diplôme européen peuvent donc s'installer en France. Des commissions universitaires doivent en revanche délivrer des autorisations d'exercice au cas par cas pour ceux qui ont un diplôme extra-européen. Pour exercer, vous devrez vous inscrire au tableau de l'Ordre des médecins. L'Enic-Naric informe sur la reconnaissance des diplômes étrangers en France. Il est le seul habilité à délivrer les attestations de diplômes obtenus dans un pays étranger.

www.ciep.fr/enic-naric-france

Carnet d'adresses

► Liste 1

Sites de référence

<https://anemf.org>

Édité par : Association nationale des étudiants en médecine de France (ANEMF)

Sur le site : présentation des études de santé, informations sur les droits des étudiants, documentation sur le coût des études de santé et sur l'hôpital. FAQ thématique : aides et financement, inscription, stage et garde, salaires et aides.

<https://cartosante.atlasante.fr>

Édité par : Agence régionale de santé - ARS

Sur le site : cartes, graphiques et données pour trouver où s'installer en libéral si l'on est médecin, infirmier, masseur-kinésithérapeute, chirurgien-dentiste, sage-femme, ophtalmologue, orthoptiste, orthophoniste.

<https://sante.gouv.fr/metiers-et-concours>

Édité par : ministère de la Santé
Sur le site : information sur les métiers de la santé, calendrier des concours de la fonction publique hospitalière, annales des concours et des examens.

www.cng.sante.fr

Édité par : Centre national de gestion (CNG)

Sur le site : informations sur les concours et examens, textes réglementaires, calendrier, liste des postes vacants en milieu hospitalier.

www.conseil-national.medecin.fr

Édité par : Conseil national de l'Ordre des médecins

Sur le site : informations sur les études de médecine, liste des facultés de médecine, fiches pratiques pour les médecins, annuaire des médecins.

www.emploi.leem.org

Édité par : Les entreprises du médicament en France - Leem

Sur le site : offres d'emploi et stages, entreprises qui recrutent, outils pratiques, simulateur d'entretiens d'embauche, espace Handicap entreprises du médicament (Handiem), fiches métier...

www.emploimedecin.com

Édité par : Groupe Profession Santé

Sur le site : offres d'emploi, de stage et d'intérim par profession et localisation, espace personnel pour déposer son CV et créer une alerte.

www.emploipublic.fr

Édité par : Groupe Moniteur

Sur le site : offres d'emploi dans la fonction publique d'Etat, territoriale et hospitalière, fiches métiers, CVthèque, alertes emploi, calendrier des concours, newsletter.

www.emploisoignant.com

Édité par : Groupe Profession Santé

Sur le site : offres d'emploi d'aides-soignants, d'infirmiers, de cadres de santé, de kinésithérapeutes et de manipulateurs radio dans des établissements ou en libéral.

www.lagazetedescommunes.com/rubriques/club-sante-social/

Édité par : Gazette des communes - Groupe Moniteur

Sur le site : offres d'emploi en médico-social, information sur les métiers, actualités.

www.lequotidiendumedecin.fr

Édité par : Groupe Profession santé

Sur le site : actualités sur la formation initiale, l'internat, la santé des étudiants, les remplacements. Conseils aux jeunes médecins concernant leur installation, témoignages d'internes, vidéo de professionnels décrivant leur spécialité. Offres d'emploi, de remplacements, de locaux. Des articles réservés aux abonnés mais d'autres accessibles sur inscription gratuite.

www.opcoep.fr

Édité par : Opérateur de compétences des entreprises de proximité - Opcop EP

Sur le site : informations pour réaliser un projet de formation professionnelle, de reconversion, de création d'activité. Liste des organismes de formation, guides pratiques, financements, services en ligne, n° d'appel, FAQ sur la formation.

Liste 1 Sites de référence

p. 12

Liste 2 SCUIO

p. 12

Liste 3 Écoles d'ingénieurs après L.AS/PASS

p. 14

Liste 4 Rentrée décalée L.AS/Pass en écoles d'ingénieurs

p. 15

www.tutorats-pass-las.fr

Édité par :

Sur le site : information sur les filières Pass/Las, les filières médicales et paramédicales, annuaire des tutorats dans les UFR de santé, médecine et pharmacie, présentation des dispositifs d'aide pour les étudiants de Pass/Las.

► Liste 2

SCUIO

Ces universités proposent une filière médecine. Renseignez-vous auprès de leur service d'information et orientation, listés ci-dessous.

06000 Nice

Université Côte d'Azur (BIO)
Bureau d'orientation et d'insertion professionnelle - Campus Sciences et Ingénierie de Valrose
Bureau 121 (1^{er} étage bât.
Avenue Joseph Vallot
Tél : 04 89 15 16 22
<https://univ-cotedazur.fr/reussir-ses-études/se-reorienter>

13005 Marseille

Aix-Marseille Université (AMU-SUIO)
Service universitaire d'insertion et d'orientation - Campus Marseille Timone
Secteur sciences de la santé
27 boulevard Jean Moulin
Tél : 04 91 32 43 57
www.univ-amu.fr/fr/public/le-service-universitaire-dinsertion-et-dorientation

14000 Caen

Université Caen Normandie (EOI)
Espace orientation insertion
Campus 1 - Bât. B, RDC
Esplanade de la Paix
Tél : 02 31 56 55 12
<http://webetu.unicaen.fr/orientation-insertion>

20200 Bastia

Université de Corse (CIO)
Centre d'Information et d'Orientation
17bis Bd Hyacinthe de Montra
Tél : 04 95 30 09 90
www.universita.corsica.fr

21000 Dijon

Université de Bourgogne (PFVU)
Pôle formation et vie universitaire
Maison de l'Université - RDC
Esplanade Erasme
Tél : 03 80 39 39 80
www.u-bourgogne.fr

25000 Besançon

Université de Franche-Comté (OSE)
Service orientation, stage, emploi
Campus de la Bouloie - Maison des étudiants
36A avenue de l'Observatoire
Tél : 03 81 66 50 65
www.univ-fcomte.fr/orientation-et-insertion-professionnelle

29200 Brest

Université de Bretagne occidentale (Cap' Avenir - SCUIO)
Service universitaire d'accueil, d'orientation et d'insertion professionnelle
Bât. C
20 avenue Victor Le Gorgeu
Tél : 02 98 01 63 17
www.univ-brest.fr/cap-avenir/

31000 Toulouse

Université Toulouse 3 - Paul Sabatier (SCUIO-IP)
Service commun universitaire d'information, d'orientation et d'insertion professionnelle
Campus Toulouse Rangueil
272 allée Théodore Despeyrous
Tél : 05 61 55 61 32
www.univ-tlse3.fr

34000 Montpellier

Université Montpellier 1 (SCUIO-IP)
Service commun universitaire d'information, d'orientation et d'insertion professionnelle
Site Centre-ville
5 boulevard Henri IV
Tél : 04 34 43 32 33
www.umontpellier.fr

35000 Rennes Université de Rennes (SOIE) Service universitaire d'information, d'orientation et d'insertion professionnelle 1 rue de La Borderie Tél: 02 23 23 39 79 www.univ-rennes1.fr	Bât. D, entrée D2, 2 ^e étage 23 boulevard Albert 1 ^{er} Tél: 03 72 74 03 61 www.univ-lorraine.fr/enseignements-et-formations/orientation/	Rue Thomas Becket France Tél: 02 32 76 93 73 www.univ-rouen.fr	99 avenue Jean-Baptiste Clément Tél: 01 49 40 40 11 www.univ-paris13.fr/orientation
37000 Tours Université de Tours (MOIP - SCUIO) Maison de l'orientation et de l'insertion professionnelle - Service commun universitaire d'information et d'orientation Bât. H 60 rue du Plat d'Etain Tél: 02 47 36 81 70 www.univ-tours.fr	59000 Lille Université de Lille (SUAIO) Service universitaire d'accueil, d'information et d'orientation - Campus Moulins-Ronchin Bât. C, RDC 1 place Déliot Tél: 03 20 90 75 43 www.univ-lille.fr/etudes/sinformer-sorinter/	78280 Guyancourt Université de Versailles-St-Quentin-en-Yvelines (UVSQ - SCUIO) Service orientation et insertion professionnelle Maison de l'étudiant - 2 ^e étage - Domaines : arts, lettres, langues - droit, économie, gestion - sciences humaines et sociales 1 allée de l'Astronomie Tél: 01 39 25 56 10 www.uvsq.fr	94000 Créteil Université Paris-Est Créteil-Val-de-Marne (Upec - SCUIO-BAIP) Service commun universitaire d'information, d'orientation - Bureau d'aide à l'insertion professionnelle Campus Mail des mèches - Maison de l'innovation et de l'entrepreneuriat étudiant Rue Poète et Sellier Tél: 01 41 78 47 96 www.u-pec.fr
38400 Saint-Martin-d'Hères Université Grenoble Alpes (OIP) Espace orientation insertion professionnelle Bâtiment Pierre-Mendès-France, 1 ^{er} étage 151 rue des Universités Tél: 04 57 04 15 00 www.univ-grenoble-alpes.fr	63000 Clermont-Ferrand Université Clermont-Auvergne (UCA Fab) La fabrique RDC du bâtiment Paul Collomp 34 avenue Carnot Tél: 04 73 40 62 70 https://lafabrique.uca.fr/	80000 Amiens Université de Picardie Jules Verne (UPJV - DOIP) Direction de l'orientation et de l'insertion professionnelle Direction de l'orientation et de l'insertion professionnelle - DOIP 10 rue Frédéric Petit Tél: 03 22 80 81 39 www.u-picardie.fr https://www.u-picardie.fr/formation/sorinter-retre-accompagne.accompagnement-orientation-insertion-professionnelle	97110 Pointe-à-Pitre Université des Antilles - Guadeloupe (DOSIP) Direction de l'orientation, des stages et de l'insertion professionnelle Campus de Fouillole Tél: 05 90 48 31 46 (campus Fouillole) www.univ-ag.fr
42000 Saint-Étienne Université Jean Monnet Saint-Etienne (Cap Avenir) Service d'orientation, d'information, de documentation Maison de l'Université - 2 ^e étage 10 rue Tréfilerie Tél: 04 77 42 17 16 www.univ-st-etienne.fr	67000 Strasbourg Université de Strasbourg (SCUIO-IP) Espace Avenir 20 À rue René Descartes Tél: 03 68 85 63 00 www.unistra.fr	69100 Villeurbanne Université Claude Bernard Lyon 1 (Soie) Service d'orientation et d'insertion professionnelle des étudiants Campus LyonTech la Doua - Le Quai 43 (face au Double Mixte) - 2 ^e étage, Pilier sud, salle 225 28 avenue Gaston berger Tél: 04 72 44 80 59 http://soie.univ-lyon1.fr	86000 Poitiers Université de Poitiers (Safire) Service d'accompagnement à la formation, l'insertion, la réussite et l'engagement Bât. B25 bis 4 bis Rue Marcel Doré Tél: 05 49 45 44 60 http://safire.univ-poitiers.fr
44000 Nantes Université de Nantes (SUJO) Service universitaire d'information et d'orientation 110 boulevard Michelet Tél: 02 40 37 10 00 www.univ-nantes.fr/sujo	75005 Paris Sorbonne Université (Soi) Service orientation insertion - Faculté des sciences et ingénierie de Sorbonne Université Atrium, niveau Saint-Bernard (rez-de-chaussée) Accès par la bibliothèque de l'Atrium 4 place Jussieu Tél: 01 44 27 33 66 http://sante.sorbonne-universite.fr	87000 Limoges Université de Limoges Carrefour des étudiants Campus des Jacobins 88 rue du Pont Saint-Martial Tél: 05 55 14 90 70 www.carrefourdesetudiants.unilim.fr	98702 Faa'a Université de la Polynésie Française (UPF - Cosip) Centre d'orientation, des stages et de l'insertion professionnelle Cosip - Bât. À, niveau 3 (entre les amphithéâtres A1 et A3) Campus d'Outumaoro - Punaauia Tél: 00 689 40 80 39 54 www.upf.pf
49000 Angers Université Angers (SUJO-IP) Service universitaire d'information, d'orientation et d'insertion professionnelle La Passerelle 2 rue Joseph Lakanal Tél: 02 44 68 86 20 www.univ-angers.fr	75013 Paris Université Paris Cité (Pop) Pôle de l'orientation et de la professionnalisation Campus des Grands Moulins - Bâtiment des Grands Moulins Aile C, RDC 5 rue Thomas Mann Tél: 01 57 27 71 31 https://u-paris.fr/orientation-et-insertion/	91400 Orsay Université Paris-Sud - Université Paris-Saclay - SCUIO (OCPE) Pôle orientation et construction du projet d'études de Paris-Saclay Campus de Bures-Orsay - Bât. 333, 1 ^e étage Rue du doyen André Guinier Tél: 01 69 15 54 47 www.universite-paris-saclay.fr www.universite-paris-saclay.fr/formation/orientation-et-insertion-professionnelle	98800 Nouméa Université de la Nouvelle-Calédonie Maison de l'étudiant (MDE) Île Nou - Nouville 4 rue Félix Raoul Thomas Tél: 00 687 29 00 57 www.univ-nc.nc www.maisondeleetudiant.nc
51100 Reims Université Reims Champagne-Ardenne (SAE) Service d'accompagnement des étudiants - Mission orientation - Campus Moulin de la Housse UFR Sciences exactes et naturelles - Bât. 14 Rue des Crayères Tél: 03 26 91 85 30 www.univ-reims.fr	76130 Mont-Saint-Aignan Université Rouen Normandie (MIO) Mission information orientation Bâtiment 4 Michel Serres - Rez de chaussée	93430 Villetaneuse Université Sorbonne Paris Nord - Villetaneuse (VOIE) Service valorisation, orientation et insertion professionnelle de l'étudiant Campus de Villetaneuse - Service VOIE - Grand hall, sous les amphithéâtres 5, 6, 7	
54000 Nancy Université de Lorraine (SOIP - Nancy) Service d'orientation et d'insertion professionnelle - Campus Lettres et Sciences Humaines			

► Liste 3

Écoles d'ingénieurs après L.AS/PASS

Ces écoles d'ingénieurs peuvent être intégrées après une année en licence scientifique option accès santé (L.AS) et/ou en Parcours accès santé spécifique (PASS) validée. Le coût d'une année varie de 618 € à près de 12000 € par an.

10000 Troyes

Université de technologie de Troyes (UTT)
12 rue Marie Curie
Tél : 03 25 71 76 00 / 03 25 71 80 35 (admissions)
www.utt.fr
3 universités technologiques (UT) à : Belfort-Montbéliard, Compiègne et Troyes.

10430 Rosières-près-Troyes

École d'ingénieurs - Troyes (EPF Troyes)
2 rue Fernand Sastre
Champagne-Ardenne
Tél : 03 25 70 77 19
www.epf.fr
4 campus : Paris-Cachan, Troyes, Montpellier, Saint-Nazaire.

31000 Toulouse

École d'ingénieurs de Purpan (Purpan)
75 voie du Toec
Tél : 05 61 15 30 30
www.purpan.fr

31000 Toulouse
École pour l'informatique et les techniques avancées - Campus de Toulouse (Epita Toulouse)
81 avenue de Grande Bretagne Midi-Pyrénées
Tél : 05 64 13 05 31
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

34000 Montpellier

École d'ingénieurs - Montpellier (EPF Montpellier)
21 boulevard Berthelot
Tél : 04 99 65 41 81
www.epf.fr
4 campus : Paris-Cachan, Troyes, Montpellier, Saint-Nazaire.

35170 Bruz

Institut polytechnique UniLaSalle - Rennes (UniLaSalle Rennes)
Campus de Ker Lann
12 avenue Robert Schuman
Tél : 06 50 61 26 02
www.unilasalle.fr
4 campus : Amiens, Beauvais, Rouen, Rennes.

35510 Cesson-Sévigné

École pour l'informatique et les techniques avancées - Rennes (Epita Rennes)
3 679 boulevard des Alliés
Tél : 02 57 22 08 11
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

38000 Grenoble

École polytechnique de l'institut national polytechnique de Grenoble Alpes (Polytech Grenoble - INP Uga)
14 place du Conseil national de la Résistance
Tél : 04 76 82 79 02/04 76 82 79 74 (scolarité)
www.polytech-grenoble.fr
Réseau de 16 écoles.

59000 Lille

Junia Lille
Siège social
2 rue Norbert Segard
Tél : 03 28 38 48 58
www.hei.fr
3 campus à Bordeaux, Châteauroux, Lille.
Réseau Fesic.

60000 Beauvais

Institut polytechnique UniLaSalle - Beauvais (UniLaSalle Beauvais)
19 rue Pierre Waguet
Picardie
Tél : 03 44 06 25 25
www.unilasalle.fr
4 campus : Amiens, Beauvais, Rouen, Rennes.

60200 Compiègne

Université de technologie de Compiègne (UTC)
Rue du Docteur Schweitzer
Tél : 03 44 23 44 23
www.utc.fr
Autres campus : Belfort-Montbéliard, Troyes

67000 Strasbourg

École pour l'informatique et les techniques avancées - Strasbourg (Epita Strasbourg)
5 rue Gustave Adolphe Hirn
Tél : 03 67 18 04 01
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

69003 Lyon

École pour l'informatique et les techniques avancées - Lyon (Epita Lyon)
86 boulevard Marius Vivier-Merle
Tél : 04 84 34 02 61
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

69100 Villeurbanne

École polytechnique de l'université Lyon 1 (Polytech Lyon)
Lyont Tech - La Doua
15 boulevard André Latarjet
Tél : 04 26 23 71 42
<https://polytech.univ-lyon1.fr>
2 sites : Roanne et Villeurbanne.
Réseau de 15 écoles.

72000 Le Mans

École nationale supérieure d'ingénieurs du Mans (Ensim)
Rue Aristote
Tél : 02 43 83 35 93
<http://ensim.univ-lemans.fr>

75015 Paris

École d'ingénieurs - Engineering school - Paris (ECE Paris)
Campus Eiffel 1
10 rue Sextius Michel
Tél : 01 44 39 06 00
www.ece.fr/
6 campus à : Bordeaux, Lyon, Marseille, Paris, Rennes, Toulouse

76130 Mont-Saint-Aignan

UniLaSalle Rouen
3 rue du Tronquet
Haute-Normandie
Tél : 02 32 82 92 00
www.unilasalle.fr
4 campus : Amiens, Beauvais, Rouen, Rennes.

76600 Le Havre

Institut supérieur d'études logistiques - Campus du Havre (Isel Le Havre)
Quai Frissard
Tél : 02 32 74 49 00
<https://isel.univ-lehavre.fr>
3 campus : Le Havre, Puteaux, Vernon.
École associée au réseau Polytech.

76800 Saint-Étienne-du-Rouvray

École supérieure d'ingénieurs généralistes - Rouen (Esigelec Rouen)
Technopôle du Madrillet
Avenue Galilée
Tél : 02 32 91 58 58
www.esigelec.fr
Campus : Poitiers, Rouen.

80000 Amiens

Institut polytechnique UniLaSalle - Amiens (UniLaSalle Amiens)
14 quai de la Somme
Tél : 03 22 66 20 00
www.unilasalle.fr
4 campus : Amiens, Beauvais, Rouen, Rennes.

90000 Belfort

Université de technologie de Belfort-Montbéliard - Campus de Belfort (UTBM Belfort)
Tech'n'Hom
13 rue Thierry Mieg
Bourgogne-Franche-Comté
Tél : 03 84 58 30 00/03 84 58 30 34 (admissions)
www.utbm.fr

3 campus : Belfort, Montbéliard, Sevenans.

3 universités technologiques (UT) à : Belfort-Montbéliard, Compiègne et Troyes.

91400 Orsay

École polytechnique de l'université Paris-Saclay (Polytech Paris-Saclay)
Maison de l'ingénieur - Bâtiment 620
Rue Louis de Broglie
Tél : 01 69 33 86 00
www.polytech.universite-paris-saclay.fr
Réseau de 15 écoles.

92999 Paris La Défense

École supérieure d'ingénieurs Léonard de Vinci (Esilv)
Pôle Léonard de Vinci
Tél : 01 81 00 28 38
www.esilv.fr
3 campus à : Montpellier, Nantes, Paris la Défense.

94230 Cachan

École d'ingénieurs - Paris-Cachan (EPF Paris-Cachan)
Bât. d'Alembert
55 avenue du Président Wilson
Tél : 01 41 13 01 51
www.epf.fr
4 campus : Paris-Cachan, Troyes, Montpellier, Saint-Nazaire.

94270 Le Kremlin-Bicêtre

École pour l'informatique et les techniques avancées - Paris Kremlin-Bicêtre (Epita Paris Kremlin-Bicêtre)
14-16 rue Voltaire
Tél : 01 84 07 16 00
www.epita.fr
www.epita-ia.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire uniquement), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

94800 Villejuif

École d'ingénieurs généraliste du numérique - Villejuif (Efrei Paris)
30-32 avenue de la République
Tél : 01 88 28 90 00 (accueil)/01 88 28 90 01 (admissions Paris)
www.efrei.fr
2 campus : Bordeaux (prépa et 2 parcours d'ingénieur en alternance) et Villejuif.

94800 Villejuif

Institut supérieur des biotechnologies de Paris (SupBiotech Paris)
66 rue Guy Môquet
Tél : 01 44 08 00 90
www.supbiotech.fr
Autre campus : Lyon



► Liste 4

Rentrée décalée L.AS/Pass en écoles d'ingénieurs

Ces écoles d'ingénieurs, publiques et privées, proposent des rentrées décalées pour les étudiants de licence scientifique option accès santé (L.AS) et du parcours accès santé scientifique (PASS) souhaitant se réorienter. Il s'agit de formations accélérées pour intégrer la 2^e année. Leur prix varie de 6 350 à 7 650 €.

31000 Toulouse

École pour l'informatique et les techniques avancées - Campus de Toulouse (Epita Toulouse)
81 avenue de Grande Bretagne
Midi-Pyrénées
Tél : 05 64 13 05 31
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

34000 Montpellier

École d'ingénieurs - Montpellier (EPF Montpellier)
21 boulevard Berthelot
Tél : 04 99 65 41 81
www.epf.fr
4 campus : Paris-Cachan, Troyes, Montpellier, Saint-Nazaire.

35510 Cesson-Sévigné

École pour l'informatique et les techniques avancées - Rennes (Epita Rennes)
3 679 boulevard des Alliés
Tél : 02 57 22 08 11
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

60000 Beauvais

Institut polytechnique UniLaSalle - Beauvais (UniLaSalle Beauvais)
19 rue Pierre Waguet
Picardie
Tél : 03 44 06 25 25
www.unilasalle.fr
4 campus : Amiens, Beauvais, Rouen, Rennes.

67000 Strasbourg

École pour l'informatique et les techniques avancées - Strasbourg (Epita Strasbourg)
5 rue Gustave Adolphe Hirn
Tél : 03 67 18 04 01
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif

cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

69003 Lyon

École pour l'informatique et les techniques avancées - Lyon (Epita Lyon)
86 boulevard Marius Vivier-Merle
Tél : 04 84 34 02 61
www.epita.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

75015 Paris

École d'ingénieurs - Engineering school - Paris (ECE Paris)
Campus Eiffel 1
10 rue Sextius Michel
Tél : 01 44 39 06 00
www.ece.fr/
6 campus à : Bordeaux, Lyon, Marseille, Paris, Rennes, Toulouse

78053 Saint-Quentin-en-Yvelines

École supérieure des techniques aéronautiques et de construction automobile - Paris-Saclay (Estaca Paris-Saclay)
Montigny
12 avenue Paul Delouvrier
Tél : 01 75 64 50 41
www.estaca.fr
Campus : Bordeaux, Laval, Paris-Saclay.

94270 Le Kremlin-Bicêtre

École pour l'informatique et les techniques avancées - Paris Kremlin-Bicêtre (Epita Paris Kremlin-Bicêtre)
14-16 rue Voltaire
Tél : 01 84 07 16 00
www.epita.fr
www.epita-ia.fr
7 campus à : Paris (Kremlin-Bicêtre, La Défense, Villejuif cycle préparatoire uniquement), Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse.

94800 Villejuif

École d'ingénieurs généraliste du numérique - Villejuif (Efrei Paris)
30-32 avenue de la République
Tél : 01 88 28 90 00 (accueil)/01 88 28 90 01 (admissions Paris)
www.efrei.fr
2 campus : Bordeaux (prépa et 2 parcours d'ingénieur en alternance) et Villejuif.

94800 Villejuif

Institut supérieur des biotechnologies de Paris (SupBiotech Paris)
66 rue Guy Môquet
Tél : 01 44 08 00 90
www.supbiotech.fr
Autre campus : Lyon

Carnet d'adresses

Actuel Ile-de-France

► Liste 1 (IDF)

Licence L.AS

Il existe une trentaine de licences avec l'option « accès santé » (L.AS). Celle-ci est souvent proposée à distance. L'inscription en L.AS pour les lycéens se fait sur le portail Parcoursup. Les universités ci-dessous proposent cette option qui permet d'accéder aux études de santé :

- Administration et échanges internationaux : Paris-Est Créteil Val-de-Marne
- Administration économique et sociale : Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
- Chimie : Sorbonne, Paris Cité, Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Paris-Saclay, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, Evry
- Droit : Paris Cité, Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Sorbonne Paris Nord, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, Paris-Saclay
- Économie : Paris Cité
- Économie et gestion : Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Sorbonne Paris Nord, Paris 8, Paris Cité, Paris-Saclay
- Electronique, énergie électrique, automatique : Sorbonne université
- Géographie et aménagement : Paris-Est Créteil Val-de-Marne
- Gestion : Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
- Histoire : Sorbonne, Paris Saclay, Paris Cité
- Informatique : Sorbonne, Gustave Eiffel, Paris Saclay, CY Cergy, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
- Langues étrangères appliquées : Paris Cité
- Langues, littératures, civilisations étrangères et régionales : Sorbonne, Paris Cité, INALCO
- Lettres : Sorbonne, Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Paris 8
- Mathématiques : Sorbonne, CY Cergy, Gustave Eiffel, Paris-Saclay, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, Paris Cité
- Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales : Paris Cité
- Mécanique : Sorbonne
- Philosophie : Sorbonne, Paris Est Créteil Val-de-Marne
- Physique : CY Cergy Paris,

Sorbonne, Paris-Saclay, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, Paris Cité, Sorbonne Paris Nord

- Psychologie : Paris Cité, Paris Nanterre
- Santé et société : Paris Nanterre
- Science politique : Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
- Sciences biomédicales : Paris Cité
- Sciences de la terre : Paris-Saclay, Sorbonne, Paris Cité
- Sciences de la vie : Sorbonne, Paris-Saclay, Sorbonne Paris Nord, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, Paris Cité, Université Evry
- Sciences de la vie et de la Terre : Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
- Sciences du langage : Paris Cité, Paris 8
- STAPS : Paris Cité, Gustave Eiffel, Paris Nanterre, Paris-Saclay, Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Sorbonne Paris Nord
- STAPS, activité physique adaptée et santé : Gustave Eiffel, Paris Cité, Paris Nanterre, Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Sorbonne Paris Nord, Paris-Saclay
- STAPS, éducation et motricité : Gustave Eiffel, Sorbonne Paris Nord, Paris-Saclay, Paris Nanterre, Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Paris Cité
- STAPS, entraînement sportif : Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Sorbonne Paris Nord, Paris-Saclay, Paris Nanterre, Paris Cité
- STAPS, management du sport : Gustave Eiffel, Paris Nanterre, Paris-Saclay, Paris-Est Créteil Val-de-Marne
- Sciences pour la santé : Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, CY Cergy, Paris-Est Créteil Val-de-Marne, Sorbonne Paris Nord
- Sciences pour l'ingénieur : Paris-Est Créteil Val-de-Marne
- Sciences sanitaires et sociales : Sorbonne Paris Nord
- Sciences sociales : Paris Cité

► Liste 2 (IDF)

PASS

En Ile-de-France, le parcours « accès santé » (Pass) est préparé dans les UFR suivants :

- UFR de Médecine de l'université Paris Cité, sites dans différents arrondissements : Villemomble, Blichat, Saint-Germain-des-Prés, Cordeliers, siège 75006 Paris
Tél : 01 57 27 65 67
<https://u-paris.fr/medecine/>

- UFR de Pharmacie de l'université Paris Cité, site de l'Observatoire, 75006 Paris
Tél : 01 53 73 95 95
<https://pharmacie.u-paris.fr>

- UFR de Santé de l'université Sorbonne Université, sites Pitié-Salpêtrière et Saint-Antoine, 75013 Paris
Tél : 01 40 77 95 07
<https://sante.sorbonne-universite.fr>

- UFR de Santé de l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ), 78180 Montigny-le-Bretonneux
Tél : 01 70 42 95 15
www.sante.uvsq.fr

- UFR de Santé, Médecine, Biologie, Humaine de l'université Sorbonne Paris Nord, Sites de Bobigny, Villetaneuse, Saint-Denis, Cergy-Pontoise, 93000 Bobigny
Tél : 01 48 38 84 56
<https://smbh.univ-paris13.fr/fr/>

- UFR de médecine du Kremlin-Bicêtre de l'université Paris-Saclay, 94270 Le Kremlin-Bicêtre
Tel : 01 49 59 67 67
www.medecine.universite-paris-saclay.fr

- UFR des sciences d'Orsay de l'université Paris-Saclay, 91405 Orsay
Tel : 01 69 15 70 68
www.sciences.universite-paris-saclay.fr/

- UFR de pharmacie d'Orsay de l'université Paris-Saclay, 91405 Orsay
Tel : 01 80 00 60 20
www.pharmacie.universite-paris-saclay.fr/

► Liste 3 (IDF)

Année préparatoire et cours de soutien aux études de santé

Ces établissements proposent une préparation aux études de santé. Il est à noter que certaines universités offrent un accompagnement, gratuit ou à un tarif modique, aux étudiants des filières médicales et paramédicales. Le site Tutorats santé les recense.

Public

93000 Bobigny

Faculté de médecine - UFR de santé, médecine et biologie humaine (UFR SMBH)
Université Sorbonne Paris Nord
Tél : 01 48 38 73 18/01 48 38 73 89
<https://smbh.univ-paris13.fr/fr>

➢ Classes préparatoires intégrées au master SST ou MOSS
Formation : initiale
Admission : M2 des masters SST et MOSS de l'université Paris 13 motivés et méritants.

Sur dossier et entretien.
Les candidats sélectionnés doivent s'engager à présenter deux concours au moins.
Durée : 1 an
Coût : Possibilité d'obtenir une bourse spécifique de soutien, cumulable avec une bourse du Crous, en fonction des ressources.

UFR SMBH - Bureau M88
74 rue Marcel Cachin
93000 Bobigny

Tél : 01 48 38 76 74
➢ Apes : année préparatoire aux études de santé
Formation : initiale
Admission : bacheliers ou habitants de Seine-Saint-Denis (93) prioritairement.

Bac général :
- spécialités scientifiques : sans mention
- autres spécialités des séries générales et technologiques : mention bien ou très bien.
Sur dossier.
Durée : 1 an
Secrétariat pédagogique



Bâtiment de l'Illustration, bureau M78
Tél: 01 48 38 76 56

Privé hors contrat

75004 Paris

Médisup Sciences
Secrétariat
Tél: 01 48 04 90 50
www.medisup.com
➤ Préparation annuelle mineure santé LAS1
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en L1 Sciences de la Terre, Staps, sciences sociales, chimie, droit, économie et gestion, physique, MIASHS-mathématiques, psychologie, LLCER-LEA Anglais/Espagnol, histoire, sciences du langage.
Durée: 95 h de septembre à juin.
Coût: à partir de 729 € par mois.
➤ Préparation terminale santé
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en terminale
Durée: 144h de septembre à juillet
Coût: 520 € par mois.
➤ Préparation annuelle en Pass
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en Pass
Durée: 181h de septembre à juin.
Coût: 5 985 €
➤ Année préparatoire aux études de santé, Apes0
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: bac
Durée: 893h de septembre à juin.
Coût: 11 250 €.
➤ Préparation annuelle L.AS2 majeure licence
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en L2 à accès santé
Durée: 60h de septembre à juin
Coût: 2 040 €

75006 Paris

Antemed Epsilon
Tél: 01 45 00 07 77
<https://antemed-epsilon.fr/>
5 centres : Sorbonne université (75005), Université Paris cité (75006), université de Crétel (94000), université de Saint-Quentin (78180), université de Sorbonne Paris Nord (75006).
➤ P0: année préparatoire aux études de santé
Formation: initiale
Admission: bac ou bac + 1 en réorientation. Sur dossier et entretien.
Durée: 630h en 1 an.
Coût: 10 900 €
➤ Prépa Pass
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en L1

Pass, sur dossier.
Durée: 130h en 1 an.
Coût: de 8 100 à 8 500 €, selon la formule choisie.
➤ Prépa LAS
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: L1 avec mineure santé, sur dossier et entretien
Durée: 50h réparties sur l'année avec stages en présentiel.
Coût: 3 200 €.

75006 Paris

Centre préparatoire aux carrières médicales (CPCM)
Tél: 01 46 34 52 25
www.prepa-cpcm.com
7 sites de formation et une plateforme en ligne.
➤ Prépa annuelle L.AS/LSPS
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en L.AS ou en LSPS
Durée: de 204 à 255h, de septembre à juin.
Coût: de 5 900 à 6 900 €, selon la formule et l'université choisies.
Remise de 10 % pour les boursiers et les titulaires d'une mention très bien.
➤ Prépa annuelle Pass
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en Pass
Durée: de 204 à 275h, de septembre à juin
Coût: de 5 900 à 7 200, selon la formule et l'université choisies.
Remise de 10 % pour les boursiers et les titulaires d'une mention très bien.

75006 Paris

Excosup
Tél: 09 73 88 91 72
www.excosup.fr
➤ APES, année préparatoire aux études de santé
Formation: initiale
Admission: bac
Durée: de septembre à juin
Coût: de 9 900 à 10 900 €, selon la date de paiement.
➤ Prépa médecine anticipée en terminale
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: élève de terminale avec un bon niveau
Durée: 150h réparties en 5 stages intensifs d'1 semaine durant les vacances, d'octobre à juin.
Coût: de 2 990 à 3 390 €, selon la date de paiement.
➤ Prépa annuelle Pass, L.AS ou LSPS (licence sciences pour la santé)
Formation: cours de soutien, initiale
Admission: inscription en Pass, L.AS ou LSPS.
Durée: de 100 à 180h selon la prépa choisie.
Coût: de 2 500 à 6 150 €, selon la prépa choisie et la date de paiement.

93200 Saint-Denis

Campus Santé Porte de Paris
Tél: 01 48 09 04 57
<http://campus-sante.paris>
Campus Santé regroupe sur un même site différentes entités de formation en santé: Prépas-Sup, CEERRF, Santé Formation, Concordia Innovation.
➤ Remise à niveau scientifique
Formation: cours de soutien, à distance, cours du soir
Admission: aucune sélection
Durée: 396h de novembre à mai, 18h par semaine
Coût: 4 200 €, mensualisation possible.
➤ Prépa médecine filière MMOP
Admission: bac
Durée: de mi-septembre à fin juin.
Coût: 5 670 €, mensualisation possible.

Association

75116 Paris

Centre Laennec
Maison d'accompagnement jésuite des étudiants en médecine
Tél: 01 53 63 89 20
www.laennec-paris.fr
4 centres à: Paris, Lyon, Marseille, Paris, Saint-Étienne.
➤ Accompagnement Pass ou LAS
1 pour les élèves de terminale ou en cours d'année de prépa médecine
Formation: initiale
Admission: inscription en Pass ou L.AS1 à l'université de Paris ou à Sorbonne université.
Sur dossier et entretien.
Durée: 1 an
Coût: 1 100 € + 175 à 350 € de frais pédagogiques, selon la prépa choisie. Remboursement de 550 à 650 € pour les boursiers, selon leur échelon.