

TAXE D'APPRENTISSAGE 2018

La réussite de nos étudiants avec vous

LE MOT DU DOYEN

Chers partenaires et futurs partenaires,



La faculté de médecine de l'Université Paris Est Créteil est une faculté dynamique qui regroupe 4000 étudiants en médecine et près de 3000 étudiants paramédicaux. Nous avons ainsi développé des méthodes pédagogiques innovantes interactives utilisant largement les outils numériques et les objets connectés.

Des conférences dédiées sont organisées afin de préparer au mieux les étudiants à l'examen classant du concours d'internat, de même le tutorat permettant d'aider les plus jeunes est étendu. Par ailleurs, nous développons des doubles parcours licence et master pour les étudiants et avons une action importante en formation continue.

Sur le plan recherche, la faculté s'est développée avec un centre de recherche INSERM, 23 équipes labellisées et trois départements hospitalo-universitaires permettant un lien étroit entre la recherche expérimentale, les preuves de concept et la recherche chez l'homme. Plus de 15000 M2 de recherche sont ainsi occupés par ses équipes dont deux laboratoires d'excellence en immunologie et en neurosciences.

La faculté a un rôle sociétal important pour les étudiants, avec la création d'une antenne de première année à Torcy ainsi que d'autres projets d'extensions sur le Sud Seine-et-Marne. Une action forte dans le territoire par la création de maisons de santé universitaires avec les médecins généralistes permettant un vrai maillage universitaire du territoire et la reconquête des déserts médicaux. Le développement d'une UFR de santé universitaire pluridisciplinaire avec les autres composantes de l'université urbanisme, économie-gestion, sciences humaines (éthique particulièrement), droit...

Ces formations se traduisent par des masters ciblés pour l'ensemble des étudiants dans leur diversité.

Soutenir la faculté de médecine c'est lui permettre d'offrir une formation d'excellence aux professionnels de la santé de demain. Affecter la taxe d'apprentissage de votre entreprise est un acte fort. Il témoigne de votre confiance et de votre soutien. Aussi, nous comptons sur vous !

Jean-Luc Dubois-Randé
Doyen de la faculté

NOS DÉPARTEMENTS DE FORMATIONS

Département des études médicales

- Doctorat d'état en médecine : PACES → Concours d'internat → Thèse } de 9 à 11 ans
- DES de spécialité autres que la médecine générale

Département master

- Master **biologie-santé**, 9 parcours :
 - Bio-ingénierie pour la santé
 - Biologie, physiopathologie, pharmacologie de la respiration et sommeil
 - Biologie, physiopathologie, pharmacologie du coeur et de la circulation
 - Biothérapies tissulaires, cellulaires et géniques
 - Immunologie
 - Neuromoteur
 - Sciences chirurgicales
 - Toxicologie, environnement, santé
 - Vaccinologie
- Master santé, 3 parcours :
 - Gestion des risques associés aux soins
 - Santé publique - Recherche clinique
 - Surveillance épidémiologique des maladies humaines et animales

- École de l'UPEC : Formation à la recherche bio-médicale - 2 ans

Département universitaire d'enseignement de la recherche en Médecine Générale

- DES de médecine générale - 3 ans

Département des formations paramédicales

La faculté participe à l'universitarisation des formations de :

- Soins infirmiers - 3 ans

Département universitaire de la formation médicale continue

- 64 Diplômes universitaires, interuniversitaires (DU/DIU) - 1 à 2 ans
- 5 Certificats d'université - 1 an
- 3 capacités de médecine - 1 à 2 ans

LES INSTITUTS

ESM - Formation et Recherche en Soins 3 filières :

- Management des soins
- Santé mentale
- Soins : pratiques, innovation, recherche

IFCS

Institut de formation des cadres de santé

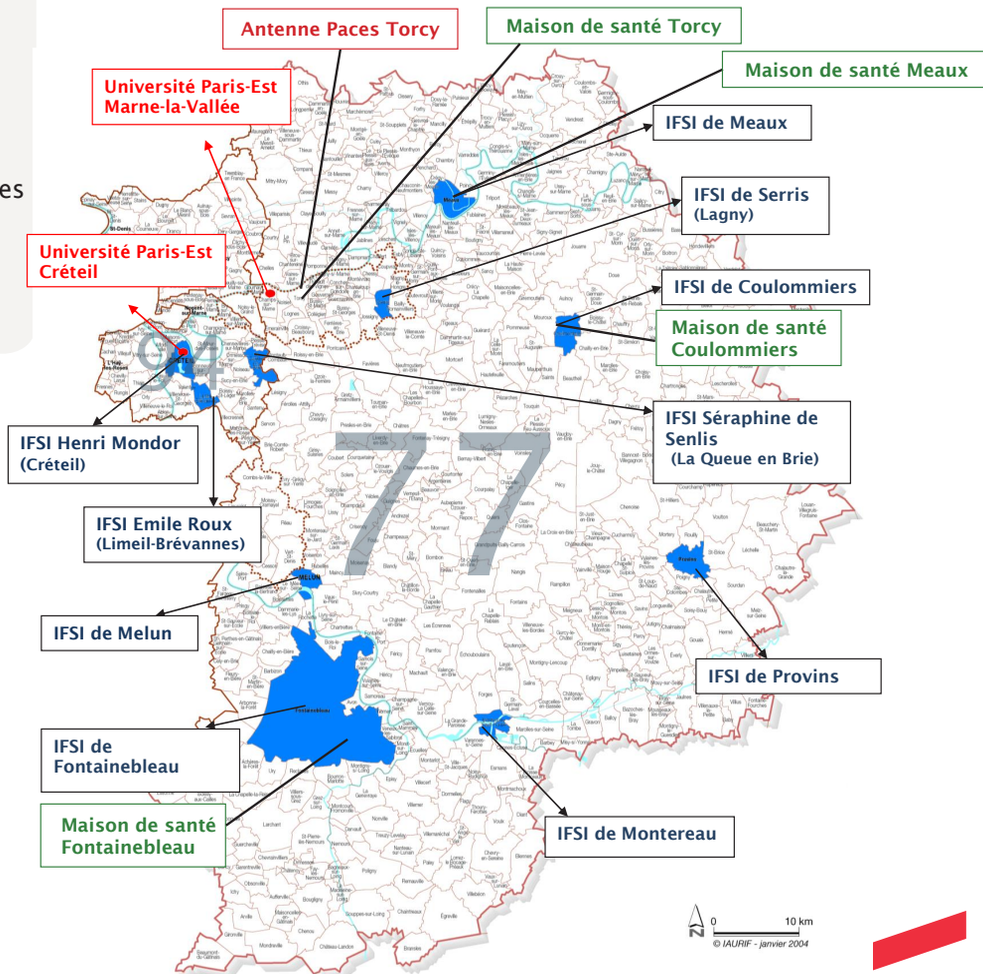
- Diplôme de cadre de santé

IFE

Institut de formation en Ergothérapie

- Diplôme d'État d'Ergothérapeute - 3 ans

CARTE DES PARTENARIATS Formation en soins infirmiers, Paces et Maisons de Santé



UNE RECHERCHE D'EXCELLENCE

Institut Mondor de Recherche Biomédicale (IMRB)

- 17 équipes de recherche réparties sur 3 départements :
 - ESPRY (DHU Pepsy) : NeuroSciences et Psychiatrie
 - PhyDes (DHU A-TVb) : Physiopathologie des maladies cardiovasculaires, respiratoire, développement et Sénescence
 - VIC (DHU VIC) : Virus, Immunité, Cancer
- 8 équipes d'accueil universitaires
- 90 Doctorants

École doctorale sciences de la vie et de la santé - SVS

- Doctorat de sciences préparé dans les laboratoires de recherche de la faculté



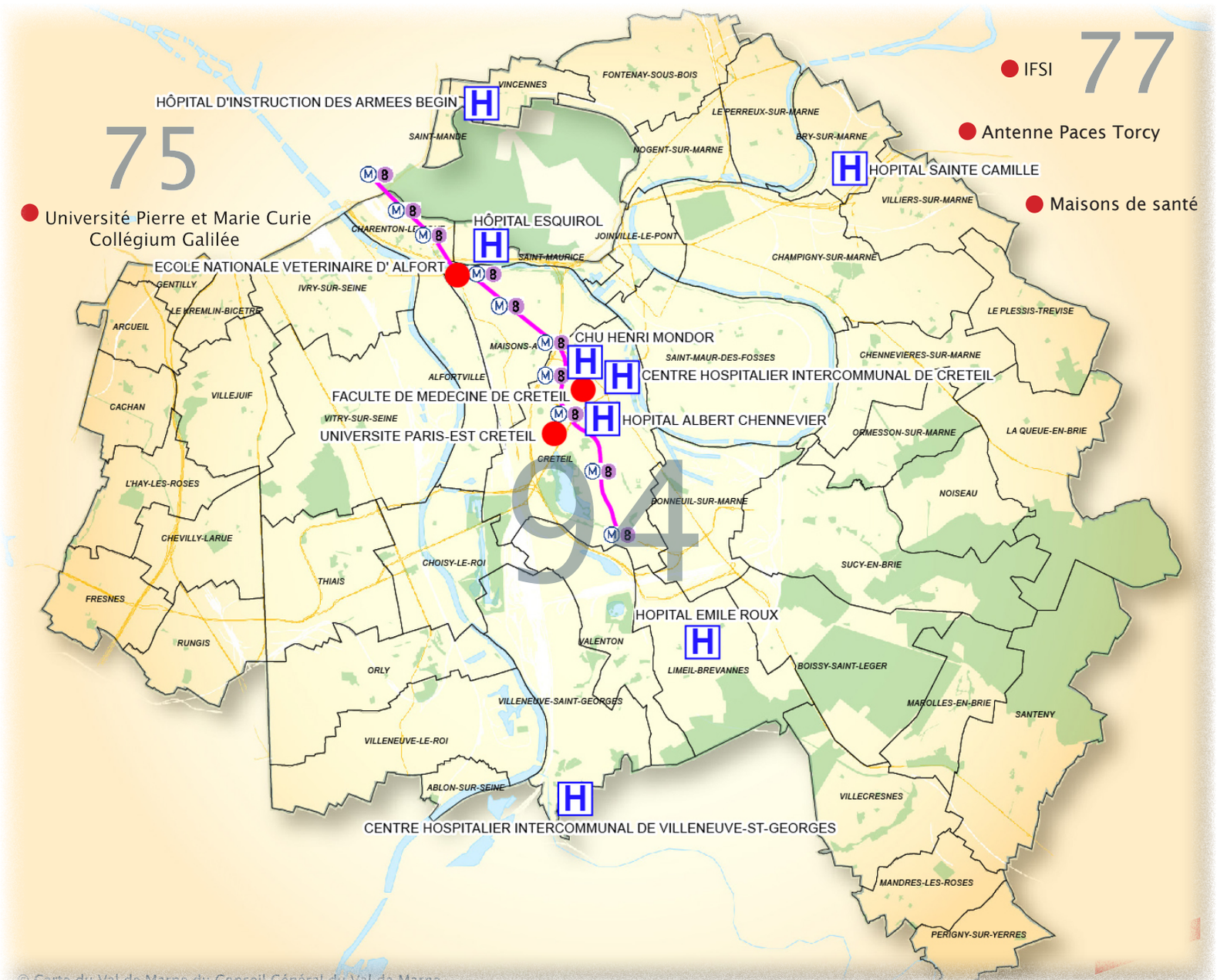
UN SOIN DE QUALITÉ

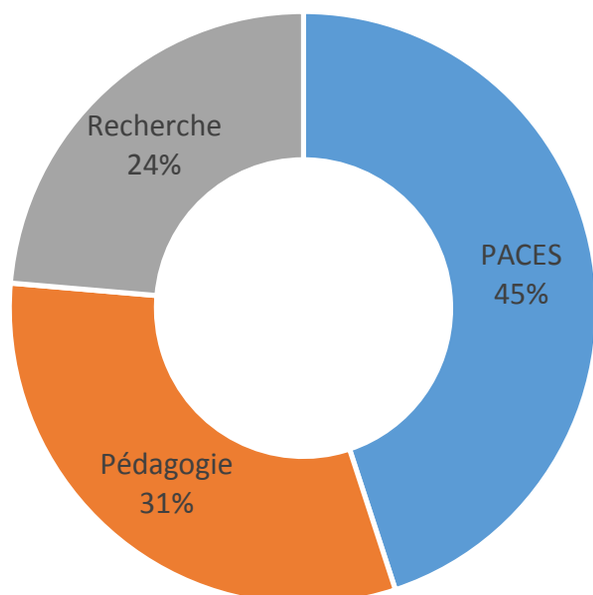
NOS HÔPITAUX PARTENAIRES

- Groupe hospitalier Albert Chenevier / Henri Mondor
- Centre hospitalier intercommunal de Créteil
- Centre hospitalier intercommunal de Villeneuve Saint-Georges
- Hôpital d'instruction des armées Bégin Saint-Mandé
- Hôpital Saint Camille de Bry sur Marne
- Hôpital Esquirol de Saint-Maurice

Conventions en cours d'établissement avec les centres hospitaliers du 77 de :

- Coulommiers
- Marne la Vallée
- Meaux





Grâce à votre soutien nous pourrons :

1. Poursuivre la réalisation de la plateforme d'enseignements par simulation :
« Plus jamais la première fois sur le patient »
2. Favoriser l'émergence de nouveaux métiers sur l'Est parisien via l'ambitieux projet d'École de santé Paris-Est. Cette école rassemblera les forces universitaires non seulement médicales et paramédicales mais également des autres composantes du Pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur (faculté droit, faculté d'économie gestion, écoles d'ingénieurs, ect.)
3. Installer de nouveaux équipements audiovisuels et numériques
4. Acquérir des logiciels et matériels innovants afin d'être au plus près des nouvelles technologies et ainsi faciliter l'insertion professionnelle de nos étudiants

COMMENT VERSER LA TAXE À LA FACULTÉ DE MEDECINE DE CRÉTEIL

La faculté est habilitée à percevoir la taxe d'apprentissage au titre de la catégorie B.

1. Choisissez un organisme collecteur (OCTA)
2. Affectez votre taxe d'apprentissage en indiquant sur le formulaire de versement la ou les formations que vous souhaitez soutenir et le montant souhaité pour :
 - Docteur en médecine
 - Doctorat de sciences
 - Master Biologie santé
 - Bio-ingénierie pour la santé
 - Biologie, physiopathologie, pharmacologie de la respiration et sommeil
 - Biologie, physiopathologie, pharmacologie du coeur et de la circulation
 - Biologies tissulaires, cellulaires et géniques
 - Immunologie
 - Neuromoteur
 - Sciences chirurgicales
 - Toxicologie, environnement, santé
 - Vaccinologie
 - Master Santé
 - Gestion des risques associés aux soins
 - Santé publique - Recherche clinique
 - Surveillance épidémiologique des maladies humaines et animale
 - Ergothérapeute
3. Envoyez le bordereau à votre OCTA avant le 1^{er} mars 2018
4. Retournez-nous le formulaire de promesse de versement par courrier ou mail afin que nous puissions en être informés et vous en confirmer la bonne réception