



	Corps : MCF
	Section CNU 90 Maïeutique
	Département de Médecine Maïeutique et Paramédical Laboratoire CERPOP, UMR 1295, Inserm, Université Toulouse 3
	Département Médecine, Maïeutique et Paramédical
	Doyen-Directeur département Pr Thomas Geeraerts, sante.mmp.direction@univ-tlse3.fr
	Directrice école de sage-femme : Christine Amiel, amiel.christine@chu-toulouse.fr
	Lieu d'exercice Faculté de santé, école de sage-femme PREFMS
	Filière de formation concernée : Maïeutique
	Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement
	<p>Une Faculté unique de Santé regroupant les anciennes Facultés de Médecine, Pharmacie, Odontologie, et les formations en Maïeutique et Paramédical a été créée depuis janvier 2022 au sein de l'Université Toulouse 3. Au sein de cette Faculté de Santé, le Département de Médecine, Maïeutique et Paramédical comprend la formation initiale des Sages-femmes. (Ecole de Sages-Femmes de Toulouse).</p> <p>Depuis 2021, l'accès à cette formation s'effectue après classement utile dans la filière maïeutique de la Première Année Spécifique en Santé (PASS) ou de la Licence Accès Santé (LAS).</p> <p>Depuis 2024, ces études s'inscrivent dans le cadre européen des études supérieures (L.M.D) et s'organisent en 5 années et 3 cycles avec environ 20 étudiants par année :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le Diplôme de Formation Générale en Sciences Maïeutiques (DFGSMa) sanctionne le premier cycle, d'une durée de trois ans (la 1ère année de sélection comprise), et confère le grade de licence avec 180 ECTS (crédits européens). • Le Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Maïeutiques (DFASMa) sanctionne le deuxième cycle et confère le grade de master avec 120 ECTS. • Le Diplôme d'Etat de Docteur en Maïeutique, sanctionne le troisième cycle court et confère un grade de docteur avec 60 ECTS.
	<p>L'enseignant-chercheur ou EC assurera les enseignements magistraux et dirigés dans le cadre de la formation maïeutique. Il/Elle sera principalement chargé des enseignements dans les domaines pré per et postnatal et de recherche.</p> <p>Il/Elle aura notamment en charge l'enseignement dispensé en Maïeutique des méthodes d'enquête et d'étude en population, des méthodes d'analyse quantitative et des spécificités de la recherche clinique en France.</p> <p>Il/Elle pourra intervenir dans la description et l'analyse des problèmes de santé publique liés à la reproduction humaine et la périnatalité ainsi qu'aux inégalités sociales en santé.</p>

	<p>Il/Elle aura un intérêt affirmé pour les méthodes d'enseignement novatrices et pour la simulation, notamment en interprofessionnel</p> <p>Il/Elle fera le lien entre les enseignements fondamentaux et professionnels, entre la clinique et la recherche. Pour ce faire, il/elle aura une connaissance approfondie du champ de compétences des métiers intervenant en périnatalité et santé de la femme et du couple (sages-femmes, puéricultrices, gynécologues, obstétriciens, infirmières).</p> <p>Il/Elle s'investira dans les responsabilités d'année et de compétences, l'encadrement des étudiants.</p> <p>Il/Elle aura une expérience minimale de 5 ans dans les domaines de l'enseignement et de l'encadrement des étudiants et une expérience professionnelle minimale de 3 ans en service.</p> <p>Il/Elle assurera tout particulièrement le suivi et l'accompagnement des étudiants souhaitant s'engager dans une formation par et pour la recherche (M1 dérogatoire, M2 et Doctorat en sciences). Dans cette optique, il/elle pourra également s'impliquer ou proposer des enseignements en lien avec la périnatalité ou dans le cadre de DU/DIU.</p>
	Nom du laboratoire d'accueil : CERPOP
	Laboratoire d'accueil : UMR 1295
	Directeur du Laboratoire : Cyrille Delpierre, cyrille.delpierre@inserm.fr
	Nombre d'enseignants chercheurs : 99
	Nombre de chercheurs : 5
	<p>Au 31 décembre 2023, le CERPOP se compose de quatre équipes, 219 personnes dont 130 chercheurs, 36 ITA et 49 doctorants. Ces travaux ont pour objectif d'accroître les connaissances sur les déterminants physiopathologiques et sociaux, les modes de prise en charge et les conséquences des pathologies chroniques et multifactorielles. Ces questions sont envisagées par une approche globale, considérant l'individu dans ses dimensions individuelles, biologiques, physiques et psychiques. Outre la production de connaissances, nos recherches ont également pour objectif de déboucher sur des essais d'intervention et des applications en santé publique. L'approche épidémiologique est commune à toutes les équipes, elle repose sur la mise en œuvre d'outils spécifiques, et notamment sur de nombreuses enquêtes, transversales ou longitudinales, mais aussi des registres en population et des cohortes de patients. Le questionnement méthodologique est constant dans les différentes équipes de l'unité, qui sont spécialisées dans les domaines du vieillissement avec un axe cardiovasculaire, de la santé de la mère et de l'enfant, des inégalités sociales de santé et de la bioéthique.</p> <p>L'EC recruté développera ses recherches dans le champ de la santé maternelle et périnatale et devra disposer d'un doctorat d'université, si possible en épidémiologie, en particulier périnatale, et d'un diplôme de sage-femme.</p>

	<p>Ses recherches porteront notamment sur l'identification et l'analyse critique des déterminants, risques et évènements de santé liés à la morbidité maternelle associée à l'état de grossesse notamment aux pathologies métaboliques, cardiovasculaires et infectieuses. La capacité de mettre en œuvre une approche longitudinale (analyse des données maternelles avant, pendant et après la grossesse) et de développer des modèles prédictifs serait appréciée. Ces recherches seront basées sur les bases hospitalières des données de soins et médico-administratives auxquelles l'équipe a accès et feront appel aux méthodes quantitatives et, si possible, qualitatives, en lien avec les méthodologies en usage au CERPOP. La possibilité d'explorer, en collaboration avec les autres équipes de l'unité, l'influence des déterminants sociaux (en particulier la position socioéconomique, le genre et d'autres variables sociales) et les conditions de vie sur la morbidité maternelle serait appréciée car elle permettrait d'ébaucher des mesures préventives ciblées.</p> <p>L'EC aura un lien fort au sein de SPHERE avec les axes de recherche santé materno-fœtale, développement-handicap de l'enfant, fragilités et risques en santé mentale du bébé et de l'adolescent. Il bénéficiera de la présence de l'équipe au sein de la maternité pôle de Viguié (seule maternité de type 3 de l'Occitanie Est avec 5000 accouchements/an) où est également implantée l'unité de recherche clinique UROG (Unité de recherche en Obstétrique) où sont gérées de nombreuses études ou essais cliniques dans le domaine de la périnatalité. La création en 2024 de l'axe PREMICE (PREconception, Maternité et Construction de l'Enfant Origines et trajectoires développementales de la santé) par le CHU Toulouse (un des 7 axes de recherche, financés par le CHU Toulouse), sous la direction des Prs Vayssière (obstétricien) et Gascoin (néonatalogiste), également membres de l'équipe SPHERE permettra de renforcer la dynamique recherche dans le domaine ciblé de la périnatalité.</p>
--	---