

CATALOGUE

OFFRE DE FORMATION

Diplômes Etablissements

&

Formations courtes

2024/2025

Pour toutes inscriptions administratives vous devez **obligatoirement** vous préinscrire auprès de l'Enseignant Responsable de la formation (CESU – CU – DESU – DESIU – DU) afin d'obtenir une autorisation pédagogique nécessaire pour vous inscrire à la formation.

N°SIRET : 130 015 332 00013 - APE : 8542 Z

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro :
93 13 14110 13 auprès du préfet de région PACA

Pour les étudiants en formation initiale :

Tarif en formation initiale : tarif diplôme + 34.00 €
- Joindre l'attestation d'acquittement de la CVEC (100.00€) :
<https://cvec.etudiant.gouv.fr/>

SOMMAIRE

CESU

Page 3	Auditeur interne
Page 4	Niveau A : Application de procédures en expérimentation animale
Page 5	Niveau B : Conception de procédures expérimentations chez le rongeur
Page 6	Fondamentaux pour la modélisation et la simulation en Pharmacocinétique Pharmacodynamie
Page 6	Perfectionnement dans la modélisation pharmacocinétique basée sur la physiologie
Page 7 NEW !	Collaboration interprofessionnelle en santé, services sociaux et en partenariat avec le patient
Page 7	Education thérapeutique communication pharmacien / Patient et télésoins

CU

Page 8	Auditeur interne en biologie médicale
Page 8	Technicien de laboratoire qualitatif

DESU

Page 9	Pharmacie clinique et lien ville hôpital appliqué au parcours de soins en oncologie et en gériatrie
Page 10	Evaluation de l'innocuité des cosmétiques
Page 11	Maintien et soins à domicile de la personne âgée
Page 12	Micronutriments, compléments alimentaires et substituts nutritionnels à l'officine : conseil et développement
Page 13	Nutrition et santé
Page 14	Petit appareillage en orthopédie
Page 15	Qualiticien en biologie médicale
Page 16	Modélisation et simulation : modélisation pharmacocinétique basée sur la physiologie pour la pharmacologie et la toxicologie
Page 17	Imagerie préclinique in vivo pour la R&D
Page 18 NEW !	Exercice Officiel : Option 1 : Gestion de l'entreprise / aide à l'installation ; Option 2 : Reconversion professionnelle

DU

Page 19	Stérilisation et dispositifs médicaux
---------	---------------------------------------

DESIU

Page 20	Médecine morphologique et anti-âge
---------	------------------------------------

FORMATIONS COURTES

Page 21	Chirurgie expérimentale du petit et gros animal de laboratoire
Page 21	Pratique des entretiens pharmaceutiques (EP pour les patients traités par anticancéreux par voie orale
Page 22	Biologie de la peau appliquée à la dermocosmétologie

<p>CESU</p>	<p>AUDITEUR INTERNE</p> <p>Objectifs Apprendre à réaliser des audits dans les laboratoires de Biologie Médicale selon les normes et référentiels en vigueur.</p> <p>Conditions d'admission Être titulaire du DESU de Qualiticien en Biologie Médicale de la Faculté de Pharmacie d'Aix Marseille Université</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + contrôle continu</p> <p>Renseignements et pré-inscriptions obligatoires Dr Elise LOMBARD Tél. : 04 91 83 55 12 Mail : elise.lombard@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>60 heures sur 10 jours</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>De septembre 2024 à juin 2025</p> <p>De 10h à 17h</p>	<p>Tarif formation continue : 1300 €</p>
--------------------	---	---	---

<p style="text-align: center;">CESU</p>	<p>NIVEAU A : APPLICATION DE PROCÉDURES EN EXPÉRIMENTATION ANIMALE</p> <p>Objectifs Acquérir la formation réglementaire requise pour obtenir l'autorisation d'expérimenter sur animaux vivants en appliquant des procédures expérimentales autorisées (selon le décret du 19 octobre 1987 modifié par le décret du 7 février 2013) et la mise en pratique des gestes de base.</p> <p>Conditions d'admission Titulaire d'un master 1 (bac+4) dans le domaine des sciences biologiques, - et/ou titulaire du diplôme de pharmacien, médecin, vétérinaire ou odontologue - et/ou bac+2 et 5 ans de pratique professionnelle (sur dossier)</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscriptions <u>exclusivement en ligne</u> : Mail : pharmacie-formation-afis@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p style="color: green;">2 semaines / 62 heures</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p style="color: green;">Du 06 janvier au 18 janvier 2025</p>	<p><u>Tarif formation initiale</u> : 450.00 €</p> <p><u>Tarif formation continue</u> : 900.00 €</p>
--	---	--	---

<p style="text-align: center;">CESU</p>	<p>NIVEAU B : CONCEPTION DE PROCÉDURES EXPÉRIMENTALES CHEZ LE RONGEUR</p> <p>Objectifs Acquérir la formation réglementaire requise pour obtenir l'autorisation d'expérimenter sur animaux vivants et concevoir des procédures (selon le décret du 19 octobre 1987 modifié par le décret du 7 février 2013) et la mise en pratique des gestes de base.</p> <p>Conditions d'admission Titulaire d'un master 1 (bac+4) dans le domaine des sciences biologiques, - et/ou titulaire du diplôme de pharmacien, médecin, vétérinaire ou odontologue - et/ou bac+2 et 5 ans de pratique professionnelle (sur dossier)</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscriptions exclusivement en ligne Mail : pharmacie-formation-afis@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p style="color: green;">2 semaines / 62 heures</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p style="color: green;">Du 06 janvier au 18 janvier 2025</p>	<p>Tarif formation initiale : 450.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 900.00 €</p>
--	--	--	---

<p>CESU</p>	<p>FONDAMENTAUX POUR LA MODÉLISATION ET LA SIMULATION EN PHARMACOCINÉTIQUE / PHARMACODYNAMIE</p> <p>Objectifs L'objectif de la formation est l'acquisition par les participants des connaissances théoriques et pratiques fondamentales pour comprendre les principes de la pharmacométrie.</p> <p>Conditions d'admission Un diplôme de master ou équivalent est obligatoire. Une connaissance préliminaire de la pharmacocinétique est un pré-requis. Des bases scientifiques générales (mathématiques, biologie, chimie) sont également nécessaires.</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + Examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Florence GATTACCECA Tél. : 04 91 32 46 70 Mail : florence.gattacceca@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>2 semaines / 60 heures</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>Du 10 au 28 mars 2025</p>	<p>Tarif formation initiale : 750.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1500.00 €</p>
<p>CESU</p>	<p>PERFECTIONNEMENT DANS LA MODÉLISATION PHARMACOCINETIQUE BASÉE SUR LA PHYSIOLOGIE</p> <p>Objectifs L'objectif de la formation est la maîtrise par les participants des concepts et outils in silico pour les modèles PBPK</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + Examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Florence GATTACCECA Tél. : 04 91 32 46 70 Mail : florence.gattacceca@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>2 semaines / 60 heures</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>Du 19 mai au 06 juin 2025</p>	<p>Tarif formation initiale : 750.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1500.00 €</p>

<p>CESU</p>	<p>COLLABORATION INTERPROFESSIONNELLE EN SANTÉ, SERVICES SOCIAUX ET EN PARTENARIAT AVEC LE PATIENT</p> <p>Objectifs Développer des habiletés de base en collaboration interprofessionnelle et en partenariat patient</p> <p>Conditions d'admission Etudiant régulièrement inscrit à la Faculté de Pharmacie de Marseille</p> <p>Contrôle des connaissances Contrôle continu</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Guillaume HACHE Mail : guillaume.hache@univ-amu.fr Tél. : 04 91 83 55 52</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>60h en formation hybride</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>De septembre 2024 à juin 2025</p>	<p>Tarif formation initiale :</p> <p>Gratuit</p> <p>Tarif formation continue :</p> <p>Non applicable</p>
--------------------	--	---	--

<p>CESU</p>	<p>EDUCATION THÉRAPEUTIQUE COMMUNICATION PHARMACIEN / PATIENT ET TÉLÉSOINS</p> <p>Objectifs Acquérir des bases de communication, approfondir et mettre en œuvre ses connaissances en éducation du patient et en entretien motivationnel pour aider les patients à adopter des comportements favorables à leur santé en entretien présentiel ou en télé-soins</p> <p>Conditions d'admission Diplôme de Docteur en Pharmacie</p> <p>Contrôle des connaissances Oral + Mémoire + Stage</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Pr Stéphane HONORE Tél. : 04 91 83 55 07 Mail : stephane.honore@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>32 semaines</p>	<p>Tarif formation continue :</p> <p>2369.00 €</p>
--------------------	--	--	---

<p>CU</p>	<p>AUDITEUR INTERNE EN BIOLOGIE MÉDICALE</p> <p>Objectifs Apprendre à réaliser des audits dans les laboratoires de Biologie Médicale selon les normes et référentiels en vigueur</p> <p>Conditions d'admission Être titulaire du CU de technicien de laboratoire qualicien de la Faculté de Pharmacie d'Aix-Marseille.</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + contrôle continu</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Elise LOMBARD Tél. : 04 91 83 55 12 Mail : elise.lombard@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>60 heures sur 10 jours</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>De septembre 2024 à juin 2025 De 10h à 17h</p>	<p>Tarif formation continue : 1300 €</p>
------------------	--	--	---

<p>CU</p>	<p>TECHNICIEN DE LABORATOIRE QUALITICIEN</p> <p>Objectifs Délivrer aux techniciens de laboratoires de Biologie Médicale un enseignement leur permettant de mettre en place un système de management de la qualité dans leur laboratoire conformément aux référentiels réglementaires et normatifs (normes NF/EN/ISO 15189 et 22870)</p> <p>Conditions d'admission Technicien de laboratoire en activité dans un LBM</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + oral + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Elise LOMBARD Tél. : 04 91 83 55 12 Mail : elise.lombard@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>60 heures sur 10 jours</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>De septembre 2024 à juin 2025 De 8h30 à 19h</p>	<p>Tarif formation continue : 1100 €</p>
------------------	---	---	---

<p>DESU</p>	<p>PHARMACIE CLINIQUE ET LIEN VILLE HOPITAL APPLIQUÉ AU PARCOURS DE SOINS EN ONCOLOGIE ET EN GÉRIATRIE</p> <p>Objectifs Le DESU entend former les pharmaciens aux concepts et aux actes de pharmacie clinique afin d'accompagner les patients atteints de maladies chroniques dans le cadre de leur parcours de soins gériatrique ou en oncologie.</p> <p>Conditions d'admission Diplôme de pharmacien, interne en pharmacie hospitalière, étudiants en pharmacie ayant validé la 5^{ème} année d'étude.</p> <p>Contrôle des connaissances Oral + Ecrit + Mémoire + Soutenance de mémoire + Examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Pr Stéphane HONORE Tél. : 04 91 83 55 07 Mail : stephane.honore@ap-hm.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>24 semaines</p>	<p>Tarif formation initiale : 1034.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 2569.00 €</p>
--------------------	--	--	---

<p>DESU</p>	<p>ÉVALUATION DE L'INNOCUITÉ DES COSMÉTIQUES</p> <p>Objectifs - apporter les connaissances scientifiques et techniques requises pour réaliser l'évaluation de la sécurité des produits cosmétiques. - acquérir les bases toxicologiques, les méthodologies, les modèles cellulaires et méthodes alternatives liées à une démarche d'évaluation des risques</p> <p>Conditions d'admission Les professionnels intéressés au titre de la formation continue et les étudiants en pharmacie, médecine vétérinaire ou médecine, (ayant validé leur dernière année) - Ingénieurs - étudiants titulaires d'une Maîtrises-Sciences ou équivalent. Il est indispensable d'avoir, soit une première expérience dans l'industrie cosmétique ou pharmaceutique, soit d'avoir un projet de stage dans l'industrie concernée.</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + mémoire + soutenance + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire : Pr Philippe PICCERELLE - Tél. : 04 91 83 56 93 Mail : philippe.piccerelle@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>24 semaines</p>	<p>Tarif formation initiale : 1234.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 3569.00 €</p>
--------------------	---	--	---

<p>DESU</p>	<p>MAINTIEN ET SOINS À DOMICILE DE LA PERSONNE AGÉE</p> <p>Objectifs</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elargir le champ d'activité du pharmacien, pour participer activement au sein de l'équipesoignante pluridisciplinaire prenant en chargele patient âgé dans le Maintien à Domicile - Améliorer les connaissances du pharmacienpour apporter au patient tous les conseils concernant la mise en place, l'utilisation et la prise en charge des matériels nécessaires au maintien à domicile des patients âgés. - Maîtriser la réglementation, la tarification et le remboursement des actes pour le maintienà domicile - Donner au pharmacien des outils et méthodes pour faciliter la vie de tous les joursdu patient âgé et son insertion sociale. <p>Conditions d'admission</p> <ul style="list-style-type: none"> - Etudiant en pharmacie 5ème année validée - Diplôme d'état de docteur en Pharmacie - Diplôme de pharmacien <p>Contrôle des connaissances</p> <p>Oral + écrit + mémoire + soutenance 2 sessions d'examen : Octobre et juillet Examen de rapport de stage entre janvier et juin</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Secrétariat : Mme Marion LACRESSONNIERE Tél. : 04 91 83 56 74 Mail : marion.chastoul@univ-amu.fr Dr Edouard LAMY Tél. 04 91 83 55 22 Mail : edouard.lamy@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <ul style="list-style-type: none"> - 90h en présentiel réparties sur 30 demi-journée - 30h en distanciel de janvier à juin en milieu professionnel <p>Calendrier des enseignements</p> <p>De 9h à 12h et de 14h à 17h</p>	<p>Tarif formation initiale : 750.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1369.00 €</p>
--------------------	--	--	--

<p style="text-align: center;">DESU</p>	<p>MICRONUTRIMENTS, COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES ET SUBSTITUTS NUTRITIONNELS À L'OFFICINE : CONSEIL ET DÉVELOPPEMENT</p> <p>Objectifs Acquérir la maîtrise d'un conseil officinal micro nutritionnel individualisé qui soit adapté à chaque patient selon ses habitudes de vie, ses pathologies, ses traitements</p> <p>Conditions d'admission</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diplôme d'état de docteur en pharmacie - Diplômes d'Etat doctorat (Médecine, Pharmacie, Odontologie, Maïeuticien, Kinésithérapeute, Infirmier) - Etudiant 5ème année validée et /ou niveau Master - Autres formations initiales : sur dossier, projet professionnel et entretien <p>Contrôle des connaissances QCM en ligne + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Edwige TELLIER Tél. : 04 86 13 68 37 Mail : edwige.tellier@univ-amu.fr Secrétariat : Mme Marion LACRESSONNIERE Tél. : 04 91 83 56 74 Mail : marion.chastoul@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p style="text-align: center;">120 heures</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p style="text-align: center;">Du 09 janvier au 03 juillet 2025, principalement le jeudi</p>	<p>Tarif formation initiale : 784.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1369.00 €</p>
--	---	---	--

<p>DESU</p>	<p><i>NUTRITION ET SANTÉ</i></p> <p>Objectifs Acquérir et/ou actualiser des connaissances scientifiques et pratiques en nutrition et en alimentation : ⇒ mise en application dans un contexte professionnel, ⇒ acquisition des compétences requises pour répondre aux questions nutritionnelles grand public. ⇒ adapter et optimiser le conseil nutritionnel dans la prise en charge personnalisée de sa patientèle, selon l'âge, le sexe le niveau d'activité, les pathologies, les antécédents, les facteurs de risque</p> <p>Conditions d'admission - Diplômes d'Etat doctorat (Médecine, Pharmacie, Odontologie, Maïeuticien, Kinésithérapeute, Infirmier) - Etudiant 5^{ème} année validée et /ou niveau Master - Autres formations initiales : sur dossier, projet professionnel et entretien</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Estelle WOLFF Tél. 04 91 83 55 81 Mail : estelle.wolff@univ-amu.fr Guilliam GILLET Tél. : 04 91 83 55 12 Mail : guilliam.gillet@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>120 heures</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>A partir du 15 octobre 2024, un mardi tous les 15 jours De 9h à 17h</p>	<p>Tarif formation initiale : 800.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1300.00 €</p>
--------------------	--	---	--

<p>DESU</p>	<p>PETIT APPAREILLAGE EN ORTHOPÉDIE</p> <p>Objectifs Être capable d'évaluer la demande d'un patient et lui proposer du matériel adapté ou l'orienter vers une consultation médicale Pouvoir développer à l'officine une offre de petit appareillage et de fabrication d'orthèses sur mesure Être capable de donner des conseils adaptés aux patients quant à l'utilisation du matériel de l'appareillage dispensés Connaitre les pathologies nécessitant du petit appareillage Connaitre les matériels proposés sur le marché : intérêts, avantages/inconvénients et indications</p> <p>Conditions d'admission - Diplôme de pharmacien - Diplôme d'état de docteur en pharmacie - 6^{ème} année validée des études de pharmacie</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + mémoire + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Secrétariat : Mme Marion LACRESSONNIERE Tél. : 04 91 83 56 74</p> <p>Mail : marion.chastoul@univ-amu.fr Dr Edouard LAMY Tél. 04 91 83 55 22 Mail : edouard.lamy@univ-amu.fr Dr Emmanuelle TONNEAU-PFLUG Mail : emmanuelle.tonneau-pflug@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>4 semaines</p> <p>90h en présentiel (2 semaines du lundi au vendredi) en septembre ou mars</p> <p>30h en distanciel (août à octobre, ou février à avril)</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>1^{ère} période : Du 09 au 20 septembre 2024</p> <p>2^{ème} période : Février à avril 2025</p>	<p>Tarif formation initiale : 750.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1369.00 €</p>
--------------------	--	--	--

<p>DESU</p>	<p>QUALITICIEN EN BIOLOGIE MÉDICALE</p> <p>Objectifs Délivrer aux biologistes médicaux un enseignement théorique et personnalisé leur permettant de mettre en place un système de management de la qualité dans leur laboratoire conformément aux référentiels réglementaires et normatifs (normes NF/EN/ISO 15189 et 22870).</p> <p>Conditions d'admission Biologiste en activité dans un laboratoire de biologie médicale Etudiants en internat de Pharmacie et Médecine</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + mémoire + soutenance + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Elise LOMBARD Tél. : 04 91 83 56 42 Mail : elise.lombard@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>120 heures sur 13 jours</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>De septembre 2024 à juin 2025 De 8h30 à 19h</p>	<p>Tarif formation initiale : 1034.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 3900.00 €</p>
--------------------	---	---	---

<p>DESU</p>	<p>MODÉLISATION ET SIMULATION : MODÉLISATION PHARMACOCINÉTIQUE BASÉE SUR LA PHYSIOLOGIE POUR LA PHARMACOLOGIE ET LA TOXICOLOGIE</p> <p>Objectifs L'objectif de la formation est la maîtrise par les participants des concepts et outils in silico pour les modèles PBPK</p> <p>Conditions d'admission Un diplôme de master ou équivalent est obligatoire. Une connaissance préliminaire de la pharmacocinétique est un pré-requis. Des bases scientifiques générales (mathématiques, biologie, chimie) sont également nécessaires</p> <p>Contrôle des connaissances Ecrit + examen terminal</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Florence GATTACCECA Tél. : 04 91 32 46 70 Mail : florence.gattacceca@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>4 semaines / 120 heures</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>Du 10 mars au 06 juin 2025</p>	<p>Tarif formation initiale : 1500.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 3000.00 €</p>
--------------------	--	---	---

<p>DESU</p>	<p>IMAGERIE PRÉCLINIQUE IN VIVO POUR LA R&D / IN VIVO PRÉCLINICAL IMAGING FOR R&D</p> <p>Objectifs L'imagerie <i>in vivo</i> préclinique s'est considérablement développée en Europe ces dix dernières années : elle permet de réduire le nombre d'animaux nécessaires à l'obtention de résultats statistiquement et scientifiquement interprétables, tout en préservant le bien-être des animaux. Cette formation vise à compléter les connaissances fondamentales et l'expertise des participants dans ce domaine de l'imagerie in vivo préclinique et clinique.</p> <p>Conditions d'admission Etudes supérieures minimum niveau Master 1 validé. Recommandé : Niveau A ou B de formation de base à l'utilisation d'animaux à des fins scientifiques (ou équivalent européen/FELASA)</p> <p>Contrôle des connaissances Oral + Ecrit + Stage + Soutenance mémoire niveau + contrôle continu</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Pr Philippe GARRIGUE Mail : philippe.garrigue@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>140 heures</p> <p>4 semaines + 1 stage d'1 semaine</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>Formation organisée au fil des candidatures</p>	<p>Tarif formation initiale : 900.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 2500.00 €</p>
--------------------	---	---	--

<p>DESU</p>	<p>EXERCICE OFFICINAL : Option 1 : gestion de l'ENTREPRISE/ AIDE À L'INSTALLATION ; Option 2 : RECONVERSION PROFESSIONNELLE</p> <p>Objectifs Option 1 : Gestion de l'entreprise / aide à l'installation (assurer le développement stratégique de l'officine) <ul style="list-style-type: none"> • Acquérir ou approfondir ses connaissances dans le domaine de la gestion de l'officine pharmaceutique • Organiser le fonctionnement de l'officine et maîtriser l'environnement juridique et économique • Savoir définir une stratégie de développement de son officine et arriver à la mettre en œuvre • Maîtriser la mise en œuvre d'une politique managériale afin d'apporter stabilité pour l'entreprise et sécurité pour les patients • Construire un projet d'installation en officine en tant qu'adjoint Option 2 : Reconversion professionnelle <ul style="list-style-type: none"> • Les règles éthiques, déontologiques et pharmaceutiques • Les médicaments et les autres produits de santé (différentes classes pharmaceutiques) • Le conseil à l'officine et l'automédication • Les actes pharmaceutiques Conditions d'admission Etudiant 6ème année filière officine, uniquement pour l'Option 1 - Titulaire du Diplôme d'Etat de Docteur en Pharmacie ou du Diplôme de pharmacien (quelle que soit la filière suivie en formation initiale) pour l'Option 1 ET pour l'Option 2 </p> <p>Contrôle des connaissances <ul style="list-style-type: none"> • Module de Base (commun à l'Option 1 et 2) : écrit • Option 1 « Gestion de l'entreprise / aide à l'installation » : écrit, mémoire • Option 2 « Reconversion professionnelle » : écrit, rapport de stage </p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Caroline DUCROS Mail : caroline.ducros@univ-amu.fr Tél. : 04 91 83 55 95 </p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p style="text-align: center;">13 semaines</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p style="text-align: center;">Du 30 septembre 2024 au 25 décembre 2024</p>	<p>Tarif formation initiale :</p> <p>Tarif formation continue :</p> <p>Info en attente</p>
--------------------	--	---	---

<p>DU</p>	<p>STÉRILISATION ET DISPOSITIFS MEDICAUX</p> <p>Objectifs</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maîtriser la préparation d'un dispositif médical réutilisable (DMR) - Apprendre à manager une stérilisation (connaître et appliquer la réglementation, gérer les flux, l'architecture des locaux, le personnel, le processus en général) - Acquérir des connaissances sur l'instrumentation chirurgicale et l'utilisation pratique des DMR dans différentes spécialités chirurgicales. <p>Spécificité Permet d'obtenir l'habilitation à la conduite d'autoclave.</p> <p>Conditions d'admission</p> <ul style="list-style-type: none"> - Internes et Docteur en Pharmacie, Internes et Docteur en Médecine, Internes et Docteur en Odontologie, Préparateurs en Pharmacie, Infirmier diplômé d'Etat (IDE), Infirmier de bloc opératoire diplômé d'Etat (IBODE), Sages-femmes, Cadres de Santé, Ingénieurs hospitaliers et biomédicaux exerçant une responsabilité dans le domaine de la stérilisation hospitalière, Ingénieurs diplômés ou Techniciens supérieurs concernés par la stérilisation, Autres formation initiales (master, BTS, diplôme d'état) : sur dossier, entretien et projet professionnel. Toute demande d'inscription doit s'accompagner d'un CV et d'une lettre de motivation. <p>Contrôle des connaissances Ecrit + contrôle continu + examen terminal La validation de l'habilitation à la conduite d'autoclave repose sur la présence à la formation et les résultats à l'examen écrit.</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire :</p> <p>Pr Pascal RATHELOT Mail : pascal.rathelot@univ-amu.fr Dr Fanny MATHIAS Mail : fanny.mathias@univ-amu.fr Secrétariat : Mme Coline BABEL Tél. : 04 91 83 55 18 (après-midi uniquement) Mail : coline.babel@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignements</p> <p>E-learning réparti sur une période de 24 semaines + 3 sessions présentiel :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1^{ère} session : 2 jours mi-mars 2^{ème} session : 3 jours mi-avril 3^{ème} session : 3 jours début juin <p>Calendrier des enseignements Novembre 2024 à juin 2025</p>	<p>Tarif formation initiale : 800.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1669.00 €</p>
------------------	---	--	--

<p>DESIU</p>	<p>MÉDECINE MORPHOLOGIQUE ET ANTI-ÂGE (formation sur 2 ans)</p> <p>Public concerné Docteurs en médecine et chirurgie Internes inscrits en dernière année Médecins étrangers</p> <p>Objectifs Le vieillissement est devenu un sujet de santé publique, biologiquement et socialement préoccupant qui, par sa complexité et ses conséquences sur l'organisme, nécessite une appréhension médicale globale spécifique et complémentaire au travers d'une prise en charge transversale, multidisciplinaire, personnalisée, analysant l'homme et son environnement. En un peu moins d'un siècle, notre espérance de vie a presque doublé et une réponse doit y être apportée en termes de santé publique. S'ils ont permis d'accroître considérablement la longévité, les moyens de santé conventionnels doivent maintenant envisager une plus longue espérance de santé. Cette attente est importante tant de la part des patients que des praticiens, lesquels, chacun dans leur discipline, doivent pouvoir dépister les carences physiques et fonctionnelles liées à l'avancée en âge pour améliorer le processus du vieillissement et permettre à chacun de bien vieillir.</p> <p>Conditions d'admission Un CV et une lettre de motivation sont à envoyer au responsable d'enseignement afin d'obtenir un accord écrit à s'inscrire au probatoire du DIU L'examen probatoire consiste : - en la rédaction d'un avis synthétique sur un cas posé (10/20) - et la réponse à des QCM. (10/20) : 60 questions en 1 heure corrigées par lecture optique. Capacité d'accueil limitée : seuls les 80 premiers reçus au probatoire pourront s'inscrire en première année du DIU en métropole.</p> <p>LOCALISATION DES ENSEIGNEMENTS Antilles Guyane, Paris V, Toulouse, Marseille</p> <p>UNIVERSITES PARTENAIRES (DIU / DESIU) Aix-Marseille Université (AMU) Université Paris-Descartes Université des Antilles Université Toulouse III</p> <p>Contrôle des connaissances Examen probatoire (1h30) 1ère année : oral + écrit + examen terminal 2ème année : Oral + écrit + mémoire + soutenance de mémoire + examen terminal Examen probatoire : préparation : les 13 et 14 novembre 2024 examen probatoire : 06 décembre 2024</p> <p>Renseignements et pré-inscriptions obligatoire Dr Lydia HOURI, coordinatrice pédagogique Tél. : 06 09 47 11 61 Mail : houri.lydia@gmail.com</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>200 heures réparties en 8 modules sur 2 ans</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>A partir du 17 janvier 2025</p>	<p>Tarif formation initiale : 684.00 €</p> <p>Tarif formation continue : 1569.00 €</p>
---------------------	---	--	--

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">FORMATION COURTE</p>	<p>CHIRURGIE EXPERIMENTALE DU PETIT ET GROS ANIMAL DE LABORATOIRE</p> <p>Objectifs Cette formation est destinée à former les chercheurs aux actes chirurgicaux afin de leur donner les moyens de raffiner les procédures pour éviter la souffrance des animaux, et réduire le nombre d'animaux nécessaires en évitant leur mort imprévue.</p> <p>Conditions d'admission Titulaires d'un niveau A ou B pour l'utilisation d'animaux à des fins scientifiques</p> <p>Contrôle des connaissances En fin de session (épreuve écrite)</p> <p>Renseignements et pré-inscription exclusivement en ligne : <u>Mail</u> : pharmacie-formation-afis@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>5 jours</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p>1 à 3 sessions par an</p>	<p>Tarif : 1400 €</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">FORMATION COURTE</p>	<p>PRATIQUE DES ENTRETIENS PHARMACEUTIQUES (EP) POUR LES PATIENTS TRAITES PAR ANTICANCEREUX PAR VOIE ORALE</p> <p>Objectifs Transmettre les connaissances et les compétences nécessaires pour la pratique d'EP pour les patients traités par anticancéreux oraux en Officine</p> <p>Conditions d'admission En attente d'info</p> <p>Contrôle des connaissances En attente d'info</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Dr Felicia FERRERA Tél. : 06 74 38 84 85 <u>Mail</u> : felicia.ferrera@univ-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p><i>En attente</i></p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p><i>En attente</i></p>	<p>Minimum 140 € la demi-journée</p>

FORMATION COURTE	<p>BIOLOGIE DE LA PEAU APPLIQUEE A LA DERMOCOSMETOLOGIE</p> <p>Objectifs</p> <p>Compréhension de la biologie cutanée et des pathologies fréquents de la peau pour expliquer le mécanisme des molécules actives formulées en dermocosmétologie</p> <p>Conditions d'admission</p> <p>Techniciens, Responsables R et D, Marketing ou tout autre personne intéressée par la biologie cutanée</p> <p>Contrôle des connaissances</p> <p>Quiz ou QCM</p> <p>Renseignements et pré-inscription obligatoire Pr Philippe PICCERELLE ou Dr Alexandrine BERTAUD Tél. : 04.91.83.55.48 Mail : philippe.piccerelleniv-amu.fr et alexandrine.bertaudniv-amu.fr</p>	<p>Nombre total de semaines d'enseignement</p> <p>Enseignement sur 2 journées : 16h</p> <p>Calendrier des enseignements</p> <p><i>En attente</i></p>	
-------------------------	---	--	--