

# Liste des Masters 2

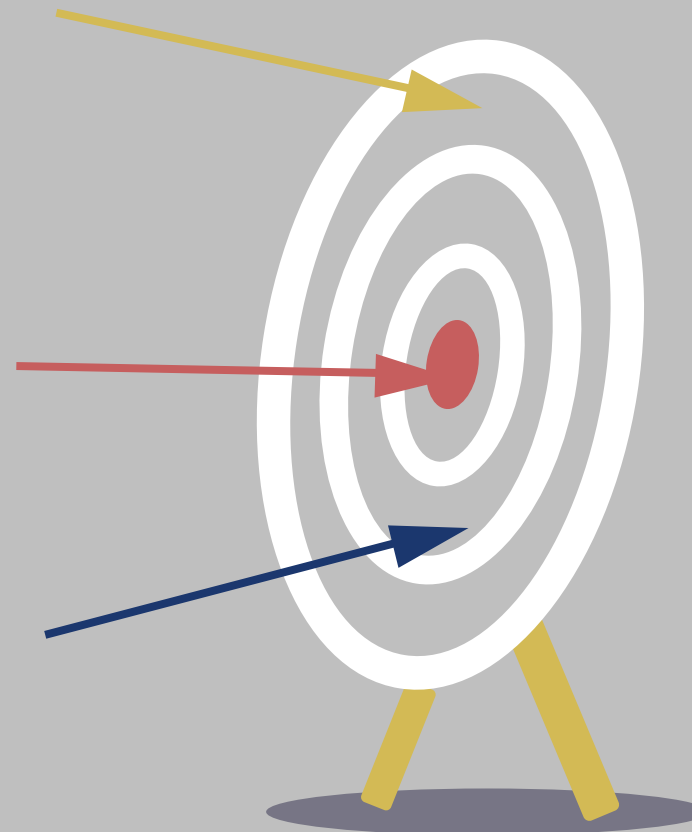
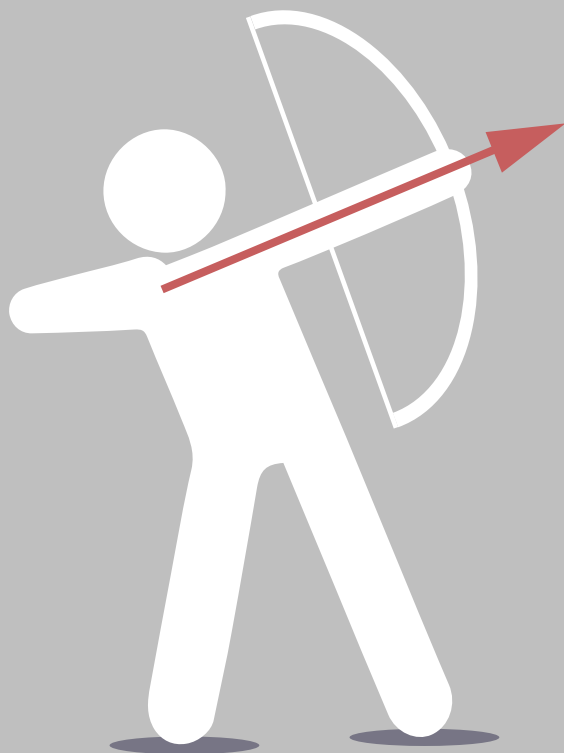
2020-2021



Disponibles dans les universités Françaises pour les étudiants  
en **Pharmacie Industrielle**

L'équipe de **Pharm&Cie** vous présente cette liste de Masters\* ainsi que leurs liens hypertextes pour vous aider dans vos choix de formation

*\*cette liste est cependant non-exhaustive et peut évoluer au cours de l'année.*



**Pour plus d'informations n'hésitez pas à consulter:**

<https://mastersdu.anepf.org/>



# Sommaire



- 1 - Recherche et Développement
- 2 - Formulation galénique
- 3 - Essais Cliniques
- 4 - Production
- 5 - Contrôle et Assurance Qualité
- 6 - Biotechnologies & Biothérapies
- 7 – Marketing & Management
- 8 - Cosmétologie
- 9 - Hygiène, Sécurité et Environnement
- 10 - Affaires Réglementaires
- 11- Dispositifs médicaux
- 12- Divers



**Au dates limites de constitution et d'envoi des dossiers de candidatures !**



# I- Recherche & Développement



Ville	Master(s) proposé(s)
<b>Amiens</b>	<u>Infectiologie et Cancérologie</u>
	<u>Neurosciences du développement, de la cognition et des addictions</u>
	<u>Stratégies thérapeutiques cardiovasculaires et osseuses</u>
<b>Angers</b>	<u>Nanomédecines et R&amp;D pharmaceutique</u>
	<u>Parcours polymères et principes actifs d'origine naturelle</u>
<b>Besançon</b>	<u>Signalisation cellulaire et moléculaire</u>
	<u>Physiologie, Neurosciences et Comportement</u>
<b>Bordeaux</b>	<u>Sciences du médicament et des produits de santé</u> -Parcours Analyse chimique et contrôle qualité du médicament et autres produits de santé -Parcours conception d'outils thérapeutiques et diagnostiques -International program: Analytical chemistry for drugs and natural products -Responsabilité et Management Qualité dans les industries de Santé -Sciences Pharmaceutiques et Pharmacotechnie hospitalière -Technologies pour la santé -Stratégies juridiques et économiques de mise sur le marché des produits de santé
	<u>Management international : Développement pharmaceutique, Production et Qualité opérationnelle</u>



# I- Recherche & Développement



Ville	Master(s) proposé(s)
<b>Caen</b>	<a href="#"><u>Parcours Développement clinique du médicament · DCM</u></a>
	<a href="#"><u>Drug Design</u></a>
	<a href="#"><u>Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées</u></a>
	<a href="#"><u>Sciences des comportements</u></a>
	<a href="#"><u>Signalisation &amp; fonction en conditions pathologiques</u></a>
<b>Clermont Ferrand</b>	<a href="#"><u>Master Sciences du Médicament et des produits de santé</u></a>
	<a href="#"><u>Master Biologie Santé</u></a>
<b>Grenoble</b>	<a href="#"><u>Méthodes innovantes de développement et d'individualisation pharmacologique</u></a>
<b>Lilles</b>	<a href="#"><u>Conception, Synthèse, Evaluation et Selection des Principes Actifs</u></a>
<b>Limoges</b>	<a href="#"><u>Biologie-Santé - Développement de produits de santé</u></a>
<b>Marseille</b>	<a href="#"><u>Ingénierie de la Santé : Médicaments et Produits de Santé, option Drug Design</u></a>



# I- Recherche & Développement



Ville	Master(s) proposé(s)
<b>Montpellier</b>	<u>Chimie Médicinale Translationnelle</u>
	<u>Développement des produits de santé : qualité et sécurité</u>
	<u>Biologie Structurale et Conception Rationnelle de Molécules Bioactives</u>
	<u>Aging et stratégie Anti-Âge</u>
	<u>Management des opérations cliniques &amp; data management</u>
<b>Poitiers</b>	<u>Essais cliniques, médicaments et produits de santé</u>
<b>Reims</b>	<u>Spécialité Chimie, Substances Naturelles et Médicament</u>
<b>Rennes</b>	<u>Biologie Moléculaire et Cellulaire</u>
	<u>Modélisation en pharmacologie clinique et épidémiologie</u>
<b>Besançon - Dijon Paris Sud - Tours</b>	<u>Relation hôte-greffon</u>
<b>Strasbourg</b>	<u>Pharmacologie &amp; toxicologie</u>
	<u>Recherche et Développement Pharmaceutique (RetD)</u>



# I - Recherche & Développement



Ville	Master(s) proposé(s)
Lyon	<u>Cancérologie [UCBLI &amp; VetAgro Sup]</u>
	<u>Science du médicament - Parcours Innovations pharmaceutiques &amp; développement analytique</u>
	<u>Ciblage thérapeutique &amp; épithélium</u>
	<u>Sciences du médicament et des produits de santé - Pharmacie vétérinaire</u>



# I- Recherche & Développement – PARIS



Ville	Masters proposé
<b>Paris Descartes</b>	<a href="#"><u>Catalogue des Masters 2 Paris-Descartes</u></a>
<b>Paris Saclay</b>	<a href="#"><u>Biologie appliquée à l'innovation thérapeutique et diagnostique</u></a>
	<a href="#"><u>Biologie, Physiologie, Pharmacologie de la respiration et du sommeil</u></a>
	<a href="#"><u>Biologie, Physiopathologie, Pharmacologie du cœur et de la circulation</u></a>
	<a href="#"><u>Biotechnologie Pharmaceutique et thérapies innovantes</u></a>
	<a href="#"><u>Chimie Pharmaceutique</u></a>
	<a href="#"><u>Development of Drugs and Health Products</u></a>
	<a href="#"><u>Développement et Enregistrement International des Médicaments et autres produits de santé</u></a>
	<a href="#"><u>Microbiologie (bactéries, virus, parasites) : Microbiotes, agents pathogènes et thérapeutiques anti-infectieuses</u></a>
	<a href="#"><u>Pharmacologie Préclinique, Pharmacologie clinique et Pharmacocinétique</u></a>
	<a href="#"><u>Pharmacotechnie et Biopharmacie</u></a>
<a href="#"><u>Recherche et développement en stratégies analytiques</u></a>	





## II- Formulation Galénique

Ville	Master(s) proposé(s)
<b>Grenoble</b>	<u>Pharmacie industrielle, Formulation, Procédés et Production</u>
<b>Lille</b>	<u>Pharmacie galénique industrielle</u>
<b>Lyon</b>	<u>Master Ingénierie de la Santé : Développement et Production Pharmaceutiques (DPP)</u>
	<u>Physiologie, Biodisponibilité, Pharmacologie Cutanées</u>
<b>Strasbourg</b>	<u>Initiation au médicament et à la pharmacie galénique</u>



# III - Essais Cliniques

Ville	Master(s) proposé(s)
Lyon	<u>Evaluation Clinique</u>
Montpellier	<u>Gestion et Evaluation des essais thérapeutiques</u>
	<u>Management des opérations cliniques et Data Management</u>
Nantes	<u>RC - Recherche Clinique</u>
	<u>MPCE - Modélisation en Pharmacologie Clinique et Epidémiologie</u>
Rennes	<u>Recherche Clinique</u>



# IV- Production



Ville	Masters proposé
Bordeaux	<a href="#">Développement pharmaceutique, Production et Qualité opérationnelle</a>
Grenoble	<a href="#">Pharmacie industrielle formulation, procédés, production (PIF2P)</a>
Lyon	<a href="#">Analyse et Contrôle, Parcours Suivi Analytique des Procédés</a>
	<a href="#">Bioproduction et Contrôles Microbiologiques (BIOP)</a>
	<a href="#">Développement et Production Pharmaceutiques (DPP)</a>
Montpellier	<a href="#">Master Ingénierie de la Santé</a>
Nancy	<a href="#">BioSciences et Ingénierie de la Santé</a>
	<a href="#">Double diplôme ingénieur-pharmacien, filière PharmaPlus [ENSIC &amp; CFA LEEM]</a>
Paris Saclay	<a href="#">TECHNOLOGIE ET MANAGEMENT DE LA PRODUCTION PHARMACEUTIQUE</a>
Reims	<a href="#">Production et Contrôle des médicaments et des cosmétiques</a>
	<a href="#">Chimie des substances naturelles et médicaments : Parcours Production et Valorisation Industrielle des Substances Naturelles</a>
Toulouse	<a href="#">PROCÉDÉS DE PRODUCTION ET QUALITÉ DES PRODUITS DE SANTÉ</a>
Strasbourg	<a href="#">Ingénierie Pharmaceutique</a>



## V- Contrôle et Assurance Qualité



Ville	Masters proposé
Bordeaux	<a href="#">Responsabilité et Management de la Qualité dans les industries de santé</a>
	<a href="#">Analyse chimique, contrôle du médicament et autres produits de santé</a> <a href="#">International program :Analytical Chemistry for Drugs &amp; Natural products</a>
Bourgogne	<a href="#">Assurance Qualité des Produits de Santé et Harmonisation internationale</a>
Dijon	<a href="#">Aliments Microbiologie Assurance Qualité (AMAQ)</a>
	<a href="#">TECHNOLOGIE ET MANAGEMENT DE LA PRODUCTION PHARMACEUTIQUE</a>
Lyon	<a href="#">MANAGEMENT DE LA QUALITÉ DES ORGANISATIONS</a>
	<a href="#">Analyse et Contrôle : Parcours Analyse Physico-chimique et Contrôle Règlementaire</a>
Montpellier	<a href="#">ANALYSE DES PRODUITS DE SANTÉ : QUALITÉ ET MÉTHODOLOGIE</a>
Paris Saclay	<a href="#">CONTRÔLE DE QUALITÉ DES MÉDICAMENTS</a>
	<a href="#">Management de la Qualité</a>



## V- Contrôle et Assurance Qualité

Ville	Masters proposé
<b>Paris Descartes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Qualité des médicaments</a></li><li>• <a href="#">Qualité Microbiologique</a></li><li>• <a href="#">Qualité des produits cosmétiques</a></li><li>• <a href="#">Qualité des aliments et des eaux</a></li></ul>
<b>Strasbourg</b>	<a href="#">Assurance Qualité Microbiologique des Produits de Santé</a>
	<a href="#">Analyse du Médicament</a>
<b>Grenoble</b>	<a href="#">Contrôle qualité - assurance qualité - méthodes de validation (CQAQMV)</a>
<b>Tour</b>	<a href="#">Qualité et Gestion des Risques en Santé (QGRS)</a>



## VI- Biotechnologies & Biothérapies



Ville	Masters proposé
<b>Grenoble</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Biotechnologies, Santé et Management</a> (Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 1)</li> <li>• <a href="#">Médicaments Biotechnologiques et Management</a> (Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 2)</li> <li>• <a href="#">Industrie du diagnostic in vitro</a> (Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 3)</li> <li>• <a href="#">Technologies, Réglementation, Sécurité</a> (Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 4)</li> <li>• <a href="#">M2 SMB - Médicaments biotechnologiques</a></li> <li>• <a href="#">M2 SMB - Thérapie cellulaire, génique et ingénierie tissulaire</a></li> </ul>
<b>Lyon</b>	<a href="#">Bioproduction et Contrôles Microbiologiques (BIOP)</a>
<b>Montpellier</b>	<a href="#">Master Biotin - MANAGEMENT DE PROJETS ET INNOVATION</a>
<b>Paris Saclay</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">BIOTECHNOLOGIE PHARMACEUTIQUE ET THÉRAPIES INNOVANTES</a></li> <li>• <a href="#">PHARMACOTECHNIE ET BIOPHARMACIE</a></li> <li>• <a href="#">BIOLOGIE APPLIQUÉE À L'INNOVATION THÉRAPEUTIQUE ET DIAGNOSTIQUE</a></li> </ul>
<b>Poitiers</b>	<a href="#">Production et Parcours Génie physiologique, biotechnologique et informatique</a> (Master Ingénierie de la santé) des médicaments et des cosmétiques



## VI- Biotechnologies & Biothérapies



Ville	Masters proposé
<b>Strasbourg</b>	<a href="#">Biotechnologies</a>
<b>Nantes</b>	<a href="#">Master 2 Biothérapies et Médicaments de Thérapie Innovante</a>
<b>Besançon</b>	<a href="#">Master Santé - Des lipoprotéines aux thérapies innovantes</a>
<b>Rouen</b>	<a href="#">Master Sciences du Médicament et des Produits de Santé, Industrialisation en Biotechnologies</a>
<b>Tour</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">M2-Tours-Mention Sciences du vivant-Parcours Immunité et Biomédicaments</a></li><li>• <a href="#">MASTER Sciences, Technologies, Santé MENTION Sciences du vivant PARCOURS Management des bioproductions</a></li><li>• <a href="#">Master 2 Infectiologie cellulaire et moléculaire, vaccinologie, anticorps thérapeutiques</a></li><li>• <a href="#">Immunothérapie et anticorps thérapeutiques</a></li></ul>



## VII- Marketing & Management

Ville	Masters proposé
Dijon	<a href="#">Management Opérationnel et International des Industries des SantE - MOI<sup>2</sup>SE</a>
ESCP	<a href="#">Management pharmaceutique et des biotechnologies</a>
	<a href="#">Stratégies Marketing Communication dans un monde digital</a>
ESSEC	<a href="#">Mastère Spécialisé<sup>®</sup> Marketing Management et Digital (MMD) DE LA QUALITÉ DES ORGANISATIONS</a>
ESC Grenoble	<a href="#">Mastère Spécialisé Management des Entreprises de Biotechnologies &amp; Pharmacie</a>
HEC	<a href="#">Mastère Spécialisé Intelligence Marketing</a>
Rouen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Management des Organisations Sanitaires et Médico-Sociales, Sanitaire</a></li> <li>• <a href="#">Management et Administrations des Entreprises, Management Général (Double compétence)</a></li> </ul>





## VII- Marketing & Management

Ville	Masters proposé
<b>IMIS Lyon</b>	<a href="#"><u>MASTÈRE EN MARKETING ET MANAGEMENT DES INDUSTRIES DE LA SANTÉ</u></a>
<b>EM Lyon</b>	<a href="#"><u>Mastère Spécialisé ® Transformation Digitale, Marketing &amp; Stratégie</u></a>
<b>Montpellier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#"><u>MANAGEMENT DE PROJET, MARKETING DE PRODUITS DE SANTÉ (MPPS) DE LA QUALITÉ DES ORGANISATIONS</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>MANAGEMENT DE PROJET EN ENVIRONNEMENT-SANTÉ (MPES)</u></a></li> </ul>
<b>Nantes</b>	<a href="#"><u>Marketing des produits et services de santé</u></a>
<b>Paris Marie et Pierre Curie</b>	<a href="#"><u>Marketing de la Santé</u></a>
<b>Paris Dauphine</b>	<a href="#"><u>Economie et Gestion de la santé</u></a>
<b>Paris Saclay</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#"><u>Market Access et Evaluation médico-économique</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Marketing Pharmaceutique</u></a></li> </ul>
<b>Toulouse TBS</b>	<a href="#"><u>Manager Marketing et Commercial dans les Industries de Santé</u></a>
<b>Versailles</b>	<a href="#"><u>Marketing et Santé</u></a>
<b>Sorbonne</b>	<a href="#"><u>Entrepreneuriat et Projets Innovants en Santé</u></a>



## VIII- Cosmétologie



Ville	Master(s) proposé(s)
Lyon	<u>Cosmétologie Industrielle</u>
Marseille	<u>Derma-Cosmétologie</u>
Montpellier	<u>Parcours CPPS : Conception et Production des Produits de Santé - Cosmétologie.</u>
	<u>Master Sciences du Médicament : Aging et Stratégies Anti-age</u>
Nantes	<u>Topiques et Cosmétiques</u>
Paris Saclay	<u>DÉVELOPPEMENT COSMÉTIQUE : DU CONCEPT À LA MISE SUR LE MARCHÉ</u>
Paris Descartes	<u>Qualité des Produits Cosmétiques</u>



# IX- Hygiène, Sécurité et Environnement

Ville	Master(s) proposé(s)
Bordeaux	<a href="#">Eau, Santé et Environnement</a>
Caen	<a href="#">Ecotoxicité et Biodiversité</a>
Marseille	<a href="#">Prévention des risques et Nuisances Technologiques</a>
Montpellier	<a href="#">Contaminants, Eau et Santé</a>
	<a href="#">Management de Projet en Environnement - Santé MPES</a>
Paris Saclay	<a href="#">SANTÉ PUBLIQUE ET RISQUES SANITAIRES EN ENVIRONNEMENT GÉNÉRAL</a>



# X- Réglementaire



Ville	Masters proposé
Bordeaux	<a href="#">Stratégies Juridiques et Economiques de mise sur le marché des produits de santé</a>
Lille	<a href="#">M2 AREIPS : Spécialité Du domaine Santé et Sport ; Mention Science du médicament</a>
Montpellier	<a href="#">Master 2 Sciences du Médicament – Parcours Environnement Règlementaire International des Entreprises et Produits de Santé (ERIEPS)</a>
Paris Saclay	<a href="#">Affaires Règlementaires des Industries de Santé</a>
	<a href="#">Développement et enregistrement international des médicaments &amp; autres produits de santé</a>
Paris Descartes	<a href="#">Droit des Industries des Produits de Santé</a>
Poitiers	<a href="#">Droit de la santé</a>
Strasbourg	<a href="#">Réglementation et Droit Pharmaceutiques</a>



## XI- Dispositifs Médicaux

Ville	Master(s) proposé(s)
<b>Besançon</b>	<u><a href="#">INTERNATIONAL MASTER IN BIOMEDICAL ENGINEERING</a></u>
<b>Grenoble</b>	<u><a href="#">PARCOURS MODÈLES, INNOVATION TECHNOLOGIQUE, IMAGERIE - Master Ingénieur de la Santé</a></u>
<b>Lilles</b>	<u><a href="#">Dispositifs Médicaux et Biomatériaux :</a></u>
<b>Montpellier</b>	<u><a href="#">DISPOSITIFS MÉDICAUX : DE LA CONCEPTION À LA COMMERCIALISATION DMCC</a></u>
<b>Nantes</b>	<u><a href="#">Biomatériaux et Dispositifs Médicaux : de la conception à la mise sur le marché</a></u>
<b>Paris Saclay/Sud</b>	<u><a href="#">Dispositifs Médicaux : Evaluation, Enregistrement et Vigilance</a></u>



## XII – Divers



Ville	Master(s) proposé(s)
<b>Bordeaux</b>	<u>Pharmaco-épidémiologie et Pharmacovigilance</u>
<b>Limoges</b>	<u>Santé publique - Neuroépidémiologie et parasitologie tropicales</u>
	<u>Distribution Pharmaceutique</u>
<b>Montpellier</b>	<u>NUTRITION ET SCIENCES DES ALIMENTS</u>
	<u>NEURO-PROTHÈSES SENSORIELLES ET MOTRICES</u>
<b>Tours</b>	<u>Infectiologie cellulaire et moléculaire, vaccinologie, anticorps thérapeutiques</u>



**Masters M2 Pluridisciplinaires**

