

## Les anciennes promotions

### Promotion 2018-2019



/\*\*/ .custom-justified {text-align:justify;} /\*\*/

**Camille Estevenin** est diplômée de l'IEP de Strasbourg et titulaire d'un Master de Droit des produits de santé et Politiques de santé de l'Université de Droit et de Pharmacie de Strasbourg. Après plusieurs expériences en France, au Mexique et au Vietnam, au sein de bureaux d'études spécialisés dans le conseil et l'assistance technique au secteur de

la santé et de l'agriculture dans les pays à bas et moyen revenus, elle souhaite se spécialiser dans la gestion intégrée des risques sanitaires dans les pays du sud. Le mastère spécialisé lui permettra de développer une aptitude au travail en interdisciplinarité pour la résolution des problèmes complexes que représentent les risques sanitaires situés à l'interface entre l'homme, l'animal et l'environnement. Elle s'intéresse tout particulièrement aux maladies zoonotiques, y compris les différentes classes considérées sous les vocables de maladies émergentes, réémergences et négligées.

**Alan Patlán** est un médecin qui a effectué ses études de médecine à l'Université de Guanajuato au Mexique. Il a suivi plusieurs cours en santé publique et en chirurgie globale. Au cours de son service social il a participé en tant que professeur de santé publique à l'Université de Guanajuato, et parmi ses activités de recherche, il a collaboré avec des professeurs de l'Institut National de Santé Publique du Mexique et de l'IHME. En intégrant le Mastère Spécialisé, Alan souhaite approfondir ses connaissances et développer ses compétences en santé publique avec l'objectif de participer à l'innovation et la mise en œuvre des politiques de santé qui améliorent les systèmes de santé et contribuent à la couverture sanitaire universelle.

**Emma Olios** est interne en médecine interne à Paris et a pour projet de s'inscrire au DESC de pathologies infectieuses et tropicales à la rentrée 2019. Elle est titulaire d'un master 1 en microbiologie, virologie et immunologie de la Faculté Paris Descartes. Elle a choisi le Mastère Spécialisé de Santé Publique pour développer ses compétences en santé publique et en recherche clinique. En intégrant la spécialité Risque infectieux du mastère, Emma souhaite approfondir ses connaissances en maladies tropicales et vectorielles, en les abordant sous l'angle de l'épidémiologie. Elle souhaite travailler plus tard comme infectiologue en se spécialisant dans la santé des migrants et la médecine des voyages.

**Delphine Berthod**, médecin, s'est spécialisée en médecine interne et maladies infectieuses en Suisse. Ayant vécu plusieurs années de son enfance au Mali, elle a toujours eu à cœur de retourner contribuer à aider les populations les plus démunies, comme lors de stages et mission humanitaire en Afrique et Asie. Elle s'intéresse en général aux interactions entre les agents infectieux, l'humain et l'environnement dans différents contextes, du service hospitalier occidental au camp de réfugiés, et à la réponse de l'humain face à ces situations. Dans le futur elle aimerait collaborer avec des pays de l'Est ou du Sud, dans la lutte contre les épidémies mais aussi contre l'antibiorésistance.

**Hanifa Bouziri** est titulaire du Master anglophone AIV/AIRE (Approches Interdisciplinaire du Vivant) du CRI. Convaincue de la nécessité d'aborder les problématiques de Santé Publique de façon holistique, elle a complété sa formation par différents stages : étude de l'impact du climat sur la saisonnalité des infections invasives à pneumocoques en France (B2Phi, INSERM), étude des mutations responsables de la résistance aux antibiotiques chez *Mycobacterium tuberculosis* (Hôpital Cochin), mise en place d'un modèle statistique capable de prendre en compte simultanément les facteurs génétiques et environnementaux impliqués dans les prédispositions du cancer du sein (Institut Curie-Ecole des Mines) et étude de la résistances à l'infection médiée par le microbiote chez les poissons zèbres (Institut Pasteur). Le mastère spécialisé de Santé Publique lui permettra de renforcer sa compréhension des grands enjeux de santé et de sécurité sanitaire dans le monde, pour par la suite, pouvoir travailler dans la gestion des risques infectieux et la surveillance des maladies humaines et animales au sein des populations.

**Maylis Layan** est diplômée de l'École Normale Supérieure Paris-Saclay et du Magistère Européen de Génétique de l'Université Paris Diderot. Maylis a effectué plusieurs stages en recherche fondamentale sur l'implication du microbiote intestinal sur la santé humaine. Elle a développé un intérêt tout particulier pour les biostatistiques et la modélisation du microbiote au cours de ses expériences de recherche. Maylis rejoint le Mastère Spécialisé de l'École Pasteur/Cnam dans l'optique d'élargir ses connaissances et de relier l'étude du microbiote intestinal aux problématiques actuelles de santé publique.

**Julie Prudhomme** est titulaire d'un doctorat en génétique moléculaire et a travaillé comme chercheuse postdoctorale au pôle de virologie de l'Institut Pasteur de Dakar, où elle a participé à la fois aux activités de recherche et de santé publique touchant aux zoonoses virales, et plus particulièrement aux virus Ebola et Zika. Elle a ensuite pris part à des projets de recherche clinique portant sur le virus Epstein-Barr, au sein du service de microbiologie de l'hôpital Saint Louis. Julie souhaite, grâce au mastère de l'école Pasteur Cnam, renforcer ses connaissances en santé publique et en épidémiologie afin de s'investir pleinement, pour la suite de sa vie professionnelle, dans la gestion du risque infectieux.

**Fanny Velardo** est interne de Santé Publique en fin de 1ère année à Bordeaux. Titulaire du master 1 de Santé Publique de l'ISPED, elle a choisi cette spécialité dans le but de s'orienter vers l'épidémiologie de terrain et la médecine humanitaire. Elle a effectué un stage de 6 mois au Centre de Prévention des Infections associées aux soins où elle a géré les signaux des établissements. Elle a également effectué un stage de 6 mois en Prévention et Promotion de la Santé à l'ARS. Son choix d'effectuer le mastère spécialisé de l'école CNAM - Institut Pasteur s'est fait afin d'acquérir les connaissances nécessaires pour pouvoir travailler dans une ONG ou une instance humanitaire internationale, sur des thématiques touchant la prévention des maladies infectieuses et non infectieuses.

**Romain Gueneau** est interne en médecine interne avec une spécialisation en maladies infectieuses et tropicales. Etant intéressé par les pathologies tropicales il a notamment effectué un stage dans le service de dermatologie infectieuses à Cayenne. Il a décidé de faire ce mastère afin d'acquérir les outils et connaissances nécessaires à la recherche

épidémiologique. Plus tard il souhaiterait pouvoir poursuivre sa pratique clinique en infectiologie tout en participant à des projets de recherche épidémiologique en France et dans des pays en développement.

**Claire Leblanc** vient de terminer son internat de Pédiatrie à Paris, et est actuellement en train de se spécialiser en Maladies Infectieuses Tropicales Pédiatriques après avoir validé un DIU de Médecine Tropicale à Paris VI et un DIU de pathologie infectieuse pédiatrique. Elle est également membre de la société savante du Groupe de Pathologie Tropicale pédiatrique (Gp Trop) et fait des consultations de Mineurs Isolés Etrangers. Elle porte un intérêt particulier aux maladies négligées et la santé publique. Ce Mastère spécialisé lui permettra d'approfondir ses connaissances en infectiologie et épidémiologie dans la perspective de travailler ultérieurement avec les hôpitaux de Robert Debré et Jean Verdier en pédiatrie.

**Manon Benjdire** est étudiante en 6ème année de pharmacie à l'université de Caen. Après avoir effectué différents stages en recherche clinique et en vigilance, elle s'intéresse à l'épidémiologie et à l'organisation de l'offre de soins. Elle intègre le mastère pour s'orienter vers une carrière au sein des agences sanitaires.

**Alexandre Descamps** est interne en Santé publique et médecine sociale à Paris. Son internat lui a permis de s'investir dans le domaine de la veille et de l'alerte sanitaire et de s'initier aux spécificités de l'épidémiologie des maladies infectieuses et de l'analyse de risque. Il souhaite désormais développer des compétences dans le domaine de la vaccinologie et en particulier de la surveillance épidémiologique des maladies à prévention vaccinale.

**Lucie Adélaïde** est étudiante en 6ème année de pharmacie à la Faculté de Pharmacie de Châtenay-Malabry à l'Université Paris-Sud. Intéressée par le domaine de la Santé Publique et celui des maladies tropicales, elle a complété sa formation par un Master 1 de Santé Publique en parallèle de sa 4ème année de pharmacie. Elle a également effectué un stage au sein de l'Institut Pasteur de Guyane dans le Centre National de Recherche sur le Paludisme suivi d'un stage de recherche en Epidémiologie au sein de Danone Nutricia Research. Ce Mastère spécialisé lui mettra d'acquérir des connaissances solides dans les 2 domaines qui lui tiennent particulièrement à cœur : la santé publique et les maladies infectieuses.

Médecin de formation, **Dimbintsoa Rakotomalala Robinson** a réalisé un stage de 9 mois au sein de l'Unité Épidémiologie de l'Institut Pasteur de Madagascar dans le cadre de sa thèse de médecine. Il est aussi titulaire d'un Master en Médecine Tropicale et Santé Internationale (IFMT, Vientiane-Laos). Après ce diplôme, il a travaillé avec l'Institut de Recherche pour le Développement et la Faculté de Pharmacie de Vientiane au Laos sur plusieurs projets de recherche (Les barrières et facilitateurs de l'accès à la vaccination et les interventions contre le paludisme dans les régions frontalières du Mékong au Laos, et les relations migration/infections VIH au Laos). En intégrant le cursus Mastère spécialisé de Santé Publique, il souhaite approfondir ses connaissances en maladies infectieuses et tropicales tout particulièrement sous l'angle de la santé publique. Après cette formation, il souhaiterait travailler dans des ONG basées dans des pays tropicaux en développement ayant comme objectif principal de réduire la morbi-mortalité liée aux maladies infectieuses négligées.

**Stéphanie Antoniol** est médecin, spécialisée en médecine d'urgence. Elle exerce au sein du Service d'Accueil et d'Urgence de l'Hôpital Bichat-Claude Bernard en tant que Chef de Clinique. Forte d'une expérience de management de gestion du flux de patients, impliquée dans l'enseignement, Stéphanie a également été confrontée à de nombreuses situations de crises inhérentes à un hôpital référent NRBC. L'objectif de ce master est pour elle de contribuer aux activités de recherche du service et de promouvoir la prévention des maladies infectieuses.

**Maheninasj Rakotondrainipiana** est médecin. Après ces études, elle a intégré l'Unité d'Epidémiologie et de Recherche Clinique au sein de l'Institut Pasteur de Madagascar. Elle a participé à la coordination clinique de trois projets de recherche: un essai clinique sur la malnutrition aigüe modérée chez les enfants de 6 mois à 2 ans (2016), une étude sur la physiopathologie du syndrome d'entéropathie environnementale pédiatrique chez les enfants de 2 ans à 5 ans (2017/2018) et une étude sur la prévalence de l'infection tuberculeuse chez les enfants de moins de 12 ans (2018). Elle vient de valider cette année un DU en Méthodes et pratique en épidémiologie de l'ISPED (Université de Bordeaux). Passionnée d'épidémiologie et de recherche clinique, Mahenina aimerait axer ses activités vers la recherche clinique après le mastère spécialisé et souhaiterait enchaîner sa formation par un doctorat.

**Tatiana Ticona** a orienté sa formation et son parcours professionnelle au domaine de la solidarité internationale. Passionnée du secteur de la santé, elle a travaillé pendant plusieurs années dans l'administration et la coordination de projets de santé pour l'ONG Médecins Sans Frontières. Avec une licence orientée au développement international et un master en politiques publiques, elle souhaite renforcer ses capacités professionnelles avec le Mastère spécialisé de santé publique de l'Ecole Pasteur-Cnam pour ainsi contribuer davantage au secteur de la santé.

## Découvrir les anciennes promotions:

[Promotion 2017-2018](#)  
[Promotion 2016-2017](#)  
[Promotion 2015-2016](#)  
[Promotion 2014-2015](#)  
[Promotion 2013-2014](#)  
[Promotion 2012-2013](#)  
[Promotion 2011-2012](#)  
[Promotion 2010-2011](#)  
[Promotion 2009-2010](#)  
[Promotion 2008-2009](#)

### Inscriptions

Les candidatures pour l'année 2020-2021 du Mastère spécialisé de santé publique sont ouvertes  
+ Plus d'informations sur la page [Inscriptions](#)

### Association A3PC

L'**Association des Anciens Auditeurs de l'Ecole Pasteur/Cnam - A3PC** a pour vocation de favoriser les échanges entre les anciennes et les nouvelles promotions afin de créer un réseau autour de l'école.

Les missions d'A3PC:

l'accueil et l'orientation des nouveaux élèves;  
l'animation du réseau des élèves sur les réseaux sociaux et internet;  
l'organisation d'évènements tels que le forum des métiers ou les conférences thématiques "déba'péro" sur des sujets de santé publique.

Pour contacter l'association: [a3pc.asso@gmail.com](mailto:a3pc.asso@gmail.com)

 <http://a3pcasso.wixsite.com/a3pc>

<http://ecole-pasteur.cnam.fr/les-anciennes-promotions--1019278.kjsp?RH=1394630616171>