

Formez-vous aux techniques qui vont révolutionner le diagnostic des maladies infectieuses

Diplôme Universitaire

Les agents infectieux à l'ère de la génomique

de la PCR aux applications du séquençage nouvelle génération (NGS)



Pour qui ?

- Médecins ou pharmaciens biologistes en vue d'une qualification supplémentaire, infectiologues
- Internes et Docteurs juniors des disciplines biologiques et en maladies infectieuses
- Ingénieurs du domaine de la santé

Pour quoi ?

Se former aux techniques génomiques disponibles pour le diagnostic et l'épidémiologie des maladies infectieuses (bactériennes, virales, fongiques et parasitaires) afin de faciliter leur implémentation dans les laboratoires de biologie médicale et le montage de projets de recherche.

Les + de la formation

- L'intervention de nombreux spécialistes, experts référents dans leur domaine (maladies infectieuses bactériennes, fongiques, virales ou parasitaires)
- Des modes d'apprentissage variés : enseignements théoriques, travaux dirigés de mises en pratique des connaissances acquises, conférences, temps d'échange, visite de laboratoire, escape game

Durée totale de la formation : 97,25 heures

5 sessions de 3 jours consécutifs entre janvier et juin

Prochaine rentrée : janvier 2026

Lieu de formation : Nantes Université

• Responsable pédagogique

Pr Florent MORIO, PU-PH en parasitologie et mycologie médicale, Nantes Université - CHU de Nantes

• Coordinateur pédagogique

Pr Stéphane CORVEC, PU-PH en bactériologie, Nantes Université - CHU de Nantes

• Intervenants-experts

Nantes Université : Audrey BIHOUEE, Céline BRESSOLLETTE, Guillaume CHAPELET, Stéphane CORVEC, Lise CRÉMET, Elisabeth GARNIER, Berthe-Marie IMBERT, Rose-Anne LAVERGNE, Sarah MARCHAND, Lenha MOBUCHON, Emmanuel MONTASSIER, Florent MORIO, Audrey RODALLEC

Hors Nantes Université : Alexandre ALANIO, Cécile ANGEBAULT, Alexandra AUBRY, Frédéric BARBUT, Antoine BERRY, Philippe BIAGINI, Françoise BOTTEREL, Marie-Elisabeth BOUGNOUX, Anthony BRETAUDEAU, Sylvain BRISSE, Vincent CATTOIR, Damien COSTA, Frédéric DALLE, Laurence DELHAES, Sarah DELLIÈRE, Marie DESNOS-OLLIVIER, Élodie DUBUS, Catherine DUNYACH-REMY, Vanessa ESCURET, Arnaud FEKKAR, Pierre-Edouard FOURNIER, Dea GARCIA-HERMOSO, Geneviève HERY-ARNAUD, Sandrine HOUZE, Hervé JACQUIER, Sophie JARRAUD, Laurence JOSSET, Solène LE GAL, Jérôme LE GOFF, Quentin LE HINGRAT, Laurence MILLON, Jean Luc PRETET, Jacques RAVEL, Stéphanie ROBIN, Christophe RODRIGUEZ, Étienne RUPPE, Maud SALMONA, Yvon STERKERS, Muhamed-Kheir TAHA, Thierry WIRTH

Les retours de la 1ère promotion (23-24)

« Formation très intéressante. Le choix des intervenants était très pertinent et permettait des échanges avec des spécialistes de la génomique. »

« Une formation complète et utile. Bien content d'avoir eu la chance d'y assister. »

« Merci d'avoir pris les choses en main côté infectieux, cette formation est rare sur le territoire d'où son succès ! »



satisfaction
100%



réussite
100%

En savoir plus et s'inscrire

Contact : Daria PINEAU

02 72 64 11 33

du.agents-infectieux@univ-nantes.fr



Voir la page d'information