

CONSULTATIONS DE GENETIQUE MEDICALE, ONCOGENETIQUE, CYTOGENETIQUE  
Département de Génétique

SITE DE POISSY  
POLE LOGISTIQUES MEDICO-TECHNIQUES  
Université Versailles – Saint-Quentin-en-Yvelines

Poissy, 1<sup>er</sup> juillet 2020



Pr François VIALARD  
Responsable du Département de  
Génétique

[francois.vialard@ght-yvelinesnord.fr](mailto:francois.vialard@ght-yvelinesnord.fr)

Secrétariat Médical

Tél 01.39.27.47.00  
01.39.27.51.55

[genetique.chips@ght-yvelinesnord.fr](mailto:genetique.chips@ght-yvelinesnord.fr)

Praticiens Hospitaliers

Dr Rodolphe DARD (PH)  
[rodolphe.dard@ght-yvelinesnord.fr](mailto:rodolphe.dard@ght-yvelinesnord.fr)

Dr Bérénice HERVE (PH)  
[berenice.herve@ght-yvelinesnord.fr](mailto:berenice.herve@ght-yvelinesnord.fr)

Dr Denise MOLINA-GOMES (PH)  
[denise.molina@ght-yvelinesnord.fr](mailto:denise.molina@ght-yvelinesnord.fr)

Dr Valérie SERAZIN (MCU-PH)  
[valerie.serazin@ght-yvelinesnord.fr](mailto:valerie.serazin@ght-yvelinesnord.fr)

Dr Aude TESSIER (Ass. Spé)  
[aude.tessier@ght-yvelinesnord.fr](mailto:aude.tessier@ght-yvelinesnord.fr)

Dr Maude VECTEN (Ass. Spé)  
[maude.vecten@ght-yvelinesnord.fr](mailto:maude.vecten@ght-yvelinesnord.fr)

Conseillère en Génétique

Mme Camille COHEN  
[camille.cohen@ght-yvelinesnord.fr](mailto:camille.cohen@ght-yvelinesnord.fr)

Ingénieur

Mme Christelle LE SCIELLOUR  
[christelle.lescicellour@ght-yvelinesnord.fr](mailto:christelle.lescicellour@ght-yvelinesnord.fr)

Cadre de Santé

Mme Séverine COGNARD  
Tél 01.39.27.51.08

Consultations de Pédiatrie  
Tél 01.39.27.56.00

Consultations CH Mantes-La-Jolie  
Tél 01.34.97.40.95

Le département de Génétique du CHI de Poissy St Germain en Laye recrute un assistant spécialiste à compter du **1<sup>er</sup> novembre 2020**. Le département est composé de trois unités, celle de Génétique Médicale, dirigée par le Dr Rodolphe DARD, celle de Génétique Moléculaire dirigée par le Dr Valérie SERAZIN et celle de Cytogénétique dirigée par le Pr François VIALARD. Le département se trouve au sein du Laboratoire de Biologie Médicale, dirigé par le Dr Valérie SERAZIN.

Le candidat devra participer aux **activités**:

1- **Hospitalières** : participation à l'activité du secteur de génétique pré et postnatale, participation aux staffs du service, participation à la démarche d'accréditation (ISO 15189) et interface avec les cliniciens (prestations de conseil, discussion clinico-biologique)

2- **De recherche** : Génétique de l'infertilité et nouvelles techniques en diagnostic prénatal

Une activité d'**enseignement** en Biochimie et Biologie Moléculaire à l'UFR des Sciences de la Santé Simone Veil, UVSQ peut être envisagée en fonction des souhaits du candidat.

L'activité de Génétique s'appuie sur une plateforme commune de Cytogénétique et de Génétique moléculaire conventionnelles, d'analyse chromosomique sur puce à ADN et de séquençage nouvelle génération. Le candidat aura accès à l'ensemble de ces plateformes et pourra être formé aux techniques qu'il ne maîtrise pas initialement. Si le candidat le désire, il pourra réaliser des consultations au sein de l'unité de Génétique Médicale.

**Profil du candidat :**

Docteur en Médecine ou en Pharmacie, titulaire d'un DES de Biologie Médicale ou de Génétique Médicale. Une expérience en Génétique moléculaire serait appréciée.

Merci d'envoyer votre CV et une lettre de motivation à Valérie SERAZIN ([vserazin@chi-poissy-st-germain.fr](mailto:vserazin@chi-poissy-st-germain.fr)) et/ou à François VIALARD : ([francois.vialard@uvsq.fr](mailto:francois.vialard@uvsq.fr)).