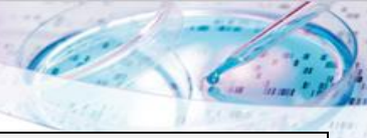




Intitulé de la formation / Ville		
SÉQUENÇAGE GÉNOMIQUE : de la prescription au rendu de résultat		
Nom du responsable		
Pr Sandra MERCIER et Pr Sylvie ODENT		
Mail de contact		
Sandra.MERCIER@chu-nantes.fr Sylvie.Odent@chu-rennes.fr		
Public		
	Prérequis (Exemple : Bac +3, débutant/confirmé/expert, etc.)	Principales compétences acquises
<input type="checkbox"/> Bioinformaticien		
<input type="checkbox"/> Biologiste - Chercheur <input type="checkbox"/> Biologiste médical		
<input checked="" type="checkbox"/> Chargé de parcours génomique	<i>Débutant/confirmé/expert pour la prescription sur AURAGEN et SeqOIA</i> Base de génétique Connaître la problématique du séquençage génomique	Permet de mieux comprendre le cadre des prescriptions sur les LBMMS AURAGEN et SeqOIA
<input type="checkbox"/> Clinicien généticien		
<input checked="" type="checkbox"/> Clinicien non généticien	(Futur) Prescripteur de séquençage haut débit (panel de gènes, <u>exome</u> ou <u>génom</u> e) <i>Débutant/confirmé/expert</i>	Apporte des outils face aux situations complexes rencontrées lors de la prescription ou du rendu de résultats de séquençage à haut débit (cadre législatif, prescription, conseil génétique, information à la parentèle VSI, donnée incidente)
<input checked="" type="checkbox"/> Conseiller en génétique	<i>Débutant/confirmé/expert</i>	Apporte des outils face aux situations complexes rencontrées lors de la prescription ou du rendu de résultats de séquençage à haut débit (cadre législatif, prescription, conseil génétique, information à la parentèle VSI, donnée incidente)
<input type="checkbox"/> Technicien		
<input type="checkbox"/> Autre :		



Format et contenu

Théorique

Pratique (précisez si stage, etc.)

Mise en situation de consultation de prescription et de rendu de résultats de séquençage haut débit, avec la participation d'acteurs professionnels.
Les participants jouent leur rôle de spécialiste prescripteur et les comédiens sont les patients.

Type de formation

 Continue

 Initiale

 DPC

 Autre : journée de formation

 Licence

 Licence professionnelle

 Master

 DIU

 FST

 Certificat

 Qualification

 Autre : journée de formation

Proposée par :

 Université

 FSMR

 Société savante

 AURAGEN/ SeqOIA

 Autre :

Durée de la formation

1 journée

Intérêt de cette formation dans le parcours génomique

(Répond à quels besoins ? Quel débouché ?)

Le séquençage haut débit (panel de gènes, exome ou génome) amène à des **situations complexes auxquelles il faut se préparer et ce d'autant qu'elles ont un cadre médico-légal.**

Cette journée de mises en situation permet aux **spécialistes prescripteurs de se former aux différentes problématiques qu'ils ont pu ou pourraient rencontrer (cadre législatif, prescription, conseil génétique, information à la parentèle VSI, donnée incidente)**. Ci-dessous quelques exemples de questions posées lors de ces consultations:

- Mon résultat est négatif donc ce n'est pas génétique ?
- Comme vous me faites un séquençage, je voudrais bien savoir s'il y a un risque de tomber sur un risque de cancer
- Vous me dites que ce n'est pas grave mais, mais j'aimerais quand même que l'on recherche la mutation pour le bébé que j'attends...

Lien

Teaser de la formation : https://youtu.be/5A_6QNoJzY

Avis des anciens élèves

(Disponible sur le site - Extrait de questionnaires de satisfaction)

La première session a été très appréciée :

- une grande satisfaction concernant la pertinence de la participation des acteurs professionnels ;
- 83%des participants ont déclaré qu'ils allaient mettre en application les acquis de cette formation.