

FQ Réanimation avancée néonatale et pédiatrique (RANP)

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Référence formation (à rappeler dans toute correspondance) : FQ-M25FQRAN

Responsable de l'enseignement : Dr Linda Maman

Responsable administrative : Isabelle Etienne

Forme de l'enseignement : en présentiel

Cette formation existe en 2 sessions au choix, en mars ou en juin.

. Pour vous inscrire, déposer votre candidature sur [CandidatOnLine](#)

OBJECTIFS

Cette formation qualifiante est conçue pour tous les professionnels de santé qui peuvent être impliqués individuellement ou au sein d'une équipe soignante dans la réanimation d'un enfant, nourrisson ou nouveau-né (que ce soit au sein d'une structure hospitalière ou non).

Cette formation permet de recevoir un certificat européen validé par l'ERC et valable 4 ans.

Elle a pour objectif de consolider les connaissances et la maîtrise des gestes nécessaires pour prendre en charge un enfant gravement malade durant les premières heures de la maladie et ainsi prévenir l'évolution vers l'arrêt cardiaque. L'accent est mis sur le travail en équipe autour d'une

prise en charge standardisée. La formation dure 2 jours pleins (avec présence obligatoire) et repose essentiellement sur l'entraînement à partir de scénarios réalisés sur des mannequins basse-fidélité.

COMPÉTENCES VISÉES

A l'issue de la formation, l'apprenant est capable de :

- * Reconnaître l'enfant gravement malade
- * Évaluer et prendre en charge les problèmes concernant la liberté des voies aériennes, la respiration (ventilation masque-ballon) et l'état circulatoire (prise en charge d'un état de choc, voie intra-osseuse, choc électrique)
- * Pratiquer de la réanimation de base (Basic Life Support ou BLS)
- * Prendre en charge un nouveau-né en détresse
- * Élaborer des scénarios d'entraînement à la prise en charge de l'arrêt cardiaque, du traumatisme sévère, et autres situations nécessitant un traitement immédiat
- * Pratiquer des soins post-réanimation, des transmissions et le transport

Programme

ORGANISATION

Référence formation : FQ-M25FQRAN

Volume horaire : 20 heures (2 jours)

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

Calendrier :

La Formation qualifiante RANP a deux sessions au choix :

Une les **22 et 23 mars 2021 (session 1)** et une les **29 et 30 juin 2021 (session 2)**

Lieu : Centre de simulation en santé de l'UFR de Médecine Paris Nord, Université de Paris, 20 rue du Département, 75018 PARIS (1er sous-sol de l'IUT)

CONTENU PÉDAGOGIQUES

1er jour :

08h30 – 08h45 : Présentation des instructeurs, informations par le directeur du cours

08h45 – 09h30 : Reconnaître l'enfant gravement malade (tout le groupe)

09h30 – 10h40 : Ateliers pratiques intégrés et techniques

10h40 – 10h55 : Pause

10h55 – 12h05 : Ateliers pratiques intégrés et techniques

10h05 – 12h20 : Démonstration de scénario ABC

12h20 – 13h20 : Repas (sur place)

13h20 – 14h20 : scénario ABC

14h20 – 15h20 : scénario ABC

15h30 – 15h35 : Pause

15h35 – 15h50 : Démonstration BLS nourrisson et enfant

15h50 – 17h00 : BLS de Base + avec VMB + PLS + Corps Etrangers

17h00 – 17h15 : Démonstration DSA

17h15 – 17h25 : Pause

17h25 – 17h45 : Démonstration NLS

17h45 – 18h20 : Scénarios NLS + KTVO

18h20 – 18h30 : Rencontres Mentor Mentees (IP)

2ème jour

08h00 – 08h15 : Introduction à la réanimation avancée par le directeur de cours

08h15 – 08h45 : Algorithme de l'ACR

08h45 – 09h05 : Démonstration scénario ACR en équipe

09h05 – 10h15 : Scenarios avancés Rythme défibrillables et non défibrillables

10h15 – 10h30 : Pause

10h30 – 10h50 : Démonstration scénario TRAUMA en équipe

10h15 – 12h20 : Scenarios ALS/Trauma

12h20 – 13h10 : Repas (sur place)

13h10 – 14h40 : Scenarios ALS/Trauma

14h40 – 15h00 : Démonstration scénario Transmissions et stabilisation

15h00 – 15h15 : Explication des tests par le directeur

15h15 – 15h30 : Pause / Débriefing tests

15h30 – 17h30 : Test Ecrit (QCM) + test pratique (scenario)

17h30 – 18h00 : Faculté

18h30 – 18h30 : Annonce des résultats, feed-back

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

Équipe pédagogique :

Ressources matérielles

Afin de favoriser une démarche interactive et collaborative, différents outils informatiques seront proposés pour permettre :

- * d'échanger des fichiers, des données
- * de partager des ressources, des informations
- * de communiquer simplement en dehors de la salle de cours et des temps dédiés à la formation.

MOYENS PERMETTANT DE SUIVRE L'EXÉCUTION DE L'ACTION ET D'EN APPRÉCIER LES RÉSULTATS

Au cours de la formation, le stagiaire émerge une feuille de présence par demi-journée de formation en présentiel et le Responsable de la Formation émet une attestation d'assiduité pour la formation en distanciel.

A l'issue de la formation, le stagiaire remplit un questionnaire de satisfaction en ligne, à chaud. Celui-ci est analysé et le bilan est remonté au conseil pédagogique de la formation.

Un questionnaire d'évaluation à froid est également envoyé au prescripteur de la formation (sous 6 mois), afin d'assurer un suivi sur l'impact de la formation sur le poste de travail.

Admission

Professionnels de santé impliqués individuellement ou au sein d'une équipe soignante, dans la réanimation d'un enfant, nourrisson ou nouveau-né (que ce soit au sein d'une structure hospitalière ou non)

Droits de scolarité :

Tarif unique, tout compris : **600 €**

Date de début de candidature : 18 déc. 2020

Date de fin de candidature : 30 janv. 2021

Date de début de la formation : 22 mars 2021

Et après ?

POURSUITE D'ÉTUDES

Vous pouvez toujours compléter ou acquérir de nouvelles compétences en vous inscrivant à d'autres diplômes d'université, des formations qualifiantes ou des séminaires.

Contacts

Responsable(s) pédagogique(s)

Linda Maman

dr.lindamaman@gmail.com

Contact administratif

Isabelle Etienne

isabelle.etienne@u-paris.fr

Assistant(e) de formation continue

Frédérique Barloy

01 57 27 86 36

frederique.barloy@u-paris.fr

En bref

Modalité(s) de formation

- Formation continue

Capacité d'accueil

24

Lieu de formation

Site Pajol

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation