

Attestation Universitaire d'Etudes Complémentaires

Intubation difficile

Durée : 3 jours

Jours des enseignements :

3 jours consécutifs
de 9 h 00 à 17 h 00

Dates des cours :
15, 16, 17, janvier 2025

Lieu :

A préciser

Droits d'inscription :

350 €uros

Pré-inscriptions :

Clôture le 16 décembre 2024

Lettre de motivation
+ CV (1 page)

à adresser au
Pr Eric WIEL

**Secrétariat du SAMU de
Lille, CHU de Lille**
AUEC Intubation Difficile
5 Av Oscar Lambret
59037 LILLE Cedex

† Inscriptions :

Département de FMC
Faculté de Médecine
Pôle Recherche
59045 LILLE Cedex

Tél. : 03 20 62 77 72
prescillia.goncalvesdasilva@univ-
lille2.fr

Fax : 03 20 62 34 84
<http://medecine.univ-lille2.fr>



Directeurs du diplôme

Professeur Eric WIEL
Docteur Christian ERB
Docteur Hervé MENU

Collaboration pédagogique

Pr Pierre Fayoux - Dr Cédric Gozé -

Objectif de l'enseignement

L'intubation difficile fait l'objet de conférences d'experts élaborant des algorithmes de prise en charge dans une démarche de maîtrise du risque. Les médecins anesthésistes-réanimateurs et les médecins urgentistes sont amenés dans leur pratique clinique à réaliser ce geste d'intubation endotrachéale, parfois dans un contexte d'urgence. La formation initiale de ces médecins donne une introduction pédagogique aux techniques de prise en charge de l'intubation difficile, mais le besoin d'une formation complémentaire associant une présentation actualisée des matériels et techniques disponibles ainsi que des techniques d'induction anesthésique est ressenti par ces médecins. Une mise en situation sur simulateur réaliste est une démarche pédagogique fondamentale permettant d'évaluer l'acquisition des techniques abordées sur le plan théorique.

Cet enseignement se fera en se basant sur les recommandations d'experts de la Société Française d'Anesthésie et de Réanimation.

Conditions d'inscription (limité à 20)

- Doctorat en Médecine : médecins Anesthésistes-Réanimateurs et médecins Urgentistes (titulaire du DESC de Médecine d'Urgence ou de la Capacité de Médecine d'Urgence).

Organisation de l'enseignement

L'enseignement s'organise sous la forme d'un séminaire de 3 jours comprenant théorie, ateliers et séances de simulation réaliste. L'enseignement est assuré par des Urgentistes et Anesthésistes-Réanimateurs et référents « Intubation Difficile ».

Contenu de l'enseignement

Anatomie des voies aériennes
La ventilation normale et la ventilation difficile
Technique d'intubation standard
Critères d'exposition et d'intubation difficiles
Techniques d'anesthésie
Gestion de l'intubation difficile :
- techniques d'aide à l'intubation
- techniques alternatives
Gestion de l'extubation
Spécificités de l'intubation difficile en pédiatrie suivi de cas cliniques
Ateliers :
- ventilation, positions
- dispositifs supra-laryngés
- abord trans-trachéal
Séances de simulation
Cas cliniques
Retour d'expérience

Evaluation des connaissances

Suivi assidu des enseignements- Evaluation sur mise en situation

AUEC intubation difficile

Mercredi 15 janvier 2025

9h45	Accueil des candidats	Pr E. Wiel Dr C. Erb, Dr H. Menu, Dr C Gozé,
10h-12h15	Pré-test Anatomie des voies aériennes (15 min) La ventilation normale et la ventilation difficile Monitoring Matériel et Technique d'intubation standard	Dr H.Menu Pr E. Wiel, Dr C. Gozé
14h-17h	Atelier : ventilation et intubation standard (prise de repères sur mannequin) Critères d'exposition et d'intubation difficiles Gestion de l'intubation difficile : technique d'aide (1) Atelier : technique d'aide (1)	Dr H. Menu, Dr C. Gozé Dr C. Erb, Pr E. Wiel

Jeudi 16 Janvier 2025

9h-12h	Gestion de l'intubation difficile : - techniques d'aide à l'intubation (2) et techniques alternatives - Atelier : technique d'aide (2) - Abord trans-trachéal (théorie)	Dr C. Erb, Dr C. Gozé Dr H.Menu, Pr E. Wiel
14h-17h	Spécificités de l'intubation difficile en pédiatrie et ateliers sur mannequins	Pr P. Fayoux, Pr E. Wiel

Vendredi 17 Janvier 2025

9h-12h	Gestion de l'intubation difficile - Atelier : abord trans-trachéal - Alternatives à l'intubation (autres DSG) - Atelier : DSG	Dr C. Erb, Dr C. Gozé, Dr H. Menu, Pr E. Wiel
14h-15h30	Gestion de l'extubation Pédagogie de l'ID Discussion autour d'un film (séance de simulation/apprentissage par l'erreur)	Pr E Wiel, Dr C Gozé Dr C Erb, Dr H Menu, Pr Wiel
15h30-16h	Post-test Retour d'expérience – Discussion avec les participants	Pr E. Wiel Dr H. Menu Dr C. Erb, Dr C. Gozé