

## Intubation difficile

**Durée :** 3 jours

**Jours des enseignements :**

3 jours consécutifs  
de 9 h 00 à 17 h 00

Dates des cours :  
14, 15, 16 janvier 2026

**Lieu :**

**A préciser**

**Droits d'inscription :**

**350 €uros**

**Pré-inscriptions :**

**Clôture le 16 décembre 2025**

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 2026

## Mercredi 14 janvier 2026

<b>9h45</b>	Accueil des candidats	Pr E. Wiel Dr C. Erb, Dr H. Menu, Dr C Gozé,
<b>10h-12h15</b>	Pré-test Anatomie des voies aériennes (15 min) La ventilation normale et la ventilation difficile Monitoring <b>Place de la pré-oxygénation à haut débit</b> Matériel et Technique d'intubation standard	Dr H.Menu Pr E. Wiel, Dr C. Gozé
<b>14h-17h</b>	Atelier : ventilation et intubation standard (prise de repères sur mannequin) Critères d'exposition et d'intubation difficiles <b>Place de l'échographie cervicale</b> 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 15 Janvier 2026

<b>9h-12h</b>	Gestion de l'intubation difficile : <ul style="list-style-type: none"><li>- techniques d'aide à l'intubation (2) et techniques alternatives</li><li>- Atelier : technique d'aide (2)</li><li>- Abord trans-trachéal (théorie)</li></ul>	Dr C. Erb, Dr C. Gozé Dr H.Menu, Pr E. Wiel
<b>14h-15h</b>	<b>Spécificités de l'intubation difficile en pédiatrie et ateliers sur mannequins : aspect médical</b>	<b>Dr J. Verspieren</b>
<b>15h-17h</b>	Spécificités de l'intubation difficile en pédiatrie et ateliers sur mannequins : aspect chirurgical	Pr P. Fayoux, Pr E. Wiel

## Vendredi 16 Janvier 2026

<b>9h-12h</b>	Gestion de l'intubation difficile <ul style="list-style-type: none"><li>- Atelier : abord trans-trachéal</li><li>- Alternatives à l'intubation (autres DSG)</li><li>- Atelier : DSG</li><li>- Gestion de l'extubation</li></ul>	Dr C. Erb, Dr C. Gozé, Dr H. Menu, Pr E. Wiel
<b>14h-16h</b>	<b>Séances de simulation moyenne fidélité : mise en situations</b>	Dr C Gozé Pr E Wiel, Dr C Erb, Dr H Menu,
<b>16h-16h30</b>	Post-test Retour d'expérience – Discussion avec les participants	Pr E. Wiel Dr H. Menu Dr C. Erb, Dr C. Gozé