

FICHE SIGNALETIQUE DE LA MASTER-CLASS

Intitulé	Gestion des voies aériennes et oxygénothérapie	
Coordinatrice		
• Nom et Prénom	Dr Hela MANAI	
• Grade et affiliation	Professeur Agrégé en Médecine d'urgence SAMU 01 du Nord-Est	
• Téléphone	25 534 861	
• E-mail	hela_benahmed_manai@yahoo.fr	
Objectifs	Acquisition des compétences théoriques et pratiques nécessaires à la prise en charge des différentes situations de gestion des voies aériennes.	
Public cible	Résidents en médecine d'urgence, Réanimation médicale, Anesthésie réanimation et médecine de famille. Des médecins spécialistes Des médecins généralistes	
Critères de sélection	Pour chaque spécialité : - 2/3 des résidents 1 ^{er} cycle - 1/3 des résidents 2 ^{ème} cycle ou des médecins spécialistes.	
Capacité d'accueil	Minimum = 15	Maximum = 30
Frais d'inscription	175 D	
Déroulement de l'enseignement		
• Volume horaire	Présentiel = 20 heures	



<ul style="list-style-type: none"> • Formation pratique <p>Si oui, préciser</p>	<p>Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non</p> <ul style="list-style-type: none"> - Des ateliers pratiques : des séances de simulation procédurale sur des mannequins de basse fidélité : 06 heures - Des séances de simulation haute-fidélité : 07 heures
<p>Modalités d'évaluation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pré-test • Post-test • Autres 	<p>Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/></p> <p>Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/></p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluation tout au long de la formation des acquisitions des gestes techniques au cours de la simulation procédurale selon des grilles critériées - Évaluation des acquisitions des compétences techniques et non techniques tout au long de la formation au cours des séances de simulation haute-fidélité selon des grilles critériées.