

## PROGRAMME URG'APP® Base

<b>Dates de la Formation</b>	<b>Du 01 au 04 Octobre 2019 à Paris (75)</b>
<b>Horaires de la Formation</b>	9 Heures 00 – 12 Heures 30    13 Heures 30 – 17 Heures <b>Soit 28 Heures de Formation sur 4 Jours</b>
<b>Coordonnées de l'organisme de Formation</b>	<b>INSTITUT EUROPEEN DE FORMATION EN SANTE</b> Bât CIAT – 4 <sup>ème</sup> Etage – 32 rue de PARADIS <b>75010 PARIS</b> ☎ : <b>0387.18.18.18</b>
<b>Expertise médicale</b>	<b>Docteur Patrick BARRIOT</b> <i>Anesthésiste réanimateur, expert médical de l'Institut Européen de Formation en Santé pour les projets DPC</i>
<b>Concepteur de formation</b>	<b>Docteur Patrick BARRIOT</b> <i>Anesthésiste réanimateur, expert médical de l'Institut Européen de Formation en Santé pour les projets DPC</i>
<b>Formateurs</b>	<b>Infirmier Urgentiste formateur, Brigade des sapeurs pompiers de Paris</b>
<b>Référentiels</b>	<i>Référentiels issus de la banque de données <a href="http://www.referentiels-sante.com">www.referentiels-sante.com</a></i>
<b>Objectifs de Formation</b>	<i>L'objectif principal de cette formation est de maîtriser l'ensemble des gestes de survie et des gestes techniques nécessaires à la prise en charge d'une urgence, de s'approprier un schéma opératoire de prise en charge de l'urgence et de participer, en fonction de ses compétences et des besoins, à la prise en charge d'une urgence</i>
<b>Méthodes pédagogiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ <i>Pratiques et acquisition des gestes d'Urgence sur mannequins de simulation</i></li> <li>✘ <i>Formation interactive sous forme d'étude de cas concrets et simulation professionnelle sur mannequin informatisé</i></li> <li>✘ <i>Les contenus de formation et l'évaluation des pratiques professionnelles sont basés sur les référentiels actuels</i></li> </ul>

**N'hésitez pas à nous contacter pour toute inscription ou toute information complémentaire au 03 87 18 18 18**



**INSTITUT EUROPEEN DE FORMATION EN SANTE**  
**Organisme de DPC n° 2682**  
**Bât CIAT – 4<sup>ème</sup> Etage – 32 rue de PARADIS**  
**75010 PARIS**  
 ☎ : **0387.18.18.18**  
[www.iefsante.com](http://www.iefsante.com)



# PROGRAMME URG'APP® Base

## 1<sup>ère</sup> Journée

<b>9H00 à 10H00</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Présentation de la formation</li><li>▶ Présentation des participants et de l'intervenant</li><li>▶ Evaluation initiale sous forme de QCM</li></ul>
<b>10H00 à 12H30</b>	<p><b>LES GRANDES DETRESSES VITALES : NEUROLOGIQUE, RESPIRATOIRE ET CIRCULATOIRE</b> <b>EXAMEN CLINIQUE EN SITUATION D'URGENCE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Le bilan vital</li><li>▶ Le bilan lésionnel</li><li>▶ Le bilan circonstanciel</li><li>▶ L'examen clinique en situation d'urgence</li></ul> <p><i>Apports théoriques et conceptuels interactifs</i></p>
<b>12H30 à 13H30</b>	<b>REPAS</b>
<b>13H30 à 15H30</b>	<p><b>MATERIELS ET TECHNIQUES DE REANIMATION RESPIRATOIRE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Oxygénothérapie</li><li>✗ Ventilation au ballon auto-remplisseur</li><li>✗ Intubation trachéale</li><li>✗ Alternatives à l'intubation et cricothyroïdotomie</li><li>✗ Drainage thoracique</li></ul> <p><i>Pratiques des gestes techniques sur mannequins de simulation</i></p>
<b>15H30 à 17H00</b>	<p><b>MATERIELS ET TECHNIQUES DE REANIMATION CIRCULATOIRE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Arrêt d'hémorragie extériorisée</li><li>✗ Voies veineuses périphérique, jugulaire externe et fémorale</li><li>✗ Dispositif intra osseux</li><li>✗ Les solutés de remplissage</li></ul> <p><i>Pratiques des gestes techniques sur mannequins de simulation</i></p>



## 2<sup>ème</sup> Journée

<b>9H00 à 10H30</b>	<p><b>LES URGENCES TRAUMATOLOGIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Le conditionnement du patient traumatisé</li><li>✗ Le traumatisme crânien</li><li>✗ Le traumatisme rachidien</li><li>✗ Le traumatisme thoracique</li><li>✗ Le traumatisme abdominal</li><li>✗ L'écrasement des membres</li></ul> <p><i>Apports théoriques et conceptuels interactifs</i></p>
<b>10H30 à 12H30</b>	<p><b>LES MEDICAMENTS DE L'URGENCE</b></p>
<b>12H30 à 13H30</b>	<p><b>REPAS</b></p>
<b>13H30 à 14H30</b>	<p><b>ATELIER PRATIQUE</b></p> <p><b>LA REANIMATION CARDIOPULMONAIRE ET LA DEFIBRILLATION</b></p>
<b>14H30 à 16H00</b>	<p><b>MISE EN SITUATION SUR MANNEQUINS INFORMATISES</b></p> <p><i>Apports théoriques interactifs et exercices pratiques sur mannequins de simulation</i></p>
<b>16H00 à 17H00</b>	<p><b>SEDATION ET ANALGESIE EN URGENCE</b></p>



## 3<sup>ème</sup> Journée

<b>9H00 A 10H30</b>	<p style="text-align: center;"><b>LES URGENCES MEDICALES</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✗ La douleur thoracique</li><li>✗ L'accident vasculaire cérébral</li><li>✗ OAP sur décompensation cardiaque</li><li>✗ BPCO décompensée</li></ul> <p style="text-align: center;"><i>Mise en situation sur mannequin informatisé – Application des algorithmes en vigueur Evaluation et amélioration des pratiques professionnelles.</i></p>
<b>10H30 A 12H30</b>	<p style="text-align: center;"><b>LES URGENCES TRAUMATOLOGIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Prise en charge du polytraumatisé</li><li>✗ Principe du damage control</li><li>✗ Gestion de nombreuses victimes</li></ul> <p style="text-align: center;"><i>Mise en situation sur mannequin informatisé – Application des algorithmes en vigueur Evaluation et amélioration des pratiques professionnelles.</i></p>
<b>12H30 A 13H30</b>	<b>REPAS</b>
<b>13H30 A 17H00</b>	<p style="text-align: center;"><b>LES PATHOLOGIES CIRCONSTANCIELLES</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✗ La prise en charge du brûlé, blasté et intoxiqué</li><li>✗ Prise en charge du noyé</li><li>✗ Les intoxications médicamenteuses : prise en charge d'un patient comateux</li><li>✗ Le choc anaphylactique</li></ul> <p style="text-align: center;"><i>Mise en situation sur mannequin informatisé – Application des algorithmes en vigueur Evaluation et amélioration des pratiques professionnelles</i></p>



## 4<sup>ème</sup> Journée

<b>9H00 A 10H30</b>	<b>RAPPEL SUR L'ANATOMIE ET LA PHYSIOLOGIE CARDIAQUE</b> <i>Apports théoriques interactifs</i>
<b>10H30 A 10H45</b>	<b>PAUSE CAFE</b>
<b>10H45 A 12H30</b>	<b>LA SURVEILLANCE ELECTROCARDIOGRAPHIQUE</b> De la physiologie à la pathologie <i>Apports théoriques interactifs – Présentation de cas cliniques</i>
<b>12H30 A 13H30</b>	<b>REPAS</b>
<b>13H30 A 16H15</b>	<b>EXERCICES D'APPLICATION</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Interprétation rapide du tracé électrocardiographique</li><li>▶ Les principaux troubles du rythme et les pathologies associées</li><li>▶ La prise en charge des troubles du rythme cardiaque (rappels pharmacologiques)</li></ul> <i>Etude de cas concrets</i>
<b>16H15 A 16H30</b>	<b>PAUSE CAFE</b>
<b>16H30 A 17H00</b>	<b>EVALUATION DE LA FORMATION</b>



INSTITUT EUROPEEN DE FORMATION EN SANTE  
Organisme de DPC n° 2682  
Bât CIAT – 4<sup>ème</sup> Etage – 32 rue de PARADIS  
75010 PARIS  
☎ : 0387.18.18.18  
[www.iefsante.com](http://www.iefsante.com)

