

Tutorat des étudiants IADE

Objectifs

- Acquérir les compétences nécessaires à l'accompagnement des étudiants Infirmiers Anesthésistes diplômés d'Etat lors des stages
- Favoriser l'acquisition des compétences en facilitant l'apprentissage des actes spécifiques à la fonction.

Public
Infirmiers-anesthésistes
Lieu de formation
Centre de Formation des Professions de Santé
330 avenue de Grande-Bretagne
Hôpital Purpan
Durée
3 jours (dates à déterminer)
Coût
496 €/stagiaire

Programme
– En cours d'élaboration

Méthodes
– Apports théoriques
– Echange
– Etude de cas

Intervenants
– Formateurs école IA
– Directeur école IA

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Réanimation cardio-respiratoire

Objectifs

- Actualiser et approfondir ses connaissances en réanimation respiratoire
- Maîtriser des gestes de réanimation élémentaires

Public
Infirmiers de réanimation
Infirmiers de bloc opératoire
Groupes de 18 personnes
Lieu de formation
École d'Infirmiers Anesthésistes
330, avenue de Grande-Bretagne
Hôpital Purpan
Durée
5 jours
(Dates à déterminer)
Coût
829 €/stagiaire

Programme
– Anatomo-physiologie de l'appareil respiratoire
– Anatomie physiologie de l'appareil circulatoire
– La ventilation artificielle (principes, indications, complications)
– Les troubles du rythme cardiaque et de la conduction
– Les différents modes de ventilation artificielle
– Les états de choc
– Surveillance et soins aux patients en réanimation
– Rôle de l'IDE
– Appareils de ventilation artificielle

- Maintenance et stérilisation des respirateurs
- Réanimation cardio-respiratoire élémentaire pratique

Méthodes
– Apports théoriques
– Démonstration pratique
– Audiovisuel

Intervenants
– Médecins anesthésistes
– Directeur École d'infirmiers anesthésistes
– Infirmiers anesthésistes
– Formateur École IA

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Perfectionnement de l'IDE en réanimation polyvalente

Objectif

- Approfondir et réactualiser ses connaissances en réanimation en fonction des évolutions médicales ou technologiques les plus récentes

Public
Infirmiers de soins intensifs ou de réanimation ou avec objectif précis
Groupe de 10 stagiaires
Lieu de formation
École d'Infirmiers Anesthésistes
330, avenue de Grande-Bretagne
Hôpital Purpan
Durée
5 jours
(Dates à déterminer)
Coût
829 €/stagiaire

Programme
– La fonction cardiaque
– La fonction neurologique
– Les fonctions rénale et métabolique
– La fonction respiratoire
– Les troubles du rythme cardiaque
– Rôle de l'IDE en réanimation
– La réanimation élémentaire
– Les gestes d'urgence

Méthodes
– Apports théoriques : médecins réanimateurs en binôme avec les IDE de réanimation
– Cas cliniques
– Présentation de matériel et démonstrations pratiques
– Table ronde
– Étude de cas

Intervenants
– Chef de service
– Médecins réanimateurs
– Formateurs École IA
– Infirmier anesthésiste

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

L'infirmier en salle de surveillance post-interventionnelle (SSPI)

Objectifs

- Actualiser ses connaissances en matière d'anesthésie
- Maîtriser les gestes d'urgence en salle post-interventionnelle (SSPI)

Public
Infirmiers anesthésistes Infirmiers affectés en bloc opératoire, salle de réveil, soins intensifs 2 groupes de 18 stagiaires
Lieu de formation
École d'Infirmiers Anesthésistes 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée
4 jours (dates à déterminer)
Coût
664 €/stagiaire

Programme
– L'anesthésie (généralités) – les techniques – la pharmacologie
– Le réveil physiologique
– Incidents et accidents en SSPI
– Le réveil pédiatrique
– Prise en charge et traitement de la douleur post-opératoire
– L'environnement technologique de la SSPI
– Les gestes d'urgence en SSPI

Méthodes
– Cours théoriques – Audiovisuel – Débats-discussions

Intervenants
– Médecins anesthésistes-réanimateurs – Infirmière – Directeur École IA – Formateurs École IA

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Stratégie transfusionnelle et alternatives à la transfusion homologue

Objectifs

- Actualiser ses connaissances en matière de transfusion
- Approfondir les différentes techniques

Public
Infirmiers affectés en bloc opératoire, salle de réveil, soins intensifs Infirmiers anesthésistes 1 groupe de 18 personnes
Lieu de formation
École d'Infirmiers Anesthésistes 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée
3 jours (dates à déterminer)
Coût
496 €/stagiaire

Programme
– Le remplissage vasculaire – L'hémodilution – L'autotransfusion per/post-opératoire – Autotransfusion différée – Indication des produits sanguins – Incidents, accidents – Gestion pratique de la transfusion – Hémovigilance – Gestion des produits sanguins – Dossier transfusionnel – Contrôle ultime – Démonstration vidéo des machines à autotransfusion

Méthodes
– Apports théoriques – Travaux pratiques – Audiovisuel

Intervenants
– Médecins anesthésistes-réanimateurs – Directeur École IA

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Prise en charge et traitement de la douleur péri-opératoire et aux urgences

Objectif

- Actualiser ses connaissances en matière d'analgésie péri-opératoire

Public
Infirmiers anesthésistes Infirmiers affectés en salle post-interventionnelle, en soins intensifs 1 groupe de 18 personnes
Lieu de formation
École d'Infirmiers Anesthésistes 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée
3 jours (dates à déterminer)
Coût
496 €/stagiaire

Programme
– Les bases physiologiques de la douleur – L'utilisation pratique des médicaments – L'évaluation de la douleur – La démarche qualité – Les antalgiques non morphiniques – AINS – Les morphiniques – L'analgésie post-opératoire – La douleur de l'enfant – La prévention de la douleur des gestes thérapeutiques – Le douloureux chronique – La PCA en pratique – Le rôle de l'IDE dans la prise en charge de la douleur

Méthodes
– Apports théoriques – Audiovisuel – Travaux pratiques

Intervenants
– Médecins anesthésistes-réanimateurs – Directeur École IA – Infirmiers anesthésistes

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Monitoring hémodynamique en réanimation

Objectif

– Actualiser et approfondir les connaissances relatives aux paramètres hémodynamiques en réanimation

Public
Infirmiers
Lieu
Centre de Formation des Professions de Santé 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée
1 jour (date à déterminer)
Coût
183 €/stagiaire

Programme
Théorie
– Analyse et critique des paramètres de surveillance hémodynamique
– Pression et TA artérielle : critique et utilité des chiffres mesurés
– Swan Ganz : présentation, rôle de l'IDE dans la surveillance
– Principes, intérêts, et surveillance de la contre pulsion intra aortique
– Nouvelles perspectives de surveillance hémodynamique

Pratique
– Manipulation du matériel hémodynamique utilisé en réanimation
– Études de cas concrets

Méthodes
– Théorie
– Exercices pratiques

Intervenants
– Médecins réanimateurs

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Du don d'organe au prélèvement – Du prélèvement à la greffe

Objectif

– Permettre aux soignants de se situer en professionnel dans la chaîne du don d'organe au prélèvement, du prélèvement à la greffe : dans le service, au bloc opératoire, auprès des familles et des proches

Public
Infirmières coordinatrices de prélèvement d'organe Infirmiers de bloc opératoire Infirmiers anesthésistes réanimateurs Puéricultrices Infirmiers 3 groupes de 15 à 20 stagiaires
Lieu de formation
Centre de Formation des Professions de Santé 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée
7 jours (3 j + 4 j) 3 groupes (dates à déterminer)
Coût
1 105 €/stagiaire

Programme
La mort et ce que les hommes en disent
– Description du phénomène de deuil
– Déroulement, complications
– Les représentations de la mort dans les différentes religions et cultures, spécificité des rites mortuaires
– Anthropologie de la mort
– La symbolique de la mort : les réactions que cela suscite
– Rapport au corps du mort : différentes approches entre médecins et soignants
– Importance des rites funéraires, approche générale
– Parler de la mort
– La mort et l'enfant
– Anthropologie de la mort : le refus et le don – le respect du mort
– La mort, aujourd'hui, chez nous

– Les mission et le rôle de la coordinatrice
– La prise en charge du donneur en réanimation
– Déroulement du prélèvement en bloc opératoire et reconstruction corporelle

La transplantation
– Préparation du malade
– Inscription sur les listes
– Le principe de la réanimation
– Le vécu des équipes
– Le vécu des transplantés
– La greffe chez l'enfant
– Témoignages de greffés (cœur, foie, reins, cornée...)

Méthodes
– Apports théoriques
– Études de cas
– Jeux de rôles
– Groupes de parole
– Audiovisuel/Polycopiés

Intervenants
– Médecins coordinateurs
– Psychologue
– Anthropologue – Sociologue
– Représentants religieux
– Cadres de santé et IDE coordinatrices
– Équipe soignante

Le prélèvement d'organes et de tissus
– La législation
– L'Établissement Français des greffes
– État des lieux, perspectives, banque de tissus
– Le diagnostic de la mort encéphalique
– La famille et le corps du mort
– Les toilettes mortuaires
– L'annonce de la mort à la famille
– La demande de prélèvement et la réaction des familles
– Les prélèvements et la réaction des équipes soignantes

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Actualisation des connaissances des infirmiers de bloc opératoire

Objectif

- Réactualiser ses connaissances professionnelles

Public
Infirmiers de bloc opératoire Infirmiers affectés en bloc opératoire
Lieu
Centre de Formation des Professions de Santé 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée
8 jours (5j + 3j) du 13 au 20 octobre 2010
Coût
1 277 €/stagiaire

Programme
<ul style="list-style-type: none"> – Anesthésie pré, per et post-opératoire – Réglementation des prélèvements d'organes et de tissus – Nouveautés en technologie médicale – Nouveautés en hygiène – Sensibilisation à la gestion des risques en bloc opératoire – La matérieo-vigilance – Sensibilisation à la V2 – Responsabilité de l'infirmier de bloc opératoire – Stages en blocs opératoires spécialisés en chirurgie thoracique et vasculaire, traumatologique et orthopédique, urologique, digestive, gynécologique/obstétrique, plastique et réparatrice, ORL / OPH, infantile, urgences et chirurgicales diverses

Méthodes
<ul style="list-style-type: none"> – Apports théoriques – Échange – Stages en bloc opératoire – Audiovisuel
Intervenants
<ul style="list-style-type: none"> – Chirurgien Professeur d'université – Chirurgien praticien hospitalier – Anesthésiste praticien hospitalier – Anesthésiste maître de conférence – Cadre et cadre supérieur IBODE – Formateur IBODE – Directrice école IBODE – Qualiticien – Consultant formateur – Spécialiste du droit médical – Pharmacien

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement: 73 31 P000 7 31 – Tél.: 05 61 77 22 94

Tutorat des élèves infirmiers de bloc opératoire

Objectifs

- Acquérir les compétences nécessaires à l'accompagnement des élèves IBO lors des stages
- Permettre aux IBODE des blocs opératoires, ou des services pratiquant des actes invasifs, accueillant des élèves IBO, d'assurer un encadrement de stage de qualité
- Favoriser l'apprentissage en milieu professionnel dans un dispositif d'alternance

Public
IBODE cadres infirmiers
Lieu
Centre de Formation des Professions de Santé 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée
4 jours (2j + 2j) Groupe 1 : 11 et 12 janvier + 4 et 5 mars 2010 Groupe 2 : 11 et 12 octobre + 5 et 6 novembre 2010
Coût
503 €/stagiaire

Programme
<p>La session sera articulée autour du développement ou du renforcement des capacités suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Identifier le rôle du tuteur de stage – Réaliser, en début de stage, un bilan des acquisitions et des attentes du stagiaire – Elaborer un projet d'encadrement – Mettre en place une relation pédagogique – Choisir et appliquer des méthodes d'enseignement / apprentissage – Réaliser un bilan intermédiaire – Assurer l'évaluation des mises en situation professionnelle et du stage en respectant une charte de qualité

Méthodes
<ul style="list-style-type: none"> – Apport théorique – Échanges – Étude de cas
Intervenants
<ul style="list-style-type: none"> – Formateur IBODE – Cadre IBODE

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement: 73 31 P000 7 31 – Tél.: 05 61 77 22 94

Formation en anesthésie sur simulateur patient

Nouveau

Objectifs

- Approfondir la prise en charge du patient en anesthésie
- Permettre une pratique efficace du diagnostic et du traitement d'un patient en anesthésie
- Acquérir l'enseignement de soins spécialisés par simulation

Public	Infirmiers Anesthésistes
Lieu	Centre de Formation des Professions de Santé 330, avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée	1 jour (date à déterminer)
Coût	183 €/stagiaire

Programme	En cours d'élaboration
------------------	------------------------

Méthodes	– Apports théoriques – Démonstration et simulation sur mannequin – Exercices pratiques
-----------------	--

Intervenants	– Formateurs Ecole IADE – Médecins
---------------------	---------------------------------------

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Adaptation à l'emploi pour les IDE (non spécialisés) en bloc opératoire

Objectifs

- Pouvoir se situer dans l'environnement du bloc opératoire
- Acquérir les bases des activités de l'Infirmier Diplômé d'Etat en bloc opératoire

Public	Infirmiers travaillant en bloc opératoire
Lieu de formation	Centre de Formation des Professions de Santé 330 avenue de Grande-Bretagne Hôpital Purpan
Durée	3 jours 2 groupes : 1er, 2 et 3 février 2010 17, 18 et 19 novembre 2010
Coût	496 €/stagiaire

Programme	– Module 1 – Approche du bloc opératoire et de son environnement – Module 2 – Technique aseptique + travaux pratiques – Module 3 – Approfondissement de la fonction de l'Infirmier Diplômé d'Etat de bloc opératoire – Module 4 – Responsabilité : Gestion des risques/responsabilité/traçabilité
------------------	---

Méthodes	– Apports théoriques – Supports audio-visuels – Exercices
-----------------	---

Intervenants	– Formatrices de l'Ecole d'Infirmiers de Bloc Opératoire – IBODE ayant eu la formation Tutorat – Juriste – Directrice EIBODE – Laboratoires professionnels – Société de matériel médical
---------------------	--

Hôpitaux de Toulouse

N° d'enregistrement : 73 31 P000 7 31 – Tél. : 05 61 77 22 94

Formations proposées et élaborées par le CESU des Hôpitaux de Toulouse

Accès par site internet: www.chu-toulouse.fr

Pôle d'activité: médecine d'urgence service CESU 31

Attestation de formation aux gestes et soins d'urgence (AFGSU) – Niveau 1

Objectif

– Acquisition de connaissances nécessaires à l'identification d'une urgence à caractère médical et à sa prise en charge seul ou en équipe en attendant l'arrivée de l'équipe médicale.

Public
Personnel, autre que professionnels de santé, employés dans les établissements sanitaires et médico-sociaux. Aucune condition n'est demandée pour l'accès à la formation. <i>Groupes de 10 à 12 stagiaires maximum</i>
Lieu de formation
SAMU 31 – Pavillon Louis Lareng Hôpital Purpan
Renseignements et inscriptions
Secrétariat du CESU - SAMU 31 Pavillon Louis Lareng - place du Dr. Baylac TSA 40031 - 31059 TOULOUSE cedex 9 Tél : 05 67 69 16 36 ou 05 67 69 16 35 Messagerie : cesu.sec@chu-toulouse.fr
Durée
12 heures : 4 demi-journées consécutives (dates à déterminer)
Coût
200 €/stagiaire

Textes de référence

Circulaire n°DGS/SD2/2006/207

du 10 mai 2006 relative à l'AFGSU;

Arrêté du 3 mars 2006 relatif à l'AFGSU

Programme

Urgences vitales

- Hémorragies, alerte, protection
- Obstruction des voies aériennes
- Inconscience

Urgences vitales

- Réanimation cardio-pulmonaire (RCP) dans le cadre professionnel
- Réanimation cardio-pulmonaire (RCP) dans le cadre privé

Urgences potentielles

- Malaise
- Traumatismes
- Participer au relevage et au brancardage

Les risques collectifs

Validité

- AFGSU1 : 4ans ; RCP avec DAE : réactualisation annuelle sur 1/2 journée (4h)

Critères de validation

- présence à la totalité des séquences,
- réalisation de chaque geste technique au cours des séquences pratiques,
- comportement adapté lors d'au moins une mise en situation d'urgence vitale (seul, hiérarchiser sa conduite et effectuer le geste adapté).

Intervenants

- Formateurs du SAMU - CESU 31 (Centre d'Enseignement des Soins d'Urgence) ou appartenant à une structure de formation de professionnels de santé, maîtrisant les soins d'urgence et habilité par le CESU à enseigner les gestes et soins d'urgence.

Attestation de formation aux gestes et soins d'urgence (AFGSU) – Niveau 2

Objectif

- L'acquisition de connaissances nécessaires à l'identification d'une urgence à caractère médical et à sa prise en charge en équipe, en utilisant des techniques non invasives en attendant l'arrivée de l'équipe médicale.

Public
L'attestation de formation aux gestes et soins d'urgence de niveau 2 est destinée aux professionnels de santé inscrits dans la quatrième partie du code de la santé publique (http://admi.net/code/index-CSANPUNL.html)
Groupes de 10 à 12 stagiaires maximum
Lieu de formation
CESU 31 - SAMU 31 - Pavillon Louis Lareng Hôpital Purpan
Renseignements et inscriptions
Secrétariat du CESU - SAMU 31 Pavillon Louis Lareng - place du Dr. Baylac TSA 40031 - 31059 TOULOUSE cedex 9 Tél : 05 67 69 16 36 ou 05 67 69 16 35 Messagerie : cesu.sec@chu-toulouse.fr
Durée
3 jours (à déterminer et à moduler en fonction des acquis professionnels)
Coût
300 €/stagiaire

Textes de référence

- Circulaire n°DGS/SD2/2006/207 du 10 mai 2006 relative à l'AFGSU ;
Arrêté du 3 mars 2006 relatif à l'AFGSU

Programme
Urgences vitales (niveau 1)
– Hémorragies, alerte, protection
– Obstruction des voies aériennes
– Inconscience
– Réanimation cardio-pulmonaire (RCP) dans le cadre professionnel
– Réanimation cardio-pulmonaire (RCP) dans le cadre privé

Urgences vitales (niveau 2) et urgences potentielles (niveau 1 + 2)

- Réanimation cardio-pulmonaire dans le cadre professionnel avec le matériel prévu
- Malaise
- Accouchement inopiné

Urgences potentielles (niveau 1 + 2)

- Traumatismes
- Participer à un relevage et à un brancardage en équipe

Les risques collectifs (niveau 1 + 2)

- Exercice de réactivation sous forme de mises en situation
- Identifier un danger dans l'environnement et appliquer les consignes de protection adaptée
- Les plans sanitaires et de secours

Les risques collectifs (niveau 2)

- Le risque NRBC
- Procédures d'habillage et de déshabillage (ateliers pratiques)

Validité

- AFGSU2 : 4ans ; RCP avec DAE : réactualisation annuelle sur 1/2 journée (4h)

Critères de validation

- Il s'agit d'une validation sommative :
- présence à la totalité des séquences,
 - réalisation de chaque geste technique au cours des séquences pratiques,
 - comportement adapté lors de deux mises en situation dont au moins une d'arrêt cardiaque (AC) (*hiérarchiser sa conduite et effectuer le geste adapté*).

Intervenants

- Formateurs du SAMU - CESU 31 (Centre d'Enseignement des Soins d'Urgence) ou appartenant à une structure de formation de professionnels de santé, maîtrisant les soins d'urgence et habilité par le CESU à enseigner les gestes et soins d'urgence. Pour le module "risques collectifs", avoir validé la formation de formateur NRBC.

Les risques nucléaires, radiologiques, biologiques et chimiques (N.R.B.C.)

Objectif

- Former les personnels médicaux et paramédicaux des services d'urgence, techniques, anesthésie-réanimation à faire face aux risques nucléaires, radiologiques, biologiques et chimiques.

Public
Personnel médical et paramédical des services d'urgence
Groupe de 16 stagiaires
Lieu de formation
SAMU 31 - Pavillon Louis Lareng Hôpital Purpan
Renseignements et inscriptions
BABI Cécilia SAMU 31 - Pavillon Louis Lareng place du Dr. Baylac - TSA 40031 31059 TOULOUSE cedex 9 Tél : 05 67 69 16 35 Messagerie : babi.c@chu-toulouse.fr Les inscriptions se font par courrier classique ou électronique.
Durée
1,5 jour (dates à déterminer)
Coût
? €/stagiaire

Programme
Théorie :
– cadre légal, circulaires, plan blanc
– le risque biologique
– le risque radiologique et nucléaire
– le risque chimique
Pratique :
– procédures d'habillage et déshabillage des tenues NRBC
– la décontamination de patients valides et invalides
– montage et utilisation de la tente de décontamination

Méthodes
– Apports théoriques
– Démonstration
– Exercices pratiques

Intervenants
– Médecins urgentistes
– Pharmacien
– Personnel médical SAMU

La prise en charge sera également envoyée au CESU pour établissement de la convention.

Formation de formateurs NRBC - AFGSU

Objectifs

Général

- Au terme de la formation, les apprenants seront capables, selon leur fonction, d'organiser, de dispenser et d'évaluer des formations aux personnels de santé de leurs établissements de soins à la prise en charge de victimes d'accidents nucléaires, radiologiques, biologiques ou chimiques (NRBC).

Intermédiaires

- Connaître l'organisation nationale et zonale face aux risques NRBC
- Maîtriser la prise en charge de patients contaminés par un accident chimique
 - Connaître le risque chimique
 - Connaître les différents toxiques
 - Maîtriser le port des tenues de protections : TOM et Tychem F
 - Maîtriser la conduite à tenir lors de la prise en charge de victimes contaminées par un agent chimique
 - Travailler dans une unité de décontamination en tenue : Tente Utilis
- Maîtriser la prise en charge de patients contaminés par un accident radionucléaire
 - Connaître le risque radionucléaire
 - Identifier les notions de radiations et de contamination
 - Maîtriser la conduite à tenir lors de la prise en charge de victimes contaminées par un agent radiologique ou nucléaire
 - Travailler en tenue de protection
- Connaître le risque bactériologique
 - Identifier les principaux agents
 - Les moyens de protection du soignant vis-à-vis d'un agent infectieux
 - Connaître le plan variole
- Comprendre l'organisation d'une journée et demie de formation NRBC : AFGSU 3
 - Attestation de formation spécialisée aux gestes et soins d'urgence face à un risque NRBC
- Etre sensibilisé aux conditions d'apprentissage d'un adulte

Public
Professionnels de santé inscrits dans la 4e partie du Code de la Santé publique ayant l'attestation de formation aux Gestes et Soins d'urgence de niveau 2 en cours de validité et ayant suivi la formation de formateur AFGSU <i>Groupe de 30 stagiaires maximum</i>
Lieu de formation
SAMU 31 – Pavillon Louis Lareng Hôpital Purpan
Renseignements et inscriptions
CESU - SAMU 31 Pavillon Louis Lareng - place du Dr. Baylac TSA 40031 - 31059 TOULOUSE cedex 9 Tél : 05 67 69 16 35 Messagerie : babi.c@chu-toulouse.fr
Durée
3 jours (dates à déterminer)
Coût
430 €/stagiaire

Programme
– Risques NRBC : généralités ; la défense civile ; notion de zone de défense
– Le risque chimique
– Les étapes de la chaîne de décontamination
– Les tenues de protection du personnel soignant
– Habillage / déshabillage en tenues NRBC
– La tente Utilis®
– Les tenues de protection du personnel
– Gestes d'urgence en tenues de protection
– Exercices pratiques en tenues de protection
– Les étapes de la chaîne de décontamination
– Le risque radionucléaire
– Le plan Variole
– Le risque biologique
– La démultiplication : informations pratiques

Pré-requis
– Il est recommandé d'avoir au préalable suivi une formation NRBC de base sur une journée.
– Le formateur motivé pour la formation aura en charge la démultiplication de la formation NRBC dans son établissement de soin ou dans le cadre de formation du CESU (AFGSU).
– Il devra s'impliquer, en fonction de sa compétence, dans les semaines qui suivent cet enseignement, aux formations NRBC de son établissement pour ne pas perdre l'acquis.

Toute personne ne supportant pas le port de l'appareil filtrant ainsi que les tenues de protections NRBC (TOM et TLD) ne sera pas acceptée.

Méthodes
– Cours théoriques
– Exercices pratiques
– Démonstration

Intervenants
– Instructeurs référents zonaux NRBC

Formation d'adaptation à l'emploi des conducteurs ambulanciers de SMUR de la fonction publique hospitalière

Objectif

– Adapter les connaissances de l'ambulancier titulaire du C.C.A. aux spécificités de l'exercice en SMUR, en référence à l'arrêté du 26 avril 1999.

Public
Ambulanciers titulaires du CCA depuis 1 an <i>Groupe de 10 à 12 participants</i>
Lieu de formation
SAMU 31 - Pavillon Louis Lareng Hôpital Purpan
Renseignements et inscriptions
BABI Cécilia - Secrétariat du CESU SAMU 31 - Pavillon Louis Lareng place du Dr. Baylac - TSA 40031 31059 TOULOUSE cedex 9 Tél : 05 67 69 16 36 ou 05 67 69 16 35 Messagerie : babi.c@chu-toulouse.fr
Durée
2 sessions (dates à déterminer) 20 jours d'enseignement théorique + 5 jours de stage (total 140 heures)
Coût
1500 €/stagiaire Ce coût pédagogique n'inclut pas les frais de restauration et d'hébergement

Programme

MODULE 1

Radiotéléphonie

Le but de ce module est de donner aux conducteurs ambulanciers de service mobile d'urgence et de réanimation les moyens d'utiliser, de manière efficace et efficiente, le matériel radiotéléphonique embarqué à bord du véhicule du service mobile d'urgence et de réanimation. Cet enseignement s'effectue en collaboration avec les centres d'enseignement des soins d'urgence dispensant l'enseignement conduisant au certificat d'exploitant hospitalier en télécommunications.

Compétences à acquérir :

- Maintenir le matériel de radio télécommunication en état de marche et veiller à son bon fonctionnement ;
- Appliquer les procédures de transmission (réseau santé, SSU...) ;
- Utiliser les moyens de télécommunication embarqués ;
- Identifier les différents réseaux et les fréquences utilisées.

MODULE 2

Hygiène, décontamination et désinfection

Le but de ce module est de donner aux conducteurs ambulanciers affectés au sein d'un service mobile d'urgence et de réanimation une formation à la désinfection et à la décontamination de leur véhicule. Il comprend un enseignement théorique et pratique de la maintenance, de la désinfection et du nettoyage du véhicule, de la cellule sanitaire et de certains matériels, au regard des protocoles les plus récents.

Objectifs à atteindre :

- A l'issue de la formation, le conducteur ambulancier doit être capable de :
- Appliquer les règles d'hygiène, pour lui-même et son unité mobile hospitalière, le patient et son entourage et tout membre de l'équipe ;
 - Appliquer les principes de décontamination et de désinfection des différents éléments de la cellule sanitaire ;
 - Appliquer les différentes techniques de protection du patient et du personnel en fonction des pathologies rencontrées ;
 - Appliquer les différentes techniques de traitement des déchets.

MODULE 3

Situation d'exception

Le but de ce module est de permettre aux conducteurs ambulanciers de SMUR de se situer dans la chaîne médicale des secours et d'adapter leur comportement aux différentes situations d'exception.

Compétences à acquérir :

- Décrire les structures mises en place lors de situations exceptionnelles ;
- Participer à la mise en œuvre et à la maintenance de la logistique déployée par le service d'aide médicale urgente et le service mobile d'urgence et de réanimation en situation d'exception ;
- Identifier les différents maillons de la chaîne médicale des secours ;
- Appliquer les règles à suivre par le conducteur ambulancier, en présence de différentes situations : au relevage ; au poste médical avancé ; à la noria d'évacuation ;
- Participer à la mise en place d'un PC mobile de transmission et exploiter les réseaux de communication.

MODULE 4

Participation à la prise en charge d'un patient au sein d'une équipe médicale

Ce module permet aux conducteurs ambulanciers de service mobile d'urgence et de réanimation d'adopter le comportement adéquat à chaque situation et à chaque patient en effectuant la préparation du matériel médico-technique et certains gestes dans le cadre de leurs compétences. Ce module doit également leur permettre de participer à la prise en charge psychologique du patient et de son environnement immédiat en situation d'urgence médicale.

Objectifs à atteindre :

- A l'issue de la formation, le conducteur ambulancier doit être capable de :
- Participer à la prise en charge globale du patient et de son entourage ;
 - Appliquer les méthodes et les moyens adaptés pour l'exécution des soins et des gestes d'urgence de l'équipe mobile hospitalière ;
 - Dans un contexte médical ou traumatique (chez l'adulte ou l'enfant) :
 - Identifier une détresse neurologique ;
 - Identifier une détresse respiratoire
 - Identifier une détresse circulatoire ;
 - Participer à la prise en charge d'un polytraumatisé ;
 - Participer à la prise en charge d'un accouchement inopiné extrahospitalier ;
 - Participer à la prise en charge d'un nouveau-né dans le cadre de transport inter-hospitalier ;
 - Participer à la prise en charge d'une urgence psychiatrique ;
 - Participer à la prise en charge de la douleur ;
 - Aider à la préparation du matériel, sur prescription médicale ;
 - bouteilles de gaz médicaux et matériel d'oxygénothérapie ;
 - monitoring de la saturation de l'oxygène - installation de capteur comprise sauf en néonatalogie ;
 - aide à la préparation du matériel d'accès trachéal ;
 - monitoring expiré (capnographie), circuit du patient exclus ;
 - respirateur mécanique : installation (réglage des paramètres et circuit du patient exclus) ;
 - matériel nécessaire pour drainage pleural ;

- moniteurs électrocardioscopiques, électrocardiographes, défibrillateurs en mode manuel, entraîneurs électro systoliques, vérification de la charge électrique et du matériel d'enregistrement (pose des électrodes exclue pour le défibrillateur en mode manuel et l'entraîneur électro systolique) ;
- pousse-seringues électriques ;
- matériel nécessaire pour pose d'un accès veineux central ou périphérique ;
- installation du pantalon antichoc (choix des niveaux de pression exclu), gonflage sous contrôle du médecin ;
- monitoring de la pression artérielle non invasive, préparation et mise en place ;
- incubateur de transport ;
- Pratiquer au sein de l'équipe de l'unité mobile hospitalière les gestes d'urgence acquis à l'issue de l'enseignement du certificat de capacité ambulancier ;
- Les brûlures
- Les intoxications
- Participer à la prise en charge psychologique de la famille et de l'entourage ;
- Connaître les risques, les signes et la prévention du stress et de la fatigue professionnelle.
- Formation au Défibrillateur Semi Automatique (DSA)

Méthodes pédagogiques

- Visite commentée
- Démonstrations
- Simulations
- Jeux de rôles
- Montage d'une chaîne de décontamination
- Pratiques sur mannequin

Intervenants

- Médecins urgentistes, anesthésistes
- Médecin pédiatre
- Psychiatre
- Sage-femme
- Infirmiers, infirmier anesthésiste
- Hygiéniste
- Technicien transmission téléphonique radio
- Responsable sécurité ambulances

Stage pratique

La formation comprend un stage pratique à effectuer dans un SMUR hospitalier.

- Il se déroule durant la troisième semaine de la formation et sa durée est de 35 heures.
- Les participants seront intégrés dans une équipe SMUR, et il est possible, de ce fait, qu'ils effectuent des nuits ou des week-ends.
- La recherche du stage pratique est à la charge et au choix des participants, il peut s'effectuer dans tout SAMU SMUR qui l'accepte.

Informez Mlle BABI dès l'obtention de l'accord du cadre du SAMU / Urgences.

L'inscription sera prise en compte dès la réception de la fiche d'inscription complétée et accompagnée de la photocopie du CCA.

Contact :

Cecilia Babi 05 61 77 22 73
babi.c@chu-toulouse.fr

Formateur A.F.G.S.U

Objectifs

- actualiser les connaissances selon les référentiels scientifiques pour les situations quotidiennes et d'exception ;
- maîtriser des techniques de pédagogie active ;
- intégrer les spécificités du contexte professionnel dans la pratique des soins d'urgence ;
- harmoniser les techniques d'évaluation.

Public

Professionnels de santé (tels que définis dans la 4^e partie du Code de la Santé publique) répondant aux critères pré-requis indiqués ci-contre
Groupe de 12 à 15 stagiaires maximum

Lieu de formation

SAMU 31 – Pavillon Louis Lareng
Hôpital Purpan

Renseignements et inscriptions

Secrétariat du CESU - SAMU 31
Pavillon Louis Lareng - place du Dr. Baylac
TSA 40031 - 31059 TOULOUSE cedex 9
Tél : 05 67 69 16 36 ou 05 67 69 16 35
Messagerie : cesu.sec@chu-toulouse.fr

Durée

5 jours (dates à déterminer)

Coût

500 €/stagiaire

Pré-requis

- être titulaire de l'attestation de formation aux Gestes et Soins d'urgence de niveau 2 (AFGSU 2) en cours de validité ;
- être enseignant en exercice dans un institut de formation ;
- justifier d'une expérience professionnelle d'au moins un an dans une structure de médecine d'urgence (SAMU, SMUR et urgences) des établissements de santé autorisés, un service de réanimation ou d'anesthésie-réanimation et ce, depuis moins de dix ans ;
- avoir suivi une formation en alternance définie par l'arrêté du 3 mars 2006 susvisé, organisée sur le plan régional, interdépartemental ou suprarégional par les enseignants habilités définis à l'article 5 de l'arrêté du 29 mars 2007.

Programme

- **Module 1** (3 jours)
Thématiques « urgences vitales » et « urgences potentielles »
- **Module 2** (2 jours)
Thématique « risques collectifs »

Méthodes

- Cours théoriques
- Exercices pratiques
- Démonstration

Intervenants

- Titulaire de l'Instructorat de Premiers Secours

C.E.H.T. Certificat d'Exploitant Hospitalier en Télécommunications

Objectifs

- Être motivé et capable d'exploiter les réseaux de télécommunications pour l'Aide Médicale Urgente, au quotidien et en situation d'exception.

Public

Permanenciers Auxiliaires de Régulation Médicale
Groupe de 16 stagiaires maximum

Lieu de formation

SAMU 31 – Pavillon Louis Lareng
Hôpital Purpan

Renseignements et inscriptions

Secrétariat du CESU - SAMU 31
Pavillon Louis Lareng - place du Dr. Baylac
TSA 40031 - 31059 TOULOUSE cedex 9
Tél : 05 67 69 16 36 ou 05 67 69 16 35
Messagerie : cesu.sec@chu-toulouse.fr

Durée

5 jours (dates à déterminer)

Coût

850 €/stagiaire

Programme

Le contenu des cours est basé exclusivement sur les principes et les règles des réseaux de télécommunication dédiés à l'aide médicale urgente, conformément à la circulaire n°93 du 27 octobre 1995.

Méthodes

- Enseignement dirigé
- Validation fin de stage

Intervenants

- Ingénieurs et moniteurs des télécommunications
- Médecins et l'ensemble des partenaires habituels du SAMU

Validation

Le CEHT est délivré par la DRASS aux stagiaires ayant réussi les épreuves telles que définies par la circulaire n°93 du 27 octobre 1995

La prise en charge sera également envoyée au CESU pour établissement de la convention.