

# TECHNIQUES MEDICALES d'URGENCE (TMU)

## Pré-Hospitalier : Techniques Médicales d'Urgence (PHTMU)

### Module 4 : GESTION DE CATASTROPHES

Le module 4 de la formation PHTMU aborde la technique de prise en charge des **urgences en situation de catastrophes**, recommandée en exercice SAMU-SMUR-SSSM, en se basant sur les recommandations internationales.

L'enseignement est basé essentiellement sur des scénarios de simulations de cas réellement rencontrés. 2 heures de théorie pour 12 heures de stratégies pratiques débriefées en groupe de 6 stagiaires maximum (12 cas environ).

Aucun examen théorique et pratique en fin de module. Un QCM final de 30 minutes vous permet de vous situer dans les connaissances en traumatologie de la globalité du groupe présent.

#### Formateurs

- Professionnels de santé en exercice.
- Formateurs en ATLS, PHTLS, ACLS, BLS.
- Titulaire du DU de catastrophe.



#### Objectifs particuliers

- Amélioration de la **capacité de triage** de plusieurs victimes de catastrophe ou d'attentat
- Systématisation de prise en charge des victimes traumatisés (**C-ABCDE**)
- Technique d'apprentissage « **Hands on** »
- Principe « **Traiter en premier ce qui tue en premier** »
- Simulations adaptées en **temps réel** aux attributions et compétences du stagiaire
- Optimisation du rôle de **l'équipe** soignante
- Développement du **leadership** de l'équipe

#### Public

- Médical
- Paramédical
- Secouriste



#### Durée

- 2 jours de 8h à 17h30 avec pauses et repas inclus

#### Nombre

- 24 personnes maximum



## Tarif

- 500 € par participant pour ce module **seul**
- Tarif variable en fonction du nombre de modules **PHTMU** choisis **900 € (2), 1300 € (3)**

## Prise en charge

- Individuelle, OPCA, ANFH

## Programme

- Cours « Algorithmes et Normes internationales actualisées en 2015 »
- Atelier « Evaluation de la victime selon C-ABCDE »
- Atelier « Triage START (*Simple Triage And Rapid Treatment*), JUMPSTART, SORT »
- Scénarios de simulation de catastrophe naturelle type tremblement de terre
- Scénarios de simulation d'attentat à l'aide de produits explosifs
- Scénarios de simulation d'attentat à l'aide d'armes de guerre, armes à feu
- Scénarios de simulation de catastrophe lié aux émanation de gaz dangereux
- Scénarios de simulation d'attaque bactériologique

## Pré-requis conseillés

- Documents majoritairement en anglais en format PDF adressés par courriel (*300 pages*)
- Licence BLS, ACLS, PHTLS, PALS (*éventuellement*)
- Tests d'entraînement sur site Internet

## Dates

- A définir

## Lieux

- A définir

## Hébergements

- A définir

## Inscriptions

- Possibilité d'E-Learning sur abonnement
- Site internet : [www.tetraa.org](http://www.tetraa.org)

