



Coopération Internationale pour la Médecine d'Urgence  
Et les Vigilances Sanitaires en Afrique

NOUVELLE APPROCHE D'UNE ORGANISATION HUMANITAIRE, SCIENTIFIQUE ET DE SOLIDARITÉ INTERNATIONALE (CHESSE)  
PLURIDISCIPLINAIRE ET SYNERGIQUE À VOLONTÉ PÉDAGOGIQUE ET DE PARTENARIATS HOSPITALIERS POUR L'AFRIQUE.



## DES URGENCES VITALES AUX VIGILANCES SANITAIRES EN AFRIQUE

## ATELIERS DES URGENCES VITALES ET DE BIOTECHNOLOGIE

CIMUVISA-SARANF-SFMC- AP-HP- BSPP- ANIMS- SRLF- SFMU- SFAR –ANTART

avec le soutien des partenaires institutionnels et industriels

### ➤ Objectifs

Connaître les principes et l'intérêt des principales techniques de prise en charge des urgences vitales  
- participer activement aux séances d'ateliers

**Renforcer les capacités locales**, de formations et de prise en charge sur place intégrée et coordonnée des urgences vitales, de la douleur aiguë (post- opératoire, du VIH, de la drépanocytose et du cancer), des nouvelles menaces (Ebola, Lassa, Zyca, Attentats) et des vigilances sanitaires en Afrique.

- Formation des formateurs et des principaux acteurs de prise en charge des Urgences Vitales, mettant un accent particulier sur la médecine pré- hospitalière (Médicalisation des Sapeurs -Pompiers, premiers secours et mise en condition d'évacuation (EVASAN).
- Programmes d'Expertise et d'Evaluation et de suivis périodiques d'Indicateurs de performances aux fins de réajustements conditionnant la pérennité des projets.

### ➤ PUBLIC

Equipe Publiques, Privées, Institutionnelles, Humanitaires, et Associatives pluridisciplinaires et transversales : **Ateliers inter-actifs ouverts aux médecins, paramédicaux, sapeurs pompiers kinésithérapeutes, médico-techniques, étudiants, société civile, Autorités et tout citoyen** en Partenariat Scientifique, Universitaire, Institutionnel et avec l'Industrie (inscription préalable) ; réservation à l'avance pour les partenaires souhaitant acquérir des **Stands d'Exposition**

THEMES Adultes, Obstétrique Pédiatrie

### I URGENCES VITALES ET TRANSPORTS SANITAIRES (terrestres, aériens, ferroviaires, maritimes)

1 Quels Kits d'Immobilisation, de Protection et de Mise en Condition (**Damage Control Médico-Chirurgical**) ? Trousse et Chariot d'Urgence et Hémostase sans matériel et avec matériel – Sécurité transfusionnelle

2 Quels équipements, quelle maintenance et quelle formation pour quel véhicule sanitaire ?

3 Transports Sanitaires et Hygiène ( Equipements de Protection Ebola, NRBC etc ...)

## II DETRESSE NEUROLOGIQUE traumatiques et non traumatiques

## III CIRCULATION Sans matériel et avec matériel : RCP ( MCE, défibrillation, **lecture de l'ECG** etc...)

Arrêt des Hémorragies externes : mécanique ( Compressions, Garrot (s), pharmacologique ( Acide tranexamique etc ..)

Abord veineux difficiles Echo-guidés ou **Perfusion intra-osseuse** ( Pédiatrie – Brûlés )

## IV RESPIRATION

**1** Liberté des voies aériennes de la manuelle en passant par la Guedel, l' intubation, la ponction transcricoïdienne , trachéotomie transcutanée **Fibro- Guidées ou Echo-Guidées**

**2** Ventilation ( masques, appareils, VNI, patient intubé ou trachéotomisé, Urgence)

## V DRAINAGE DES HEMATOMES ET DES EPANCHEENTS ( Neurologiques, Thoraciques )

## VI DOULEUR Place de l'ALR sans Echo et Echo-guidée ( tête et cou, tronc, membres..)

Autres techniques ( médicamenteuses et non médicamenteuses )

## VI I ECHOGRAPHIE ET URGENCES VITALES ( **FAST ECHO Thoraco-Abdomino-Pelvien** )

## **VIII ACCOUCHEMENT INOPINE EN EXTRA-HOSPITALIER**

## **IX SECURITE ROUTIERE - DESINCARCERATION - HELI-TROUILLAGE**

## X TECHNIQUES DE SIMULATION

**1** en Anesthésie-Réanimation et Médecine d'Urgence

**2** en Médecine de Catastrophe et Gestion des Crises Sanitaires

## XI BIOLOGIE DELOCALISEE – TDR BIOLOGIE DELOCALISEE et autres Tests de Détection Rapide ( SAU, SAMU et OPEX en pré-hospitalier) pour la réalisation de techniques simples mais validées par un LABO DE BIOLOGIE AGREE ET CERTIFIE.

A titre d'exemples

- certains *examens hémo-biologiques* ( hémoglobine par l'HEMOCUE, kits de contrôles ultimes pré-transfusionnels, certains tests d'hémostase dans les hémorragies de la délivrance ou certaines chirurgie à risque hémorragique ou thromboembolique élevé

- certains *examens biochimiques* ( glycémie par dextro, gaz du sang, ions, lactates, autres bandelettes réactives)

- certains *examens microbiologiques ou virologiques* pour la documentation rapide de certaines infections communautaires. PCR en temps réel ?

## XII ASPECTS ORGANISATIONNELS - FILIERES ET RESEAUX DES SOINS

COMMENT ORGANISER UN RESEAU DES URGENCES, UN SERVICE DE REANIMATION ....)

## **Expériences Nationales, Régionales et Internationales**

## XIII NUTRITION

Problèmes Nutritionnels en Anesthésie-Réanimation et Médecine d'Urgence

## XV LA COMMUNICATION ( SCIENTIFIQUE ET MULTIMEDIA )

Les regroupements et la chronologie seront fonction DES POSSIBILITES

ORGANISATIONNELLES, de la FAISABILITE, de la DISPONIBILITE DES INTERVENANTS ET DES SALLES.

## XV PARTENAIRES PRIVILEGES

pour une meilleure interactivité, une synergie d'actions et une mutualisation des moyens :

**INDUSTRIELS , LOGISTIQUES, SCIENTIFIQUES, UNIVERSITAIRES ET INSTITUTIONNELS**

## Modérateurs, Rapporteurs, et Groupes de travail par thème ou groupe thématique

Proposez- vous et/ ou les personnes de votre choix  
( propositions à titre indicatif mais non contraignantes, ajustables par le Comité de Coordination Scientifique et d'Organisation)

### INFORMATIONS PRATIQUES

Restitution des EVALUATIONS à l'issue de chaque session d'Atelier et à la fin des journées

- Mise en place de Commissions de Régulation des Urgences
- **Acteurs de prise en charge du Polytraumatisé en Pré-Hospitalier, au SAU, au TRAUMA CENTER ?**

*Campagnes Séquentielles d'Information et de Sensibilisation de la Population ciblant les Urgences Vitales et s'inscrivant dans la Durée*

***Pour la CIMUVISA, association loi 1901 à but non lucratifs, à objectifs pédagogiques et humanitaires, l'expert idéal est celui qui en plus de son savoir, de son savoir-faire, et de son faire savoir, pourrait contribuer directement ou indirectement à sa prise en charge ou à celle d'un tiers en soutien aux projets de la CIMUVISA***

D'avance merci pour les contributions d'amélioration

Dr Pitchaki Frédéric HEMOU  
Coordonnateur et Membre Fondateur de la CIMUVISA et ACP-UVISA reconnue par l'ANM  
( Académie Nationale de Médecine Française )  
Membre des Sociétés STAARM-VISA, SARANF, PABS, SAV, SFMC, SFETB , SFAR  
Membre Honoraire de la Société de Réanimation de Langue Française ( SRLF )  
+ 336 26 42 25 91

[www.cimuvisa.org](http://www.cimuvisa.org) N° Organisme Formateur ; 11910415091



Coopération Internationale pour la Médecine d'Urgence  
Et les Vigilances Sanitaires en Afrique

NOUVELLE APPROCHE D'UNE ORGANISATION HUMANITAIRE, SCIENTIFIQUE ET DE SOLIDARITÉ INTERNATIONALE (CHESSE)  
PLURIDISCIPLINAIRE ET SYNERGIQUE À VOLONTÉ PÉDAGOGIQUE ET DE PARTENARIATS HÔPITALIERS POUR L'AFRIQUE.

## PARTENARIAT

### PARTENARIAT SCIENTIFIQUE



### PARTENARIAT INSTITUTIONNEL

### PARTENARIAT INDUSTRIEL



### PARTENAIRES POUR LE TRANSPORT



Tel : 01 53 09 96 90



[www.flyasky.com](http://www.flyasky.com)

Tel : (228) 22 23 05 10



Tel : 01 41 72 14 14

Fax : 01 48 57 10 10