



Programme du congrès ANMSM

Prise en charge du traumatisé grave en secours en montagne



Vendredi 13 Novembre

8h30-9h30 accueil des congressistes, remise des badges.

9h30 Discours d'ouverture du congrès
Pr P. Girardet (Président ANMSM)

9h45 Introduction du sujet, règles du débat
Dr M. Blancher (ANMSM / SAMU 38, Responsable de l'organisation des conférences).

10h00 – 10h45 **Sujet N°1 : Epidémiologie des traumatisés graves de la montagne.**

Modérateurs : Pr J.F. Payen (CHU Grenoble) et Dr C. Lanière (ANMSM)

Epidémiologie des traumatisés graves des Pyrénées
S. Lere (SAMU 31-65) 6'

Transfert direct des traumatisés graves de la montagne (Hautes Pyrénées - 65) vers le trauma center de Toulouse (31)
M.L. Tourneret (SAMU 31) 6'

Treunau
F.X. Ageron (SAMU 74) 6'

Registre des Médecins de montagne (Mdm)
Dr B. Audema 6'

Discussion

11h00- 12h00 **Sujet N°2 : Les plans de secours en montagne**

Historique, règles d'élaboration, modifications.
Influence des critères géographiques et des nouveaux rayons d'action des hélicoptères de secours.

Modérateurs : Dr D. Hibold (SAMU 73), Pr V. Danel (SAMU 38)

Orateurs : G. Serreau (Préfecture de l'Isère), M. Pierre (Base hélicoptère de la sécurité civile à Annecy - Chamonix)

12h00 -13h30 : Déjeuner

12h30 - 13h30 Atelier : « Anesthésie loco régionale écho-guidée » Dr P. Mahiou (ANMSM)
Atelier Vidacare : « Le système d'injection Intra Osseuse EZ-IO » Dr S. Lantelme (BMP Marseille)

13h30-14h30 **Sujet N°3 : Régulation médicale**

Controverse médecins : Régulation par le centre 15 ou régulation décalée ?
« Qui doit assurer la régulation médicale des appels dans le cadre d'un accident de montagne, le médecin du centre 15 ou le médecin de garde au poste de secours ? »

Modérateur : Dr F. Mengelle (ANMSM / SAMU 31, Toulouse) ; Dr D. Savary (SAMU 74, Annecy)

Pour une régulation par le centre 15
Dr C. Escallier (ANMSM / SAMU 38, Grenoble)

Pour une régulation « décalée » au poste de secours
Dr P. Roche (SAMU 31, Toulouse)

14h45 -16h45 **Sujet N° 4 : Secours du traumatisé grave**
« Analyse de la situation par les sauveteurs et les équipages »

Modérateurs : Pr. V. Piriou (CHU-Lyon Sud) et le Cnl B. Agresti
(Conseiller technique de la gendarmerie nationale)

Analyse de la situation et des risques objectifs du point de vue des secouristes et des équipages. Toubib or not toubib ?

Cne J. Bernole (PGHM), Mjr J. Graille (CRS) 15'

Un seul blessé mais plusieurs stratégies, Analyse en image
Mdc Y. Mazoyer (PGHM), Brg A. Krim (CRS) & Dr F. Albasini (ANMSM / CH 73) 20'

Sortons les vite de là ! Pourquoi faut-il parfois faire vite.

Retour d'expériences.

A. Franjou (pilote sécurité civile à Grenoble) 10'

Module d'assistance au médecin

Référentiel de compétences et pédagogie appliquée

L. Arnaud (CNISAG) – H. Pujol (CNAS) 15'

Formation des sauveteurs sapeurs pompiers du secours en montagne

M. Saulnier (GMSP 74), Dr C. Vallenet (GMSM 74) 15'

Secours dans les montagnes d'Afghanistan. La stratégie d'extraction est elle transposable au secours en montagne ?

Dr M. Puidupin (Hôpital inter armées Desgenettes - Lyon) 7'

Formations des secouristes, proposition d'un référentiel à l'aide au médecin.

Dr F. Argenone. (ANMSM / CH de Dignes) 7'

Entraînement des équipes de secours sur mannequin simulateur

Dr I. Favier (ANMSM / SAMU 38) 7'

Les secouristes peuvent-ils pratiquer l'analgésie dans certaines situations?

Dr B. Fontanille (ANMSM / Hôpitaux des pays du Mont blanc) 7'

Alternative d'évacuation du traumatisé grave : Le système Ked / Pampers

Dr J. Richon (Secours en montagne du Valais, Suisse). 7'

Protection du traumatisé grave contre le froid « bubble warp »

Dr S. Augier (secours en montagne du Valais, Suisse). 7'

17h-18h **Table ronde**

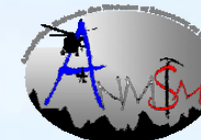
« Les sauveteurs du secours en montagne face au traumatisé grave »
Analyses et commentaires des communications précédentes par le panel d'experts

Cdt. N. Thiebaud (CNEAS), Lt. F. David (CNISAG), Cne S. Marcellin (GMSP 74),
Dr. M. Puidupin (CH inter armées Desgenettes, HIA Lyon), Dr C. Gourlé (ANMSM)



Programme du congrès ANMSM

Prise en charge du traumatisé grave en secours en montagne



Samedi 14 novembre

8h30- 10h30 Communications Médecins

Modérateurs : Dr L. Girard (CH Tarbes), Dr R. Briot (MCU/ SAMU 38)

Techniques médicales en secours en montagne

Évaluation de l'efficacité de l'analgésie et utilisation de la voie sub linguale

Dr A. Deuscht, Dr Lydie Lefebvre (SAMU 74) 10'

Evaluation de l'efficacité de l'analgésie (Secours en montagne de l'Isère)

Dr E. Dubie (SAMU 38) 7'

Techniques alternatives d'analgésie et autres « trucs et astuces »

Dr B. Fontanille (ANMSM / Hôpitaux des pays du Mont Blanc) 7'

Influence des variations d'altitude sur les ballonnets des sondes d'intubations des victimes prises en charge au secours en montagne

Dr D. Savary (CH Annecy) 7'

Faisabilité de l'ALR en milieux périlleux

Dr P. Mahiou (ANMSM) 7'

Formation Médicales des professionnels de la montagne

Modérateurs : Mr H. Giot (représentant du syndicat des guides), Cdt S. Rigaud (commandant PHGM 38)

Pharmacie des gardiens de refuges « PHAREFUGE »

Dr S. Baré (SAMU 73) 7'

Formation des guides et accompagnateurs

J.M. Valentin (IADE/ ANMSM) 7'

Création, organisation et évaluation d'une session de formation dans le cadre du DIUMUM

Dr F. Pillard (Labo de Physiologie, CHU Toulouse) 7'

Le DIUMUM, 18 ans d'expériences !

Dr F. Rocourt, P. Girardet, (ANMSM) 7'

11h - 12h30 Communications Médecins / Secouristes

Prise en charge des Victimes d'Avalanche

Modérateurs : Pr. P. Albaladéjo (CHU Grenoble), Cpt P. Pelcener (commandant CRS des Alpes), D. Létang (directeur de l'ANENA)

Organisation des Secours. Retour d'expériences

M. Escalle (PGHM 38) 7'

Le cas « Rudy » de Valmeynier. La facilité du recours à l'ECMO doit-elle nous inciter à réanimer et transférer toutes les victimes d'avalanche ?

Dr J.P. Torres (SAMU 38) 15'

Intérêt de l'ECMO (Extra corporeal membrane oxygénation) lors de la réanimation du sujet avalanché.

Principes, indications, limites.

Dr G. Dessertaine (Réanimation CVT, CHU de Grenoble) 15'

Prise en charge des victimes d'avalanche en Tarentaise (étude rétrospective sur 5 ans)

Dr G. Girard (CH Moutier) 7'

Registre médical de prise en charge des victimes d'Avalanche

Dr S. Baré (SAMU 73) 7'

Solutés de perfusion en environnement froid, Température de cristallisation des solutés de perfusion

Dr. A. Agnoli (CH Annecy) 7'

Registre international des hypothermies Accidentelles

Pr B. Walpoth (CHUG, Genève) 10'

Evaluation d'un dispositif de collaboration de moyens hélicoptés Gendarmes – Pompiers en moyenne montagne (Vosges)

Dr F. Trabold (SDIS 68) 7'

Présentation des activités de l'IFFREMONT

Dr. E. Cauchy. (Iffremont) 15'

Docmont

H. Bouchet (Iffremont) 7'

Collaboration ANMSM/ CNEAS/ CNISAG

Dr. C. Lanièce (ANMSM) 7'

Présentation du centre d'expertise de haute altitude de Rhones Alpes

Dr B. Tollenaere (Médecine du Sport CHU de Grenoble) 7'

13h- 14h Atelier Sonosite : « Anesthésie loco régionale échoguidée» Dr P. Mahiou

Atelier Vidacare : « Le système d'injection Intra Osseuse EZ-IO » Dr. S. Lantelme (BMPM)

14h-15h25 Sujet N°5 : Médicalisation des traumatisés graves de la montagne

Modérateurs : Pr J. Duranteau (CHU Kremlin Bicêtre, Paris), Dr O. Briot (CH Briançon)

Cas clinique : Secours aux Posettes

Dr P. Minier (Hôpitaux des pays du Mont Blanc) 7'

Cas clinique : Syndrome de « suspension » ou « la mort de saint Pierre »

Dr J. Richon (secours en montagne du Valais) 7'

Cas clinique en images : secours d'un traumatisé grave dans le massif du Mont blanc

Dr E. Cauchy (Hôpitaux des pays du Mont Blanc) 7'

Choc hémorragique traumatique en milieu hostile

Dr J. Brun (Anesthésie – Réanimation, CHU Grenoble) 20'

Actualités sur la prise en charge des traumatismes crâniens graves.

Dr B. Vigué (CHU Kremlin Bicêtre, Paris) 15'

Intubation orotrachéale en milieu hostile. Indications, techniques alternatives.

Dr C. Gourlé (Anesthésie – Réanimation, CHU Grenoble) 7'

Gestion optimale et réalité du terrain.

Dr F Rocourt (ANMSM), L. Chatain (CRS Alpes), P. André (base hélico SC Grenoble) 15'

15h40 - 16h40 Sujet N°6 : Orientation des blessés

Modérateurs : Dr M. Blancher (SAMU38 / ANMSM),

Colonel D. Leimbacher (commandant du Groupement des Formations Aériennes de la Gendarmerie)

Présentation du « Trauma System » du REseau Nord Alpin des Urgences : le TRENAU

Dr C. Broux (Anesthésie – Réanimation, CHU Grenoble, TRENAU) 20'

« Trauma System », Le point de vue des hôpitaux périphériques de montagne, intérêts, limites.

Dr B. Lanaspère (CH Briançon) 15'

« Trauma system », Le point de vue des pilotes hélicoptères

J.F Martin (gendarmerie nationale, Base hélicoptère de Tarbes) 15'

17h -18h00 Sujet N°7 : Prise en charge hospitalière et devenir des blessés

Modérateurs : Dr B. Vigué (KB) Dr C. Jacquot (CHU Grenoble)

Prise en charge au DCA : particularités des blessés de la montagne

D. Falcon (CHU Grenoble) 30'

Devenir des traumatisés graves Séquelles cérébrales

Dr. F. Laloua (Centre de rééducation fonctionnelle de St Hilaire du Touvet) 10'

Séquelles médullaires

Dr A. Prince (Centre de rééducation fonctionnelle de St Hilaire du Touvet) 10'

18h00 Conclusion – clôture des débats

12h30 -14h : Déjeuner