



Congrès de médecine de montagne - Le Châble

Vendredi 19.01.2024 - matin

Réchauffement climatique, nouveaux outils du sauvetage et RETEX



	08h15	08h30	09h00	09h30	10h00	10h30	11h00	11h30	12h00	
Aula	RECHAUFF. CLIMATIQUE		Fonte des glaciers et itinéraires en montagne Ludovic RAVANEL	Traumatology and climatic changes Giacomo STRAPAZZON	Snow and avalanches in a changing world Claudio ARTONI	PAUSE		Impact of climatic changes on educational path in mountain med. Luigi FESTI	Nivologie et changements climatiques Pierre HUGUENIN	Table ronde
Salle	NOUVEAUX OUTILS		Télémédecine en cabane Stéphanie DUMOULIN	COEUR-WALLIS: et en montagne? Grégoire GIROD	US en pré-hospitalier: utile? Julien COIFFIER	PAUSE		Défis de la médecine et télémédecine en Antarctique Barbara WEITH	Recherche polaire et défis médicaux: structures de soutien en Suisse Basil FAHRLAENDER	Appel visio au 144: régulation 2.0 Alexandre BRIGUET
Salle	RETEX		RETEX cabane de Valsorey Intervenants AIR GLACIERS	RETEX réanimation du Luisin Intervenants AIR GLACIERS	PAUSE		RETEX PGHM Intervenants PGHM	Présentation des posters		



Congrès de médecine de montagne - Le Châble

Vendredi 19.01.2024 - après-midi

Réchauffement climatique, nouveaux outils du sauvetage et RETEX



		12h00	13h30	14h00	14h30	15h00	15h30	16h00	16h30	17h00	17h30
LE CHABLE	Aula			Changement climatique en haute montagne, types d'accident et préconisations pour le sauvetage L.Ravanel		Simulateur crevasse et KED en milieu confiné G.Mathys		Changement climatique en haute montagne, types d'accident et préconisations pour le sauvetage L.Ravanel		Simulateur crevasse et KED en milieu confiné G.Mathys	
	Salle			Réductions et immobilisation à travers les siècles P.Féraud		Antalgie tout terrain: comment choisir la bonne stratégie? P.Métraiiller		Réductions et immobilisation à travers les siècles P.Féraud		Antalgie tout terrain: comment choisir la bonne stratégie? P.Métraiiller	
	Salle			US en pré-hospitalier J.Coiffier / T.Deslarzes		SOS-MAM: Télé médecine en expédition et en cabane Altidoc		US en pré-hospitalier J.Coiffier / T.Deslarzes		SOS-MAM: Télé médecine en expédition et en cabane Altidoc	
	Salle			Immobilisation du rachis Médecin AZ / Paramedic AZ		Réchauffement climatique: les paradoxes de l'hiver R.Bolognesi		Immobilisation du rachis Médecin AZ / Paramedic AZ		Réchauffement climatique: les paradoxes de l'hiver R.Bolognesi	
	Extérieur			TCC en terrain difficile avec évac. (TSL) D.Bourez / CRS					TCC en terrain difficile avec évac. (TSL) D.Bourez / CRS		
	Extérieur			Accident de la route en milieu escarpé Colonne de secours / Pompiers / Ambulanciers HVS			Exercice treuillage AG Intervenants AG		Secours en milieu difficile: extraction par elingue Colonne de secours / Ambulanciers HVS		
VERBIER STATION	C. sportif		Le B à Ba du sauvetage technique en paroi A.Krim / P.Durant			Le B à Ba du sauvetage technique en paroi A.Krim / P.Durant					
	C. sportif		Situations d'urgence et suspension Y.Burrer / G.Bueche			Situations d'urgence et suspension Y.Burrer / G.Bueche					
VERBIER MOUNTAIN	Ruinettes		Intervention sur piste: utilisation de la luge A.Gaimard			Intervention sur piste: utilisation de la luge A.Gaimard					
	Ruinettes		Stratégie du bivouac en secours D.Randot / B.Host			Stratégie du bivouac en secours D.Randot / B.Host					
	Ruinettes		Recherche avec les chiens d'avalanche Conducteurs de chiens OCVS			Recherche avec les chiens d'avalanche Conducteurs de chiens OCVS					
	Attelas		Evacuation terrestre, TSL et contre-poids humain Y.Filliez / Y.Terretaz / OSR 11			Evacuation terrestre, TSL et contre-poids humain Y.Filliez / Y.Terretaz / OSR 11					
	Attelas		Sauvetage improvisé en crevasse D.Kessler / C.Dargent (PETZL)			Sauvetage improvisé en crevasse D.Kessler / C.Dargent (PETZL)					
	Attelas		Nivologie de terrain: échanges P.Huguenin / R.Troillet			Nivologie de terrain: échanges P.Huguenin / R.Troillet					

Repas