

Journée Est-RESCUE - 21 mai 2019

09H45	ACCUEIL
10H00	AG Est-RESCUE : bilan moral, bilan financier Dr Jérôme SCHLEGEL – Trésorier – Est-RESCUE
10H30	Les premiers chiffres 2018 d'activité des structures d'urgence Mme Caroline JOURDAN – Data Manager – Est-RESCUE
10H45	POS AVC : stratégie d'orientation (gradation des établissements) Dr Laurent D'ARAUJO – Référent filières, Champagne Ardenne - Commission Scientifique Régionale Grand Est
11H00	POS traumatisé grave : stratégie d'orientation (gradation des établissements) Dr Jérôme SCHLEGEL – Référent filières, Alsace - Commission Scientifique Régionale Grand Est
11H15	SMUR-t@b : RETEX des sites pilotes, calendrier de déploiement, perspectives Dr Marc NOIZET – Vice-Président – Est-RESCUE
11H30	Présentation du dispositif VigilanS en grand Est (suivi des tentatives de suicide) Dr Catherine PICHEMÉ – CHS Centre Psychothérapique de Nancy – Membre du Bureau de l'ICT (Instance Collégiale Territoriale) d'Est-RESCUE
11H45	Doc-RESCUE : version 2 et intégration dans SMUR-t@b Mme Céline GIGET – Chef de projets – Est-RESCUE
12H30	PAUSE DÉJEUNER
14H00	Fiche de dysfonctionnement : les limites de la procédure de traitement Dr Bruno MAIRE – Président – Est-RESCUE
14H30	Collège de Médecine d'Urgence Grand Est : point sur la démarche de création et activité de la Commission Scientifique Régionale Grand Est Dr Tahar CHOUIHED – Représentant des Collèges de Médecine d'Urgence – CA – Est-RESCUE
15H00	Structuration et Organisation territoriale des SU : fiches action, formation management, PMP Dr Marc NOIZET – Vice-Président – Est-RESCUE
15H30	Régulation médicale hospitalière et libérale : état des lieux de l'organisation des 10 SAMU de la région Dr Bruno MAIRE – Président – Est-RESCUE
15H45	PDSES : apport de l'analyse des diagnostics RPU dans l'évaluation des besoins de PDSES Dr Bruno MAIRE – Président – Est-RESCUE
16H00	Actualités de la FÉDORU (FÉDération des Observatoires Régionaux des Urgences) Dr Marc NOIZET – Trésorier de la FÉDORU
16H15	Questions diverses
16h45	FIN DE LA RENCONTRE