



Rencontre des réseaux PCR Inserm et APCRAP

Jeudi 2 juin 2022

Paris 3ème, Conservatoire National des Arts et Métiers, 292 Rue Saint-Martin

Programme

- 8H30** Accueil des participants
- 9h00** Ouverture de la journée : présentation du CNAM et actualités des réseaux PCR Inserm APCRAP CORPAR
Tony GERYES, professeur associé CNAM / responsable opérationnel radioprotection, Paris
Marie-Lène Gaab, chargée de mission pour le risque radiologique de l'Inserm
Aldona Grandcoing, CRP à l'Hôpital Necker Enfants Malades, Paris
- 9h10** Retour d'exploitation de l'application Agir (Aide à la Gestion et à l'Inventaire des Risques)
Etienne Pelletier, responsable du bureau de coordination de la prévention des risques de l'Inserm
- 9h30** Retour d'expérience : contaminations externes et internes à l'iode-125 et l'iode-131
Sébastien Schmitt, ingénieur de recherche CRP UMR 1240 UCA/Inserm « IMoST », Clermont-Ferrand
- 10h10** Point de vue du médecin du travail sur le suivi dosimétrique individuel de l'exposition interne
Aurélié Rousselet, médecin du travail Inserm Paris 612 chargée de mission pour le risque radiologique
- 10H40 Pause**
- 11h00** Réseau national de télémesure Téléray
Romain Vidal, chef du laboratoire de télédétection-IRSN
- 11h25** Tchernobyl : 35 ans plus tard
Marc Ammerich, expert radioprotection Cirkus
- 12h00 Déjeuner sur place (mezzanine du restaurant du CNAM)**
- 14h00** Présentation du Gammaknife
Laurent MARZIN et Jean-Julien LELLEMAND, CRP de l'Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris
- 14h30** Lutte contre les actes de malveillance
Jean-Claude Sarron, fonctionnaire de sécurité - défense de l'Inserm
- 14h55** Retour d'expérience : mise en conformité d'un irradiateur à SSHA (source scellée de haute activité)
Philippe Lefebvre, PCR U1016 – Centre de recherche de l'Institut Cochin – Roussy, Paris
- 15h20** Retour d'expérience : substitution d'un irradiateur à SSHA par un irradiateur X
Magali Diette, coordinatrice radioprotection Inserm – I2MC et CRCT, Toulouse
Carine Pestourie, PCR UMS 006 / CREFRE, Toulouse
- 15h40** Retour d'expérience : gestion d'une cessation d'activité nucléaire
Valérie Dessirier, PCR U976 - Hôpital St Louis, Paris
- 16h00** Projet ASPHALT (à confirmer)
Aldona Grandcoing, CRP à l'Hôpital Necker Enfants Malades, Paris
- 16H30** Temps d'échange, évaluation, collation et clôture de la journée

Informations utiles

- Contact : marie-lene.gaab@inserm.fr ou aldona.grandcoing@aphp.fr