

LISTE DES POSTERS

Nom	Prénom	Titre du poster	N° de poster
Le nucléaire français de demain			
DUBUGET	Vincent	Contamination surfacique des mains et des pieds	P1
L'évolution du contexte réglementaire			
FESQUET	Gaël	Procédure alternative à la décontamination par douchage en cas de risques combinés amiante radiologique	P2
LOSINGER	Mathieu	Qualification d'une mesure en déportée pour la dosimétrie cristallin	P3
Les applications industrielles et médicales			
FAIAZOVA	Sogdiana	Une caméra Compton binoculaire pour détecter la contamination en profondeur	P4
Le développement de méthodes et d'outils novateurs			
DAMERVAL	Frédérique	Utilisation innovante de pinceaux en fibre carbone pour réaliser à distance, à l'aide d'un télémanipulateur, la décontamination électrochimique des déchets	P5
		Projet collaboratif ECOLAS - Procédé robotisé de décontamination laser de déchets radioactifs	P6
GRAVIER	David	MISSION RADIOPROTECTION Conception et mise en œuvre par le SPR de Cadarache d'un outil ludique pour développer la culture de radioprotection	P7
VILLERT	Julien	Intégration avancée de la technologie Saphyrad pour la surveillance et la sécurité dans l'industrie nucléaire	P8
La gestion des déchets et des matériaux valorisables			
BENARD	Patrice	Spid-X : un nouvel imageur gamma pour l'industrie nucléaire	P9
Les situations d'urgence radiologique			
CHEVOLOT	Virginie	Déclinaison opérationnelle du Plan d'Engagement des Moyens de Secours	P10
Autre			
BAUDIN	Clémence	Radioprotection dans une cohorte de professionnels de santé : connaissances, attitudes, pratiques, auto-perception et exposition aux RI dans les hôpitaux français – étude EXPERTS	P11
BELTRITTI	Frederic	Labélisation de balise biba de mirion technologies	P12
LENGRAND	Sandra	Changement du système de dosimétrie opérationnelle sur le Centre de Marcoule	P13
VILLAGE	Sandra	Transport internes au CERN	P14