

Evaluer et prévenir le risque radiologique professionnel dans les opérations de radiographie industrielle

GROUPE DE TRAVAIL N°3 "SURVEILLANCE DES TRAVAILLEURS"

Animateurs : Dr Irène Sari-Minodier (Faculté de Médecine)
Dr Danielle Charrier (AIMT 13)

1. Objectif général du groupe de travail : quelle surveillance dosimétrique et médicale pour les radiologues industriels ?

Deux étapes complémentaires :

- Biosurveillance avec mise en œuvre de tests de génotoxicité pour la caractérisation des expositions dans le cadre du programme régional de recherche-action,
- Réflexions sur la surveillance dosimétrique et médicale pour la révision de la Charte de bonnes pratiques.

2. Produits du groupe de travail

- Caractérisation des expositions dans le cadre du programme régional de recherche-action :
 - Elaboration du protocole de biosurveillance,
 - Information des radiologues et recueil du consentement éclairé,
 - Réalisation pratique des tests sur le terrain avec couplage aux études de poste (collaboration avec GT1),
 - Analyse des résultats et restitution des résultats.
- Révision de la Charte :
 - Echanges d'informations entre la personne compétente en radioprotection (PCR) et les services de santé au travail,
 - Echanges d'informations entre médecins et PCR des entreprises de radiographie industrielle et des entreprises utilisatrices,
 - Rédaction de la fiche d'exposition,
 - Retour d'expériences sur les examens médicaux complémentaires en fonction de la fiche d'exposition,
 - Suivi des expositions,
 - Restitution des résultats,
 - Attestation d'exposition,
 - Evaluation de ce suivi.

3. Public visé :

Ce groupe de travail devrait réunir, selon les ordres du jour des réunions, des médecins du travail (entreprises de radiographie industrielle et entreprises utilisatrices) et des PCR.

Contacts :

Irène Sari-Minodier

Service de Médecine et Santé au Travail
Faculté de Médecine, 27 Bd Jean Moulin, 13385 Marseille Cedex 5
Tél. : 04 91 32 44 36
Courriel : irene.sari-minodier@medecine.univ-mrs.fr

Danielle Charrier

Courriel : danycha13@aol.com