



Mardi 14 novembre 2017 - GARE SAINT SAUVEUR - LILLE

Après 2013 puis 2015, l' **Association Environnement Développement Alternatif en partenariat avec le Réseau Santé Qualité Hauts de France** organis
e une 3ème rencontre ayant pour objectifs d'évoquer :

> *Le souci permanent de la protection des personnels et des patients tout au long du parcours de soins, dans les établissements hospitaliers, à domicile mais aussi dans d'autres disciplines*

> *Les recherches en radio sensibilité des tissus irradiés, effets à long terme des rayonnements ionisants sur les tissus sains à anticiper grâce à une connaissance plus fine de leurs évolutions potentielles*

> *L'importance de l'information en équipe, de temps d'échanges et surtout de l'écoute de tous les acteurs*

> *Le dialogue constant entre praticiens et le patient, acteur à part entière dans l'adaptation des traitements*

Une journée entière dédiée aux échanges entre intervenants et participants !

Au programme : des informations, des échanges et des débats !

Une ouverture de la journée sera réalisée par les organisateurs et :

• ***Monique Ricomes***, Directrice générale de l'ARS Hauts-de-France

• ***Vincent Motyka***, Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Hauts de France

• ***Rémy Zmyslony***, Chef de la Division de Lille de l'Autorité de Sûreté Nucléaire

5 tables-rondes aborderont les thématiques suivantes :

- **Se protéger et protéger : l'incontournable implication de tous les acteurs professionnels**

Face à des appareils de plus en plus sophistiqués, performants et précis, le rôle de chacun est déterminant : radiologues, radiothérapeutes, médecins nucléaires, médecins anesthésistes, cardiologues, chirurgiens, manipulateurs, infirmier(e)s, infirmier(e)s anesthésistes, aides-soignants ... un besoin impératif de prendre le temps de se protéger et de se former régulièrement.

- **La protection d'une autre profession : Les vétérinaires**

Les vétérinaires ont aussi recours à des appareils et techniques utilisant des rayonnements ionisants semblables à ceux qui sont utilisés pour les activités médicales : la radioprotection est au coeur de leur formation en initiale ou continue.

- **Quelles innovations / avancées depuis nos précédentes rencontres (2013 et 2015)**

Des **logiciels de plus en plus complexes**, des appareils de plus en plus performants et sophistiqués nécessitent le regard de plusieurs experts.

- **Améliorer la protection des patients et de leur entourage**

- **Améliorer les pratiques et diminuer les risques : contrôles et réglementations**

Les publics attendus :

- Les acteurs de la santé : établissements de santé, cabinets libéraux de radiologie, chirurgie dentaire, ...

- Les représentants des réseaux de santé et de soins
- Les représentants d'usagers
- Les acteurs de la santé au travail
- Les étudiants
- Les particuliers sensibles aux questions de santé et d'environnement

Infos pratiques : de 9H00 à 17H30 – Mardi 14 novembre 2017 – 17 Bd Jean-Baptiste Lebas – Lille

Modalités d'inscription : Entrée gratuite sur inscription préalable obligatoire

En ligne sur www.reseausantequalite.com

Par mail : contact@agenceaffairespubliques.fr

Les organisateurs : Environnement et Développement Alternatif et le Réseau Santé Qualité Environnement et Développement Alternatif

(EDA) est l'une des 110 associations qui composent la Maison Régionale de l'Environnement et des Solidarités de Lille, née en 1990 et pour qui Santé, Environnement et Solidarité sont indissociables.

Nos objectifs :

- Promouvoir les solutions visant à protéger la santé, les droits de chacun, le respect des ressources non renouvelables, un environnement viable pour les générations futures ;
- Militer pour une réelle concertation en amont de tout projet, ce qui est la meilleure garantie de sa réussite (application de la Convention d'Aarhus signée le 25 juin 1998 au Danemark par 39 États).
- Rechercher et diffuser des informations les plus complètes et objectives possibles pour permettre à tous, citoyens et/ou décideurs, d'aborder de manière responsable les questions d'aménagement des territoires, de gestion de l'eau, des déchets, de choix de production d'énergie, de maîtrise des risques technologiques... d'où notre participation à de nombreuses rencontres traitant des risques liés à la présence de radio éléments dans l'environnement et notamment de leur usage dans le domaine médical.

Réseau Santé Qualité (RSQ) est une structure régionale d'appui qui couvre la région des Hauts de France. Elle a pour objectif de fédérer les établissements sanitaires et médico-sociaux autour de la qualité des organisations et de la sécurité des soins, en se constituant centre de référence dans ce domaine. Pour remplir cet objectif, le Réseau propose à ses adhérents des outils (ressources documentaires, lettre d'information), des supports méthodologiques (formation, conseil, accompagnement), des espaces d'échanges (Rencontres régionales, groupes de travail, SOS qualité) et une mutualisation des moyens (audits croisés).