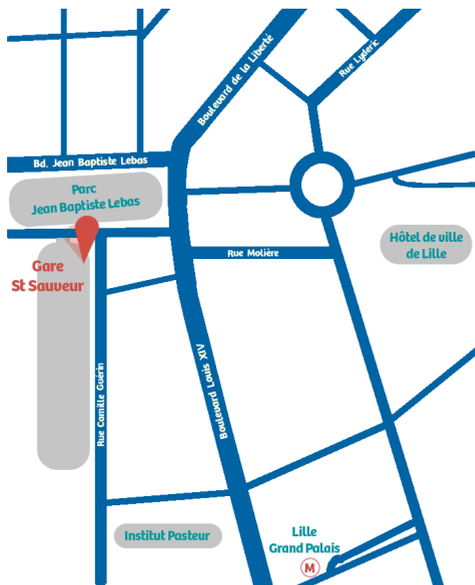




Mardi 19 novembre 2019  
**4<sup>èmes</sup> RENCONTRES**  
 GARE ST SAUVEUR - LILLE

## INFOS PRATIQUES



17 Bd. JB Lebas  
 Face au parc  
 aux grilles rouges



Accessible aux personnes  
 à mobilité réduite



Métro ligne 2  
 Arrêt Lille Grand Palais



Sortie A2  
 Lille Grand Palais  
 Lille centre  
 Parking Musée des Beaux  
 Arts - Bd de la Liberté

Entrée gratuite sur inscription préalable obligatoire  
**avant le 15 novembre 2019** sur :  
<https://www.rsqr-hdf.com/>

**Renseignements :**  
 Affaires Publiques – Patricia Gombert  
 Tél. 06 08 98 28 59  
[contact@agenceaffairespubliques.fr](mailto:contact@agenceaffairespubliques.fr)





Mardi 19 novembre 2019 **4<sup>èmes</sup> RENCONTRES**

GARE ST SAUVEUR - LILLE

**RADIOPROTECTION**  
dans le domaine médical :  
professionnels, usagers  
**TOUS CONCERNÉS**



**EDA**  
ENVIRONNEMENT &  
DÉVELOPPEMENT ALTERNATIF

**rsqr**  
Réseau Santé  
Qualité Risques  
Hauts-de-France

Depuis 2013, date de notre première rencontre, la radioprotection dans le milieu médical a beaucoup évolué. A chaque niveau, personnel médical comme patients, informations et formations permettent à tout un chacun d'être dorénavant acteur vigilant de sa propre protection.

Grâce aux innovations technologiques, les interventions sont de plus en plus précises et performantes. Les rencontres de 2015 et 2017 ont démontré l'indispensable interaction entre radio-physiciens, chirurgiens et radiologues et l'impérative présence de personnes compétentes en radioprotection (PCR).

2017 a aussi évoqué les recherches en matière de radio sensibilité des organes irradiés et celle des patients concernés ainsi que les effets à long terme des rayons ionisants.

Cette 4<sup>ème</sup> rencontre a pour objectif de révéler les évolutions positives aussi bien dans le domaine législatif et de la formation que dans celui des pratiques à venir : sans doute la conclusion d'un parcours que nous n'aurions jamais imaginé si riche et si pointu !

**Une demi-journée dédiée aux échanges entre intervenants et participants**

## Programme

La journée sera animée par **Bertrand Verfaillie**, journaliste

**13 h 30 > 14 h : Accueil Café**

**14 h > 14 h 30 : Ouverture**

- **Anita Villers**, Vice Présidente d'Environnement et Développement Alternatif
- **Nathalie BORGNE**, Directrice Qualité - Risques et Expérience Patient du CHU de Lille et Présidente du Réseau Santé Qualité Risques Hauts-de-France
- **Rémy ZMYSLONY**, Chef de la division de Lille, Autorité de Sureté Nucléaire
- **Etienne Champion**, Directeur général de l'Agence Régionale de Santé Hauts-de-France

**14 h 30 > 15 h 10 :**

**SÉQUENCE 1 :  
L'OPTIMISATION DES DOSES REÇUES**

- **Vers un renforcement du principe d'optimisation des doses en imagerie médicale** : 3 décisions ASN récentes - **Cécile SALVAT**, Direction des Rayonnements Ionisants et de la Santé, Autorité de Sureté Nucléaire
- **Les niveaux de référence pour les pratiques interventionnelles radioguidées à l'aide d'arceaux mobiles de blocs opératoires -**

Hôpital de Fréjus-Saint-Raphaël, **Mathilde DEMONCHY**, Physicienne médicale et membre du groupe de travail de la Société Française de Physique Médicale sur les niveaux de référence au bloc opératoire coordonné par **Lama HADID-BEURRIER**, Physicienne médicale à l'hôpital Lariboisière.

Échanges avec la salle

**15 h 10 > 16 h :**

**SÉQUENCE 2 :  
TÉMOIGNAGES**

- **Retours d'expérience sur l'évaluation de la dose patient et mesures de protection des opérateurs en cardiologie interventionnelle - Docteur Fabrice LEROY** cardiologue interventionnel et **Stefaan CARPENTIER** PCR (personne compétente en radioprotection) à l'Hôpital Privé La Louvière
- **L'évaluation du risque radiologique lors d'intervention sous hypno-sédation en cardiologie interventionnelle - Alexandre MACKOWIAK**, PCR Blocs Opératoires CHU de Lille

Échanges avec la salle

# 4<sup>èmes</sup> RENCONTRES

Mardi 19 novembre 2019



GARE ST SAUVEUR - LILLE

16 h 20 > 17 h 15 :

ÉQUENEC 3 :

LES SUITES DE NOS PRÉCÉDENTES  
RENCONTRES

- **Le point sur les risques liés aux expositions au scanner pendant l'enfance - Marie-Odile BERNIER**, Institut de Radioprotection et de Sécurité Nucléaire, laboratoire d'épidémiologie
- **Les perspectives en matière de réponse individuelle aux rayonnements ionisants : radiosensibilité et radio susceptibilité - Michel BOURGUIGNON**, Université Paris-Saclay (UVSQ)
- **Le dossier médical partagé : où en est-on ? Yvon MERLIERE**, Caisse Nationale Assurance Maladie

Échanges avec la salle

17 h 15 : Conclusion de la rencontre

Verre de clôture

## Les publics attendus

- > **Les acteurs de la santé** : établissements de santé, cabinets libéraux de radiologie, chirurgie dentaire, vétérinaires ...
- > **Les représentants des réseaux de santé et de soins**
- > **Les représentants d'associations de victimes, d'association de patients**
- > **Les partenaires de "Réseau Santé Qualité Risques Hauts-de-France" et de "Environnement et Développement Alternatif"**
- > **Les acteurs de la santé au travail**
- > **Les étudiants en radiologie**
- > **Les particuliers sensibles aux questions de santé et d'environnement**

## LES ORGANISATEURS

**Environnement et Développement Alternatif** (EDA), née en 1990, est l'une des 117 associations qui composent la Maison Régionale de l'Environnement et des Solidarités. Dès notre création, nous avons considéré santé, environnement et solidarité comme 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 ; d'où notre souhait de transparence des informations disponibles et partagées
- 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... C'est ce qui motive notre volonté d'organiser des rencontres traitant des risques liés à la présence de radioéléments dans l'environnement (les faibles doses à long terme ne sont pas sans effets sur la santé) et dans le domaine médical où l'usage, sans conteste précieux, des rayons ionisants doit être parfaitement maîtrisé.

**Réseau Santé Qualité Risques** Hauts-de-France (RSQR) 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)..