

**RESEAU REGIONAL
GRAND-OUEST
DES P.C.R. ET ACTEURS DE LA
RADIOPROTECTION**

**20ème
Rencontre**

jeudi 11 avril 2013

**Université de Caen
Campus 1
Amphi DAURE**

Ordre du jour

9h30 : Accueil des participants / Remise des actes [avec pause-café...]
Stands de 2 sociétés fournisseurs d'outils de RP [LANDAUER-Europe, APVL]

*Les participants sont invités au déjeuner du midi [compris dans le montant de l'adhésion]
Le programme ci-dessous ne préjuge pas de l'ordre définitif des interventions*

10h30 – 12h30 :

1 - Présentation n°1 : Informations diverses et veille en RP

Présentation du nouvel arrêté PCR ???

- Par **Pierre BARBEY**, PCR et coordonnateur du Réseau Grand-Ouest
⇒ 20 min + 10 min

2 - Présentation n°2 : La problématique des électrons Auger et leur importance en dosimétrie

- Par **François PAQUET** et **Eric BLANCHARDON**, IRSN
⇒ 30 min + 15 min

3 - Présentation n°3 : Exposition de la population française aux rayonnements ionisants liée aux actes de diagnostic médical

- Par **Cécile ETARD**, IRSN - Unité d'expertise médicale
⇒ 30 min + 15 min

12h30 – 13h50 : Déjeuner

13h50 – 16h40 :

4 - Présentation n°4 : Traitement à l'iode 131 (1110 MBq) et dialyse pour un patient avec hospitalisation en chambre radioprotégée : collaboration avec l'équipe d'hémodialyse

- Par **Claude COTTET** (PCR) et **Vincent FORGET** (IDE en hémodialyse), CH Le Mans
⇒ 15 min + 5 min

5 - Présentation n°5 : Extension d'un service de médecine nucléaire pour l'accueil d'une nouvelle unité TEP-Scanner : rôle de la PCR

- Par **Abbas GARROUJ**, PCR CH St Brieuc
⇒ 15 min + 5 min

6 - Présentation n°6 : Retour d'expérience sur la formation en radioprotection du personnel des blocs opératoires - mise en place du référent radioprotection

- Par **Yann Le FAOU**, Responsable de commission radioprotection de l'AFPPE
⇒ 15 min + 5 min

7 - Présentation n°7 : Réhabilitation d'un local scanner existant, conception et construction de 2 blocs de cardiologie : retour d'expérience sur la norme NFC 15-160 modifiée

- Par **Emmanuel BURGUIN**, MERM TSRP PCR, Centre Hospitalier de Bretagne Atlantique
⇒ 15 min + 5 min

8 - Présentation n°8 : Groupe de travail sur la gestion des effluents de médecine nucléaire à Nantes

- Par **Pascal GUILLAUD**, ASN-Nantes
⇒ 10 min + 5 min

9 - Présentation n°9 : Plan de gestion des déchets-effluents radioactifs en secteur recherche : l'exemple de l'Université de Caen

- Par **Gilbert PIGREE et Maxime LEMARCHAND**, PCR - Pôle radioprotection de l'UCBN
⇒ 15 min + 5 min

10 - Présentation n°10 : Une innovation dans le suivi des extrémités : la MonoBague®

- Par **Alexandre LAVIE**, société **LANDAUER-Europe**
⇒ 10 min

11 - Présentation n°10 : Les atouts d'une collaboration PCR – Fabricant.

- Par **Philippe GARCONNET**, société **NEWMEDI**
⇒ 10 min

12 - Forum-débat, questions diverses et vie du Réseau :

- Point sur les Réseaux régionaux de PCR et la Coordination nationale
- FORUM : Questions / Expression des Acteurs de la radioprotection
- Fonctionnement du Réseau / Prochain séminaire 2013

16h40 – 17h00 : Pause-café / échanges / stands de 2 sociétés fournisseurs d'outils de RP

Le plan du Campus 1 figure sur la page suivante

Un plan de localisation du Campus 1 au sein de la ville de CAEN
peut être adressé (au format PDF) à ceux qui le souhaitent

Pour toute correspondance (secrétariat du Réseau G.O.) :

Sophie DELAUNAY : secretariat.imogere@unicaen.fr

Sortie N°5
Côte de Nacre
Périphérique Nord

Caen

Avenue de Bruxelles

Tram A
Tram B

Rue des Tilleuls

P

P

Vissol

5-13

CROUS

CRDP-ONISEP

Médecine préventive

Bât. R+I

Cité universitaire LES TILLEULS

Cité universitaire LES PEUPLIERS

CROUS-SUAPS

SUAPS

CNRS M2C

P

P

25

MRSH

Maison SUAPS de l'Étudiant

Crèche

MLI

Annexe Droit

10

Droit

8-21-28

12

Galerie vitrée

9-11-23-24-26

14-15-18

SD

Espace 2000

Rue du Magasin à poudre

2-6-16-27

Lettres

1-7

Présidence

4-19-20-22

1^{er} cycle

Avenue d'Édimbourg

Rue de la Délivrande

Amphi DAURE

Tram A

Tram B

Université

Bus 2/4

Rue du Gaillon

Eplanade de la Paix

Station Tram « Université »

Plan du Campus 1