

Attention ! Places de stationnement
en zone bleue aux abords du Lycée

PLAN D'ACCÈS

Centre ville



Tramway : arrêt Romarin

Lille



Lycée Valentine Labbé

41 rue Paul Doumer - BP 20226 - 59563 La Madeleine Cedex - Tél. 03 20 63 02 63 / Fax. 03 20 51 93 71
lycee-valentine-labbe.fr - ce.0590122m@ac-lille.fr



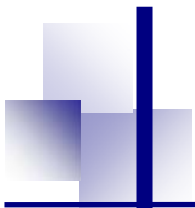
Le Lycée des métiers de la Biologie, de la Biochimie et des Biotechnologies, de la Santé et du Social **Valentine Labbé**

Vous propose la formation :

La radioprotection des patients

CAMPUS
DES MÉTIERS
ET DES
QUALIFICATIONS
Autonomie, longévité
et santé
Hauts-de-France

EDUFORM
Le label de formation de l'Éducation nationale



La Radioprotection des patients

Décision ASN n°CODEP-DIS-2018-031155 du 29/08/2018

1^{ER} JOUR :

- * Accueil des participants et présentation de la formation
- * Identifier les risques associés aux rayonnements ionisants
 - Identifier les différentes situations à risques
 - Détecter les dysfonctionnements et les évènements
- * Identifier les exigences réglementaires en vigueur en matière de gestion des risques associés aux rayonnements
- * Repérer son périmètre d'intervention dans sa propre situation de travail
- * Appliquer à son niveau les procédures de son établissement en matière de gestion des risques liés aux rayonnements ionisants
- * Informer et impliquer la personne exposée
- * Identifier les exigences réglementaires en matière de justification des expositions
- * Identifier les éléments réglementaires relatifs au principe de justification des expositions
- * Identifier les exigences réglementaires en matière d'optimisation

2^{ÈME} JOUR :

- * Adapter le protocole en fonction de la personne concernée et du type d'acte
- * Identifier les méthodes et outils d'évaluation des pratiques professionnelles
- * Appliquer l'évaluation des pratiques professionnelles
- * Appliquer des actions d'amélioration des pratiques professionnelles
- * Validation des acquis de la formation

Une attestation de validation de la formation sera délivrée

