



FICHE ACTIVITE

Référence : INC A2

U.V. J.S.P. concernée(s) 1 2 3 4

Théorie Pratique Evaluation

U.V. **INCENDIE**

U.V. – J.S.P. 4

Séquence

↳ Risques radiologiques

Contenu	Théorie	Durée prévisionnelle en Minutes	60
---------	---------	---------------------------------	----

CONNAISSANCE DU RISQUE RADIOLOGIQUE :

- ↳ Caractéristiques générales du risque radiologique,
- ↳ Principes fondamentaux,
- ↳ Effets sur l'homme,

MISE EN EVIDENCE DE MATIERES RADIOACTIVES

- ↳ Diversité des sources d'information,
- ↳ Forme et emballages,
- ↳ Signes réglementaires d'identification, étiquetage et son interprétation opérationnelle,
- ↳ Facteurs d'aggravation,

TECHNIQUES D'AUTOPROTECTION

DEROULEMENT TYPE D'UNE INTERVENTION

INFORMATION SUR LES CMIR



Matériel

- ↳ Ordinateur + vidéoprojecteur
- ↳ Diaporama sous SPIRAL

Consignes

- ↳ Ce n'est pas un cours pour équipier RAD.

Ce qu'ils doivent retenir

CONNAISSANCE DU RISQUE RADIOLOGIQUE :

MISE EN EVIDENCE DE MATIERES RADIOACTIVES

- ↳ Diversité des sources d'information,
- ↳ Forme (source scellée ou non, état solide, liquide ou gazeux),
- ↳ Emballages de types A & B,
- ↳ Signes réglementaires d'identification, étiquetage et son interprétation opérationnelle,
- ↳ Facteurs d'aggravation,

TECHNIQUES D'AUTOPROTECTION

DEROULEMENT TYPE D'UNE INTERVENTION

Lieu

- ↳ Salle de cours