

Formations continues en radioprotection planifiées au sein du service de la radiologie 2024

Tableau récapitulatif des formations :

| Période | Date | Intervenants | Titre |
|-----------------------|---------------------|---|---|
| Hiver 2024 | 12, 18, 19 mars | Marta Sans Merce, José-Carlos Mourin, Catherine Geslin | Retour incidents 2022-23 |
| Printemps 2024 | 21, 27, 28 mai | Dr. Francesco Macri , Marta Sans Merce, Estelle Humair | Le bon déroulement d'un examen CT |
| Automne 2024 | 12, 18, 19 novembre | Prof. Pierre-Alexandre Poletti , Nicolas Foray (physicien Inserm-France) | La justification : législation, application clinique et radiobiologie |

Informations :

1) Dans le tableau, les noms écrits correspondent :

- en orange des **médecins** et en gras les **médecins radiologues**
- en bleu les **physiciens et physiciens médicaux**
- en gris les **techniciens en radiologie médicale**
- en vert les **ingénieurs radioprotection**
- en noir les « quality officer »

2) Chaque sujet de séminaire est répété 3 fois pour permettre à tout le personnel de participer

3) La durée d'un séminaire est de 45min

4) Les affiliations des intervenants c'est HUG sauf indiqué autrement