

Programme de la formation à la radioprotection des patients

exposés aux rayonnements ionisants
(arrêté du 18 mai 2004)

Modules « Odontologie » (durée 4,5h)

Module	Planification	Contenu
Journée 1/2		
MDe1	08h15-9h00	Imagerie par les rayonnements X Production des rayonnements X – tube radiogène Principe de l'imagerie – Acquisition et reconstruction d'image Effets biologiques des rayonnements ionisants
MDe2	9h00-10h30	Radiobiologie et radioprotection Grandeurs et unités en radioprotection Principales sources d'exposition pour l'homme Dose reçue pour les examens types Optimisation de la radioprotection
MDe3	10h45-11h15	Organisation de la radioprotection Organismes internationaux Organismes nationaux Réglementation française
MDe4	11h15-11h30	Installation – Déclaration – Maintenance et Contrôles Déclaration administrative Maintenance Contrôles de qualité
MDe5	11h30-12h15	Principes de radioprotection des patients - Synthèse Justification Optimisation Niveaux de référence diagnostiques
Mbilan	12h15-13h00	Evaluations et bilan de la formation Evaluation des stagiaires sous la forme d'un questionnaire Evaluation de la formation par les stagiaires Synthèse du formateur
	Fin du stage	

Contact : Jérôme SCHMITT

courriel : rpcs@hotmail.fr

23 rue Tracastel « Le Fragonard »
06130 GRASSE
Fax : 04-93-09-93-45

RadioProtection
Compétences & Services

19 rue de Barr
67230 BENFELD
Fax : 03-88-74-77-34