



## 4<sup>ème</sup> journée nationale des manipulateurs en radiothérapie

### Programme Samedi 22 juin 2019



**Public concerné :** Manipulateurs, dosimétristes et Cadres de radiothérapie

**Objectifs pédagogiques :** Acquérir de nouvelles connaissances sur les nouvelles pratiques en radiothérapie et échanger sur les pratiques professionnelles.

<b>Modérateurs : Hélène HANCE (Dijon) – Jean-Jacques SANTINI (Montpellier)</b>	
8h15	Accueil des participants
8h45	Ouverture <b>Professeur Philip POORTMANS (Institut Curie – PARIS)</b>
9h00	Les grains témoins en question. Episode 1 : la prostate <b>Eric DEMAREZ (LYON)</b>
9h20	Apport de l'utilisation du scanner 4D dans la prise en charge des traitements des tumeurs et métastases pulmonaires : influence sur la gestion des densités électroniques en dosimétrie <b>Jean-Luc TRIFIGNY (ORLEANS)</b>
9h40	Importance de la reproductibilité du positionnement pour un traitement en protonthérapie <b>Laure LECORDIER (CAEN)</b>
10h00	Le MRIdian : Quand l'IRM s'invite en radiothérapie <b>Christelle SABATE (MARSEILLE)</b>
10h20	Brèves AFPPE
10h30	PAUSE
11h00	<b>Communication partenaire :</b> Comment être au plus près des besoins de nos clients <b>Emilie CUYPERS ORFIT Ingénieur développement</b>
11h20	Approche ergonomique de l'analyse des risques en radiothérapie : de l'analyse des modes de défaillance à la mise en discussion des modes de réussite <b>Sylvie THELLIER (IRSN FONTENAY-AUX-ROSES)</b>
11h50	Responsabilités des manipulateurs : Le point de vue du juriste <b>Germain DELACROIX(MACSF)</b>
12h45	DEJEUNER
13h45	Evaluation, gestion et suivi de la douleur en radiothérapie <b>Carole BARRE (LILLE)</b>
14h05	Le lien, un soin essentiel en radiothérapie <b>Nathalie VERBEKE (HOCHSTATT)</b>
14h25	Soins de Support et Equithérapie en Cancérologie <b>Dorothee HAFFNER (STRASBOURG)</b>
14h45	<b>Communication partenaire : L'HALCYON</b> <b>VARIAN</b>
15h05	PAUSE
15h30	Utilisation de l'impression 3D pour les traitements de curiethérapie à haut débit de dose des tumeurs cutanées <b>Cédric LOISEAU (CAEN)</b>
15h50	Optimisation du positionnement des patientes traitées pour le sein en VMAT <b>Solène COLLET (CAEN)</b>
16h10	L'irradiation du cancer du sein en DLI : reproductibilité de positionnement <b>Marie SERVAJEAN (PARIS)</b>
16h30	DELIBERATION JURY
16h40	Remise des prix
17h00	CLÔTURE DE LA JOURNEE