

Symposium de formation continue: personnalisation des traitements en radio-oncologie - 23 octobre



L'Hôpital de La Tour vous convie à son symposium de formation continue portant sur la personnalisation des traitements en radio-oncologie, combinant l'intelligence artificielle à l'analyse biologique. Le Prof, David Azria, Professeur des Universités, praticien hospitalier de la Faculté de Médecine de Montpellier-Nîmes et chef du Département d'Oncologie Radiothérapie de l'Institut Régional du Cancer de Montpellier, interviendra lors de cette conférence. La soirée se clôturera avec l'inauguration de l'accélérateur linéaire Ethos Varian au service de radio-oncologie de l'Hôpital de La Tour.

Horaires et programme

17h45 - 18h00 Accueil des participants

18h00 Mot de bienvenue

18h15 Présentation du service de radio-oncologie de l'Hôpital de La Tour

Dr Ambroise Champion et Dr David Benzaquen, médecins chefs du service de radio-oncologie de l'Hôpital de La Tour

18h35 La radio-oncologie à travers le temps

Prof. Dr med. Daniel Taussky, spécialiste en radio-oncologie et radiothérapie à l'Hôpital de La Tour

19h00 Ultra-spécialisation des traitements

Prof. David AZRIA, chef du Département d'Oncologie Radiothérapie de l'Institut Régional du Cancer de Montpellier

- Aspect technique – Accélérateur linéaire Varian Ethos - Thérapie adaptative alliée à l'intelligence artificielle

- Aspect biologique – Evaluer la radiosensibilité individuelle du patient à l'aide de tests de tolérance

19h45 Inauguration de l'accélérateur linéaire Ethos Varian et visite du service de radio-oncologie de l'Hôpital de La Tour

20h30 Cocktail dînatoire

Inscription

- [Je m'inscris en présentiel](#)

- [Je m'inscris en visioconférence](#)

Lieu

Hôpital de La Tour, bâtiment B2

Auditoire du rez-de-chaussée

[Plan d'accès](#), parking gratuit