

FLORENCE HUGUET

MISSIONS

Le Pr Florence Huguet, née en 1974, est professeur d'Oncologie Radiothérapie à la Faculté de Santé Sorbonne Université et praticien hospitalier à l'Assistance Publique – Hôpitaux de Paris. Elle dirige le service d'Oncologie Radiothérapie au sein de l'hôpital Tenon depuis 2017 et fait partie de l'unité de recherche INSERM UMR_S 938 «Biologie et thérapeutiques du cancer» au Centre de Recherche Saint Antoine. Elle est responsable du département d'enseignement de Cancérologie à Sorbonne Université et elle est secrétaire générale du Collège National des Enseignants de Cancérologie. Le Pr Huguet est investie dans la recherche clinique notamment pour les cancers ORL et les cancers digestifs, les combinaisons chimioradiothérapies et les nouvelles techniques d'irradiation. Elle est titulaire d'une thèse de science en radiobiologie. Elle est auteur ou co-auteur de plus de 100 publications référencées.

RÉFÉRENCES

1. Giraud P, Racadot S, Vernerey D, Goldstein D, Glimelius B, Van Houtte P, Gubanski M, Spry N, Van Laethem JL, Hammel P, **Huguet F**. Investigation of Relation of Radiation Therapy Quality With Toxicity and Survival in LAP07 Phase 3 Trial for Locally Advanced Pancreatic Carcinoma. *Int J Radiat Oncol Biol Phys* 2021;S0360-3016(21)00164-4.
2. Schernberg A, Vernerey D, Goldstein D, Van Laethem JL, Glimelius B, van Houtte P, Bonnetain F, Louvet C, Hammel P, **Huguet F**. Predictive value of neutrophils count for local tumor control after chemoradiotherapy in patients with locally advanced pancreatic carcinoma. *Int J Radiat Oncol Biol Phys* 2021;S0360-3016(21)00126-7.
3. Tougeron D, Hentzien M, Seitz-Polski B, Bani-Sadr F, Bourhis J, Ducreux M, Gaujoux S, Gorphe P, Guiu B, Hoang-Xuan K, **Huguet F**, Lecomte T, Lièvre A, Louvet C, Maggiori L, Mansi L, Mariani P, Michel P, Servettaz A, Thariat J, Westeel V, Aparicio T, Blay JY, Bouché O. Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 vaccination for patients with solid cancer: Review and point of view of a French oncology intergroup (GCO, TNCD, UNICANCER). *Eur J Cancer* 2021;150:232-239.
4. Meillan N, Orthuon A, Chauchat P, Atlani D, Bouche O, Chaulin B, David C, Deberne M, Debrigode C, Kao W, Keller A, Laharie H, Lamezec B, Lemanski C, Magné N, Mahé MA, Mere P, Moureau-Zabotto L, Peiffert D, Pointreau Y, Quéro L, Racadot S, Roca S, Sargos P, Servagi S, Tang E, Vendrely V, Doyen J, **Huguet F**. Locoregional relapses in the ACCORD 12/0405-PRODIGE 02 study: Dosimetric study and risk factors. *Radiother Oncol* 2021;161:198-204.
5. **Huguet F**, Dabout V, Rivin Del Campo E, Gaujoux S, Bachet JB. The role of radiotherapy in locally advanced pancreatic cancer. *Br J Radiol* 2021;94(1125):20210044.