NEWSLETTER

HTTPS://RHU-OPERANDI.COM/

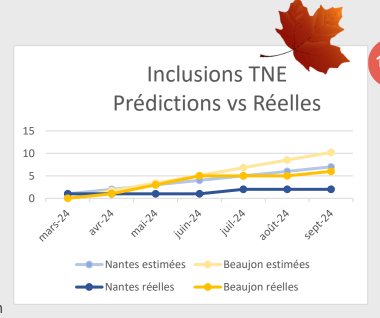
COHORTES

• Cohorte rétrospective TNE :

- Tous les patients saisis (90/90) et imageries mises à disposition côté Beaujon
- Tous les patients saisis (60/60) pour CHU de Nantes et imagerie en cours transfert d'imagerie réalisé

• Cohorte prospective TNE :

- 6 patients inclus pour Beaujon avec 1 abandon
- o 2 patients inclus pour CHU de Nantes
- **Cohorte prospective CHC**: Aucune inclusion



ACTUALITÉS



WP4 - NEW TRT

• Félicitations au WP4 pour leur publication de l'article *Survival impact of [225Ac]Ac-DOTATOC alpha-therapy in a preclinical model of pancreatic neuroendocrine tumor liver micrometastases* par Alexandre Lugat, Nicolas Chouin, Florian Chocteau, Mathilde Esnault, Séverine Marionneau-Lambot, Sébastien Gouard, Éric Frampas, Alain Faivre-Chauvet, Mickaël Bourgeois, Alfred Morgenstern, Frank Bruchertseifer, Michel Chérel, Françoise Kraeber-Bodéré*, Catherine Ansquer*, Joëlle Gaschet* est accepté à European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging.

WP5 - VALIDATION

- Félicitations au **Pr Louis De Mestier**, WPL du Wp5, nommé Professeur des Universités Praticien Hospitalier (PU-PH) en septembre 2024.
 - o Portrait vidéo disponible ici

WP6 - MANAGEMENT

- Evaluation à mi-parcours du RHU OPERANDI :
 - Soumission du rapport à l'ANR et du Gantt actualisé : Merci à tous pour votre aide à la rédaction
 - Prochaine étape le 9 décembre 2024 avec la soumission des questions complémentaires de l'ANR et du jury international
 - o Nous aurons jusqu'au **10 janvier 2025** pour répondre à ces questions





L'assemblée générale du RHU OPERANDI s'est tenue à l'amphithéâtre du siège, à l'hôpital saint Antoine le 17 septembre dernier. L'objectif était de faire un état des lieux de l'avancement des différents work packages du RHU. De très belles avancées ont pu être partagées avec l'ensemble des acteurs du RHU.

Nous avons également eu des présentations scientifiques sur des sujets précis du RHU portant sur les études précliniques d'alphathérapie, la reconstruction directe des imageries PET avec injections simultanées de plusieurs traceurs et sur un algorithme de prédiction de l'agressivité des tumeurs TNE.



WP7 - EDUCATION

- Le 16 septembre s'est tenu à Beaujon **le CHC Symposium** avec pour objectif de faire un état de l'art du traitement du CHC par radioembolisation. Une quarantaine de personnes ont assisté à ces présentations au sein de l'amphithéâtre Abrami et une vingtaine en ligne.
- Félicitations au Dr. Jules Gregory, WPdl du WP7, nommé Maître de Conférences des Universités Praticien Hospitalier (MCU-PH) en septembre 2024.
 - o Portrait vidéo disponible ici
- Félicitation au Pr. Maxime Ronot, WPL du WP7, pour sa prise de fonction en tant que chef du service d'imagerie médicale de l'hôpital Beaujon.

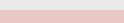


SAVE THE DATE

Prochaines dates importantes & réunions de suivi avec les différents WP.

RÉUNION DE SUIVI

- WP0 x WP6: 25 octobre à 10h et 27 novembre à 9h
- WP1 x WP6 : 25 octobre à 11h et 20 novembre à 9h
- WP2 x WP6: 6 novembre à 9h
- WP3 x WP6 : 13 novembre et 18 décembre à 9h30
- WP4 x WP6 : 11 décembre à 8h30



Des questions ? Des remarques ? N'hésitez pas à nous contacter !

Marie.klein@aphp.fr



Retrouvez toutes nos newsletters ici

Pour chaque publication, mentionner *This work was supported in part by the French National*Research Agency (Agence Nationale de la Recherche, ANR) as its 3rd PIA, integrated to France 2030 plan
under reference [ANR-21-RHUS-0012]



