

RADIOTRANSNET

Réseau National de Recherche Préclinique en Radiothérapie



LA LETTRE INFO

OCTOBRE 2020



Détails et inscriptions : <https://radiocombined.sciencesconf.org/>

Chers membres du réseau,

Depuis le début 2019, le réseau a largement entamé ses activités dont l'objectif est de structurer la recherche en radiothérapie préclinique en France. Dans le but de favoriser les interactions scientifiques et cliniques à l'interface de la radiothérapie et de la radiobiologie et afin de dégager des priorités de recherches stratégiques dédiées à l'innovation en radiothérapie, RadioTransNet organise les workshops dédiés aux axes thématiques identifiés :

- **WP1** : la définition des volumes cibles
- **WP2** : les interactions des irradiations avec les tissus sains
- **WP3** : l'apport des thérapies combinées
- **WP4** : les approches modernes de calcul de dose

WORKSHOPS

Ces workshops sont la base pour permettre, à partir de l'état de l'art sur l'axe thématique, les échanges indispensables pour identifier les enjeux prioritaires afin de définir une stratégie de recherche concrète et adaptée aux besoins actuels en radiothérapie. Ils sont planifiés successivement afin de permettre au plus grand nombre de participer à chacune de ces réunions. Nous vous rappelons que ces workshops s'organisent selon le schéma suivant :

- Une session de présentations orales dressant un état des lieux des pratiques actuelles et les méthodes émergentes afin de poser les problématiques rencontrées et d'identifier les besoins,
- Une session de réflexions et d'échanges dans le cadre de groupes de travail qui permet d'entamer la démarche de structuration des acteurs de RadioTransNet.

Les trois premiers workshops ont eu lieu les 5 juillet, 6 septembre et 12 décembre 2019. Avec un nombre croissants d'inscrits, ces premiers événements ont été un succès. L'ensemble des participants a salué la qualité des sessions orales organisées et des intervenants, ainsi que celle des tables rondes et des échanges

associés. Ces discussions ont d'ores et déjà permis de faire ressortir plusieurs points clés ; les [comptes-rendus](#), rédigés par les modérateurs de chaque ateliers, sont disponibles en ligne.

Le dernier workshop, dédié aux **traitements combinés**, initialement prévu le 13 mars 2020 dernier, a dû être déprogrammé dans le contexte de la pandémie Covid19. Néanmoins, nous avons la volonté profonde de poursuivre ce qui a été initié. Avec le soutien de tous les partenaires impliqués dans ce programme, avec la SFRO, la SFPM, l'INCa, nos partenaires industriels, le comité scientifique et les organisateurs, nous avons décidé de le reprogrammer sans plus attendre en tenant compte des circonstances sanitaires sous un format adapté auquel nous sommes tous désormais habitués.

Il se tiendra le **vendredi 11 décembre 2020** sous forme virtuelle. Avec le concours des responsables de cet axe consacré aux traitements combinés, le programme, son déroulé et son organisation ont été revus. Le détail du programme est disponible sur la plateforme d'inscription : <https://radiocombined.sciencesconf.org/>.

La tenue de ce dernier workshop permettra de finaliser la première phase du projet RadioTransNet correspondant au recueil des priorités de recherche essentielles à chaque axe majeur. Il était pertinent de conclure nos approches diverses avec les associations thérapeutiques, qu'elles étudient l'efficacité anti-tumorale ou les régimes de tolérance des tissus sains. A cette occasion, la participation des partenaires industriels concernés et impliqués dans RadioTransNet est saluée. Elle permet d'élargir l'audience du réseau en offrant une plate-forme de discussion adaptée.

Le contenu de l'ensemble des discussions issues des tables rondes de chaque workshop sera scrupuleusement analysé et fera l'objet d'une synthèse qui sera publiée et transmise dans un premier temps à l'INCa, puis à tous les organismes financeurs dans le but d'orienter des appels d'offres dédiés. Votre participation active à ces débats est primordiale et nous vous attendons nombreux.

Vous n'aviez pas pu vous déplacer précédemment ou vous ne pourrez pas assister au prochain workshop ? Vous avez toujours la possibilité de soumettre vos idées via la plateforme participative « [déposer une idée](#) » du site web de RadioTransNet. Nous comptons sur vous

Enfin, n'hésitez pas à visiter notre site web via le lien suivant : <http://www.radiotransnet.fr/>. Actualisé en temps réel, il vous donnera toutes les informations utiles sur le projet, les activités ou les partenaires du réseau.

A très bientôt !
L'équipe RADIOTRANSNET

JOURNEE D'ECHANGE SCIENTIFIQUE GDR MI2B – ARCHADE

► 10 novembre 2020, Caen

<https://lpsc-indico.in2p3.fr/event/2534/overview>

WS TRAITEMENTS COMBINES

► 11 décembre 2020, Virtuel

<https://radiocombined.sciencesconf.org/>

31^{EME} CONGRES SFRO 7-9 Octobre 2020 e-Congrès

Contenu accessible
pendant 3 mois sur
inscription

<http://www.sfro2020.com>

