

Édito



Chers collègues,

Vous trouverez dans cette quatrième édition de la newsletter du réseau des informations concernant les évolutions régionales dans le champ de la cancérologie ainsi que des nouvelles du réseau ONCORUN.

Le renouvellement du PET scanner par une caméra TEP-TDM haute performance a été réalisé en septembre dernier. L'arrêt des examens pendant cette période a compliqué l'activité de tous. La reprise de l'activité est désormais effective. Gageons que cette évolution technique sera profitable à la prise en charge de nos patients.

L'autorisation d'un deuxième centre de procréation médicalement assistée (PMA) au Port complétera l'offre régionale de préservation de la fertilité pour les patients atteints du cancer.

Et enfin, une nouvelle formation proposée aux kinésithérapeutes de l'île permettra de renforcer la prévention des cancers cutanés. L'objectif de cette formation, dispensée par les dermatologues de l'île est de leur donner les outils pour détecter les patients à risque de cancers cutanés. Ce sujet qui est plus que jamais d'actualité dans notre région vu son ensoleillement.

Ces différents sujets seront détaillés dans cette édition et vous y trouverez également nos prochains rendez-vous : la réunion des responsables des RCP (ouvert à tous) et le Conseil d'administration prévu le 7 décembre à partir de 18 h 30 à l'hôtel Dina Morgabine à la Saline les bains.

Je vous souhaite une bonne lecture.

Le Président - Dr Yves RÉGUERRE

Mise en service du nouveau PET-scanner

Le service de Médecine Nucléaire de la Réunion renouvelle sa caméra TEP-TDM. Cette caméra a la particularité d'être composée de la caméra TEP haute performance de Siemens qui est associée pour la première fois en France avec le fleuron de la gamme scanner de Siemens, le dernier scanner 128 coupes Definition Edge.

La nécessité d'obtenir de fins détails anatomiques s'imposait puisque la résolution de la TEP passe désormais de 8 mm à 2-4 mm. Les patients vont bénéficier d'un scanner très haute résolution muni d'importants dispositifs de réduction de dose, mais aussi de la Dual Energy. Cette nouvelle imagerie spectrale peut déterminer le composant des tissus et ainsi quantifier le rehaussement des lésions. L'évaluation des lésions cancéreuses et en particulier de la réponse au traitement pourra se faire de manière multiparamétrique, pour encore plus d'exactitude.

Une synchronisation respiratoire TEP pour la première fois couplée à une synchronisation TDM permettra de s'affranchir de l'influence de la respiration sur certaines lésions pulmonaires ou hépatiques.

L'imagerie hybride démontre régulièrement sa supériorité comparativement à des examens réalisés de manière séparée. Pour les médecins, cela permet une synthèse rapide du bilan d'imagerie ; un accès sécurisé à distance pour relecture sera également bientôt proposé.

Pour les patients cela évite une redondance des examens d'imagerie, une réduction de la dose délivrée.

Les médecins nucléaires bénéficieront de plusieurs logiciels d'aide à la détection (lung CAD, Bone CAD...), de suivi des lésions (RESIST, PERSIST), de présentation des lésions au sein du compte rendu.

Dans cette dynamique, nous espérons aussi favoriser les partenariats de recherche clinique entre les différents acteurs de la lutte contre le cancer.

Nouvelle autorisation pour la conservation des gamètes à la clinique du Port

Un deuxième centre de procréation médicalement assisté (PMA), situé sur le site de la clinique Jeanne D'Arc au PORT, vient d'être autorisé par l'Agence Régionale de Santé ainsi que par l'Agence de Biomédecine pour l'activité de conservation des gamètes. Cette autorisation rentre dans le cadre des actions de préservation de la fertilité suite aux risques de stérilité liés aux traitements du cancer et un des axes prioritaires du Plan Cancer.

Une réunion multidisciplinaire regroupe les oncologues, les biologistes de ce centre et, en fonction de la pathologie, les gynécologues, les chirurgiens urologues et les pédiatres. L'indication de cryoconservation de chaque patient y est discutée. Ce centre réalise la cryopréservation de sperme pour les patients pubères. Les patientes ayant une indication de cryoconservation ovocytaire ou de cortex ovarien sont adressées au centre du CHU Sud Réunion Site GHSR.

Les responsables du centre de PMA du Port sont les docteurs Léonard RIZZI et Vincent DAGORNE et les biologistes Michel SIN et Florence GAYON.

À ce jour dans notre région, deux sites sont désormais autorisés pour effectuer la préservation de la fertilité :

► **Le service de PMA du CHU SUD**
Tél. : 02 62 35 90 00 – DECT58685

Le service de PMA de la Clinique Jeanne d'ARC ◀
Tél. : 02 62 42 88 88
ampreunionleport@cerballiance.fr

Les fiches de liaison pour demande de consultation de préservation de la fertilité sont disponibles sur le site www.oncorun.net « espace professionnel ».

Prévention et détection des patients à risque de cancer cutané

Un nouveau projet de formation des Kinésithérapeutes par les Dermatologues (Identification des personnes à risque de cancers cutanés).

Si le dermatologue est un expert en dépistage des cancers cutanés, d'autres professionnels de santé, au contact de la peau des patients comme les kinésithérapeutes, peuvent jouer un rôle primordial dans la prévention et la détection des personnes à risque de cancers cutanés. Pour cela, il nous semble important que ces professionnels soient formés.

Le RRC ONCORUN et l'URPS kinésithérapeutes, dans le cadre de leurs missions organisent une soirée de formation « Prévention et détection des patients à risque de cancers cutanés » le vendredi 8 décembre. Cette première formation permettra d'acquérir des compétences et de délivrer un kit de prévention aux kinésithérapeutes formés : flyer, sticker labellisé, affiche...

Les autres formations seront organisées en 2018.



7 DÉC
2018

Réunion des responsables de RCP du réseau

18 h 30

Ordre du jour

Cette réunion, renouvelée tous les 6 mois est destinée à l'information des responsables de RCP sur la vie du réseau, les nouveautés concernant le dossier communicant en cancérologie et les nouvelles offres de soins régionales. Elle est ouverte à tous les cancérologues désireux de s'informer ou de s'investir dans la vie du réseau de cancérologie de l'île.

- Présentation du nouveau Pet scanner
Dr Cédric REVEL
- État d'avancement DCC – V2
M. CLEMENT David
- Résultat régional de audits 2016 dans les établissements autorisés
M. Olivier MERLE
- Résultat de l'enquête de satisfaction des patients sur leur prise en charge par le réseau psychologue de ville
- Nouveaux projets 2018 - 2020

