

Le mot du directeur

Après un [site internet entièrement renouvelé](#), voici le premier exemplaire de la « newsletter » de l'unité **Inserm 1189 OncoThAI**. Cette lettre fait le bilan des dernières réalisations de l'unité.

Comme vous pourrez le lire, OncoThAI a été très active en initiant plusieurs **études cliniques** qui viennent de prendre fin avec succès ces 3 derniers mois. Plusieurs **financements** importants ont pu être obtenus et vont permettre de poursuivre les projets **NeuroPDT** ([financement SATT NORD - Fondation Maladies Rares, 260k€](#)), **Prodynov** (financement SATT NORD et SATT Grand Est: 1,1M€). Par ailleurs OncoThAI, seule équipe de recherche médicale de la Région Hauts de France labellisée par le CEATECH collabore avec le [CEA Leti](#) à Grenoble sur un nouveau programme de recherche innovant. Aussi, l'unité bénéficie d'un financement **FEDER** ([projet iLatext](#)) pour poursuivre ces travaux sur les textiles lumineux. Un [brevet européen](#) vient récemment d'être délivré dans le cadre de ce projet.

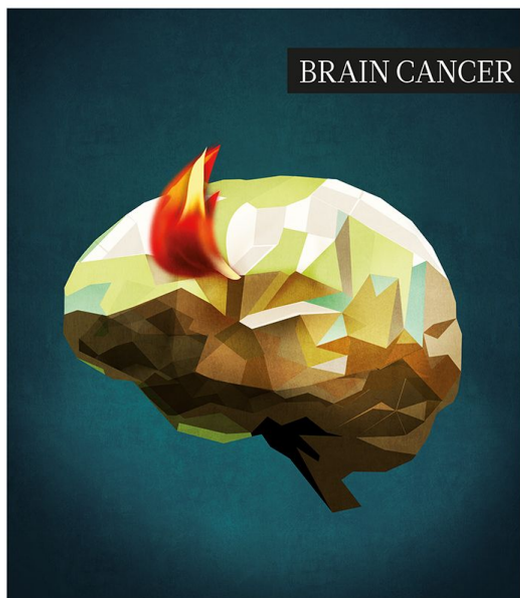
OncoThAI a été récompensée par plusieurs prix pour l'excellence de ses travaux et a fait l'objet d'une couverture médiatique relativement importante.

Enfin, cette newsletter est également l'occasion de vous tenir informé des évolutions au sein de notre unité. A ce titre, nous sommes heureux de vous annoncer que OncoThAI vient d'accueillir **deux nouveaux membres statutaires** : une responsable des études

cliniques, Mme Fabienne Lecomte et une nouvelle assistante Administrative, Mme Gaelle Pluvinage.

Actualités

natureOUTLOOK



Produced with support from:

novocure

Defence of an
essential organ

La thérapie photodynamique et OncoThAI dans la revue Nature

L'étude INDYGO par
OncoThAI décrite dans le
dernier numéro de Nature

[Lire la suite...](#)



Photodynamic Therapy and Photodiagnosis Update – Septembre 2018

OncoThAI était présent à la
conférence annuelle
européenne de
Photodynamic Therapy and
Photodiagnosis Update du
18 au 22 septembre 2018 à
Kochel (Allemagne).

[Lire la suite...](#)



Pr Serge Mordon - Directeur de recherche / INSERM - CHU Lille

Interview du Pr. Mordon lors du congrès de L'EADV

Présentation des textiles
lumineux pour le traitement
des kératoses actiniques par
thérapie photodynamique.

[Voir la vidéo ...](#)

Essais cliniques



La phase d'analyse de l'essai clinique PHOS-ISTOS est maintenant terminée

Cet essai clinique de phase II
vise à traiter les kératoses
actiniques par thérapie
photodynamique

[Lire la suite...](#)



Fin des inclusions pour l'étude clinique INDYGO

Après l'inclusion de 10
patients, la première étape
de l'étude INDYGO est
terminée et laisse place à
l'analyse des résultats.



Inserm Unité 1189 OncoThai
1, avenue Oscar Lambret
59037 LILLE Cedex - France
Tél. : +33 320 446 709
Fax : +33 320 446 738



Vous recevez cet e-mail parce que vous êtes abonné à la newsletter d'Onco Thai

[Modifier son profil](#) - [Se désinscrire](#)

MailChimp

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Onco Thai · INSERM Unité 1189 ONCO-THAI · 1, avenue Oscar Lambret · Lille 59037 · France

