



Recherche clinique sur les lymphomes

Le LYSA vous informe

Les résultats des études auxquelles vous avez participé

La revue Blood a récemment publié les résultats de l'étude OAsls



Le Pr. Steven Le Guill, Président du Conseil Scientifique du LYSA, vous présente en vidéo les résultats de l'étude OAsls.

Cette étude propose la triple association des molécules Ibrutinib, Obinutuzumab et Venetoclax pour des patients atteints de lymphomes à cellules du Manteau.



<https://experts-recherche-lymphome.org/actualites/lymphome-a-cellules-du-manteau-presentation-de-letude-oasis/>



<https://ashpublications.org/blood/article-abstract/137/7/877/474141/ibrutinib-obinutuzumab-and-venetoclax-in-relapsed?redirectedFrom=fulltext>



Flashez le code pour visionner la vidéo

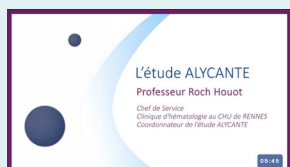


Ibrutinib, obinutuzumab, and venetoclax in relapsed and untreated patients with mantle cell lymphoma: a phase 1/2 trial

Steven Le Guill et al.



Flashez le code pour accéder à la publication



Découvrez la nouvelle plateforme vidéo en collaboration avec Ensemble Leucémie Lymphomes Espoir !

C'est quoi ?

Lymphosite est une plateforme d'information et d'éducation sur les lymphomes et les études médicales en cours. Le site est le fruit d'une collaboration entre deux associations : Ensemble Leucémie Lymphomes Espoir (association de patients et proches) et le LYSA.

Pour qui et avec quel objectif ?

Le site a été créé pour vous, patients et proches pour vous aider à mieux vous informer sur les lymphomes. Vous y trouverez des vidéos qui vous apporteront le maximum d'informations sur de nombreux aspects.



Flashez le code pour accéder au site



Flashez le code pour accéder à la rubrique Études du LYSA
<https://www.lymphosite.fr/essais-cliniques-du-lysa.html>

Les jeunes membres du Conseil Scientifique LYSA

Portrait du Dr. Sandy AMORIM



Flashez le code pour visionner la vidéo

<https://experts-recherche-lymphome.org/lysa/decouvrir-le-reseau-de-recherche-lysa/conseil-scientifique-lysa/>

Elle est praticien hospitalier au Service Oncohématologie à l'Hôpital Saint-Vincent-de-Paul de Lille et elle fait partie du Conseil Scientifique du LYSA depuis 2018.

Elle est référente pour la prise en charge de : Lymphomes, Syndrome Lymphoprolifératif et Leucémie Lymphoïde Chronique.

Elle coordonne le protocole PIVER: l'étude de la Pixantrone chez des patients atteints d'un Lymphome non hodgkinien B agressif CD20+ en



Flashez le code pour retrouver plus de détails sur l'étude PIVER

<https://experts-recherche-lymphome.org/lysa/etudes/piver/>

Le lancement de deux nouvelles études LYSA/LYSARC

ALYCANTE

Axi-Cel in Lymphoma CAR eligible but Non-Transplant Eligible

Première étude académique française sur les CAR-T cells

Cette étude évaluera l'efficacité et la tolérance d'un traitement par CAR T-cells chez ces patients qui sont trop âgés ou trop fragiles pour recevoir une autogreffe, traitement de référence.

Elle permettra d'évaluer l'impact de ces traitements sur la qualité de vie des patients et d'améliorer les connaissances sur leurs mécanismes d'action.



Flashez le code pour plus de détails

<https://experts-recherche-lymphome.org/actualites/le-lysa-et-le-ly sarc-lancement-la-premiere-etude-academique-francaise-sur-les-car-t-cells-nomme-alycante/>

BICAR



L'inclusion du premier patient lyonnais donne le coup d'envoi de cette étude clinique qui durera un peu plus de 3,5 ans et concernera 78 patients dans 15 centres en France
précise le Dr Pierre Sesques, Hématologue, Hôpital Lyon Sud.

Grâce à une molécule innovante, le LYSA/LYSARC, en collaboration avec Roche, lance une étude clinique qui s'intéresse aux patients en échec de traitement après CART-cells.

Cette étude constitue une révolution dans le traitement des lymphomes, en utilisant l'immunothérapie.



Flashez le code pour plus d'information

<https://experts-recherche-lymphome.org/actualites/lancement-de-bicar-une-etude-clinique-sur-les-lymphomes-inedite-en-france/>

Une belle action pour le LYSA



Mon père Mike Pope a effectué la traversée de l'Océan Atlantique à bord de son voilier Strummer, pour le rallye Vikings Explorer Rallye.

Le défi que représente une traversée de l'Atlantique, semble être une bonne occasion pour sensibiliser et récolter des fonds pour soutenir le travail incroyable, le progrès et la recherche qui sont les piliers de la lutte contre ce type de cancer.

Émilie Pope, fille de Mike Pope, patient du Dr. Frédéric Peyrade au Centre Antoine Lacassagne de Nice.



<https://experts-recherche-lymphome.org/actualites/une-belle-action-pour-le-lysa-merci-a-emilie-et-a-son-pere-mike-pope/>



Tous les membres du LYSA tiennent à les remercier !



Flashez le code pour connaître plus de détails sur cette belle histoire