



REALYSA
ÉTUDE EN VIE RÉELLE SUR LES LYMPHOMES

Communiqué de presse conjoint HCL et LYSARC – LYON, le 3 mars 2022

Le 3500^{ème} patient inclus dans REALYSA : une cohorte unique en France, mature pour des premiers projets de recherche sur les lymphomes

Cette étude ambitieuse va suivre pendant plusieurs années 6000 patients atteints de lymphomes répartis sur tout le territoire. L'objectif est d'améliorer les connaissances sur ces maladies complexes et de mieux comprendre le parcours de soin des patients, l'efficacité des traitements et les évènements survenant après la maladie.



Merci aux patients, aux équipes soignantes et de recherche qui se mobilisent au quotidien. C'est grâce à votre participation que nous pourrons faire progresser les connaissances sur les lymphomes !



Les investigateurs coordinateurs de l'étude :
Pr Hervé Ghesquières, hématologue à l'Hôpital Lyon-Sud,
et **Dr Alain Monnereau**, EPICENE (Bordeaux)

La cohorte REALYSA

REALYSA est l'acronyme de « REal world dAta in LYmphomas and Survival in Adults », soit en français « données de vie réelle sur les lymphomes et la survie chez les adultes ». Il s'agit d'une étude en vie réelle auprès de patients adultes atteints de lymphomes en France, qui collecte des données épidémiologiques, cliniques et biologiques. Les investigateurs coordonnateurs de l'étude sont le Pr Hervé Ghesquières, hématologue à l'Hôpital Lyon-Sud (Hospices Civils de Lyon) et le Dr Alain Monnereau, chercheur à EPICENE (Bordeaux), qui coordonne le volet épidémiologique de l'étude. Depuis le lancement de l'étude en novembre 2018, plus de 3500 patients ont été recrutés dans 35 structures de soin réparties sur l'ensemble du territoire métropolitain.

Quels projets de recherche avec REALYSA ?

De nombreuses données sont collectées dans le cadre de cette étude, et permettront de générer des résultats très importants sur ces maladies complexes. Les informations sont ainsi recueillies au moment du diagnostic, puis régulièrement tout au long de la participation des patients à l'étude. Elles permettront de réaliser de nombreux

projets de recherche, afin de mieux comprendre, entre autres, le profil des patients atteints de lymphomes, les prises en charge proposées dans la pratique de tous les jours en France, ainsi que les facteurs associés à la survenue des lymphomes et à la réponse aux traitements. Plusieurs projets sont en train de voir le jour en s'adossant à la cohorte qui a été initiée en 2018, profitant d'une quantité de données consolidées toujours plus intéressante.

Par exemple, une première analyse des données a été effectuée fin 2021 pour mieux comprendre le profil des patients atteints de lymphome diffus à grandes cellules B, le lymphome le plus fréquent. Celui-ci correspond environ à 40% des patients participant à REALYSA. Cette analyse permet de mieux comprendre comment ces patients sont pris en charge actuellement dans les services d'hématologie, et comment ils répondent aux traitements qui leur sont proposés. Les résultats de cette étude constituent de précieuses informations pour l'ensemble de la communauté scientifique et médicale pour améliorer à terme la prise en charge de ces patients. Les résultats de cette analyse seront publiés rapidement lors d'un congrès. Cette analyse est réalisée en partenariat avec le laboratoire Roche.

Par ailleurs, des données sur la qualité de vie des patients et le vécu de la maladie sont collectées au cours de l'étude. Elles feront l'objet d'une analyse précise pour mieux appréhender la qualité de vie des patients pendant les différentes phases de la maladie et les facteurs associés à cette qualité de vie. Cette étude devrait permettre d'identifier de manière précoce des patients qui seraient plus à risque d'avoir une qualité de vie dégradée après leur diagnostic, afin de leur proposer des interventions spécifiques pour améliorer le vécu de la maladie. Ce projet de recherche est soutenu financièrement par l'Institut National contre le Cancer.

D'autres projets de recherche sont en cours de réflexion, dont des projets sur les données épidémiologiques et les échantillons biologiques des patients inclus dans REALYSA. Les efforts se poursuivent donc afin de mieux comprendre et prendre en charge ces maladies complexes.

Combien de patients seront recrutés au total dans REALYSA ?

Six mille patients seront inclus dans cette étude afin de pouvoir obtenir des résultats nouveaux et fiables sur l'efficacité des médicaments en vraie vie (hors études cliniques), les facteurs associés à la réponse aux traitements, les parcours de soin et le vécu des patients. L'étude REALYSA est maintenant bien intégrée dans les différents services d'hématologie où elle peut être proposée, et environ 160 nouveaux patients par mois acceptent de rejoindre la cohorte. Ainsi, avec l'inclusion récente du 3500^{ème} patient, plus de la moitié de l'objectif de recrutement a été atteinte ! Au rythme actuel, il est prévu que le 6000^{ème} patient soit inclus dans REALYSA courant 2023. Une fois les inclusions terminées, une phase de suivi de l'ensemble des patients continuera jusqu'à fin 2028.

A propos

A propos des lymphomes

Les lymphomes sont des cancers du système lymphatique. Ils représentent l'hémopathie maligne la plus fréquente, soit près de la moitié des cancers du sang. Ce sont des maladies hétérogènes, avec plus de 80 sous-types de lymphomes, ce qui rend le diagnostic difficile et nécessite des prises en charge différentes. Ils se répartissent en lymphomes non hodgkinien (LNH) et lymphomes hodgkiniens (LH). Les lymphomes peuvent toucher tous les âges (y compris chez l'enfant), sont principalement ganglionnaires mais peuvent toucher (uniquement ou en accompagnement) tous les organes. Il n'existe à ce jour ni prévention ni dépistage. L'incidence a doublé en 30 ans, avec actuellement 18 000 nouveaux cas en France chaque année.

Le LYSA : un réseau de professionnels de la recherche clinique

Le LYSA, The Lymphoma Study Association, est le groupe coopérateur leader international de recherche sur les lymphomes menant des études cliniques de la première administration de nouveaux traitements à l'homme jusqu'à l'établissement de stratégies thérapeutiques de référence. Le LYSA inclut dans son réseau plus de 120 centres de soins répartis dans trois pays (France, Belgique, Portugal) et collabore avec de nombreuses équipes scientifiques au niveau international.

experts-recherche-lymphome.org/lysa

Le LYSARC : l'organisation de recherche académique liée au LYSA

Le LYSARC, The Lymphoma Academic Research Organisation, est la structure opérationnelle du LYSA permettant la conduite de projets de recherche clinique sur les lymphomes à l'échelle internationale. Le LYSARC dispose de toutes les fonctions intégrées et des plateformes dédiées à la pathologie, à la biologie et aux examens d'imagerie pour mener chaque année de multiples études cliniques de phase 1 à 4 sur les lymphomes et des registres en tant que promoteur.

Le siège du LYSARC se trouve sur le site des HCL, l'hôpital Lyon Sud, dans le bâtiment CENS-ELI dédié à la recherche sur la nutrition et le lymphome.

experts-recherche-lymphome.org/lysarc

A propos des HCL

Les Hospices Civils de Lyon, 2^{ème} CHU de France, ce sont 13 hôpitaux publics, tous animés par une triple mission : le soin, la recherche et l'enseignement.

Les HCL forment ensemble une communauté de 24 000 femmes et hommes, soignants et non soignants, partageant une seule et même vocation : soigner et prendre soin de chaque patient, quelles que soient sa situation et ses pathologies, tout au long de sa vie.

De la prise en charge et jusqu'au traitement des maladies (des plus bénignes aux plus rares), et en lien avec l'ensemble des acteurs de santé du territoire lyonnais, les HCL placent la recherche au cœur de ses développements pour répondre aux avancées médicales d'aujourd'hui et anticiper les défis thérapeutiques de demain.

chu-lyon.fr

Contacts presse

LYSARC :

- Amel Bouakaz, Responsable communication : amel.bouakaz@lysarc.org / 04.27.01.27.31
- Alexandra Marquet, Chargée de collaborations et partenariats : alexandra.marquet@lysarc.org
- Fanny Cherblanc, Cheffe de projet clinique REALYSA : fanny.cherblanc@lysarc.org

HCL :

Laure Bellegou, Chargée de communication : laure.bellegou@chu-lyon.fr / 04.72.40.74.48