

Congrès ESMO 2023, J-1

Medexprim, pionnier des données de vie réelle (Real-World Data) pour accélérer la recherche clinique en oncologie

Medexprim, innovateur de premier plan dans le domaine des Real-World Data et des solutions de santé, a le plaisir d'annoncer sa participation au prochain congrès de la Société Européenne d'Oncologie Médicale (ESMO) 2023, qui se tiendra du 20 au 24 octobre à Madrid.

Grâce à son vaste réseau d'hôpitaux universitaires, de centres de lutte contre le cancer et de "data partners" de premier plan, Medexprim est à l'avant-garde de la valorisation des Real-World Data (données de vie réelle) pour transformer le paysage de la recherche cancérologique. La société, **stand #558**, partagera, aux chercheurs et aux représentants des secteurs pharmaceutique, MedTech et BioTech, ses connaissances dans des domaines essentiels tels que les bras de contrôle externes, la qualification des sites pour la recherche clinique, l'identification des patients ou le développement de biomarqueurs.

*" Nous invitons la communauté mondiale de l'oncologie à nous rejoindre au Congrès ESMO 2023, au stand #558, pour explorer les possibilités avant-gardistes des Real-World Data pour accélérer la recherche clinique en oncologie de précision ", a déclaré **Romain Cazavan**, Président de Medexprim.*

Pour plus d'informations et pour prendre rendez-vous avec Medexprim sur ESMO : [Meet Us | Medexprim](#)

A propos de Medexprim

Real-World Evidence for Better Care

Medexprim est le leader européen de l'extraction sécurisée de données d'imagerie et de données cliniques pour accélérer la recherche médicale. En tant que spécialiste des données du monde réel, Medexprim crée des ponts entre les hôpitaux universitaires européens et les entreprises pharmaceutiques, d'IA et de dispositifs médicaux. En conformité avec le RGPD, Medexprim aide les hôpitaux à stimuler leur stratégie de recherche clinique et à valoriser leurs données, grâce à une suite logicielle et des services conçus avec et pour les médecins. Medexprim fournit à ses partenaires un accès sécurisé à des jeux de données complexes de qualité réglementaire, multimodaux et multicentriques, pour servir l'oncologie, la neurologie et la cardiologie, et contribuer à résoudre l'équation "un patient, une maladie, un traitement" afin d'accélérer la médecine personnalisée.

[Website](#) - [LinkedIn](#)

Contact presse : Anne-Sophie Labeta

aslabeta@medexprim.com – Tel : +33 (0)6 61 45 10 14