

Boston, USA and Sophia Antipolis, France - Median Technologies, The Imaging Phenomics Company

®

et AG

Mednet

ont renouvelé leur partenariat

pour l

,

utilisation de l

,

infrastructure globale d

,

AG

MedNet

p

ermettant

la collecte, le contrôle qualité et la

distribution des images médicales et de

leurs

données auxiliaires

dans les essais cliniques. Ce partenariat concerne l

es essais cliniques actuels et à venir

contractés par

Median

.

Median

fournit des solutions et des services d

,

imagerie

pour l

,

analyse et la gestion des images médicales dans les essais en oncologie au niveau mondial.

AG

Mednet

fourni

t

aux

CROs

(

Contract

Research
Organizations) mondiaux
des solu
tions technologiques pour la gestion des images et
pour
,
,
adjudicatio
n.

A travers ce partenariat, AG Mednet va intervenir sur le portefeuille en pleine croissance des
essais cliniques contractés par Median au niveau mondial,
incluant
les programmes

d
,
essais
en Chine

.
AG
Mednet
est une société pionnière
dans la fourniture
de technologies
liées à l

,
image pour l

,
industrie des essais cliniques.

[Judi // Imaging](#)
sa
plateforme propriétaire

,
apporte

,
ensemble des
fonctionnalités

,
le support client et
la
couverture mondiale

qui sont nécessaires pour collecter les données d'images radiologiques dans les essais cliniques, les identifier correctement et conformément aux réglementations, appliquer des processus d'assurance qualité avancés et automatisés afin de garantir que les données soient conformes au protocole et facilement utilisables, et les livrer de manière fiable et sécurisée vers les registres de données des essais.

Median est une société leader dans la fourniture de solutions et de services pour l'analyse et la gestion des images dans les essais cliniques en oncologie.

La société se positionne à la pointe de l'

innovation technologique

; elle développe et implémente les meilleures solutions au bénéfice de ses clients.

Median

s'

appuie sur l'

es solutions de transfert électroniques de A

G

Mednet

pour faciliter la gestion des images dans les essais cliniques et permettre l'

extraction de biomarqueurs d

'
imagerie de haute qualité pour de meilleures études et de meilleurs résultats pour les patients.

"Median Technologies a longtemps été un partenaire européen important. Renouveler et étendre notre partenariat va permettre de continuer à accroître l

'
empreinte de nos deux sociétés
au niveau mondial

'
" souligne
Abraham Gutman,
Chairman
et
CEO

d
'
AG
Mednet

'
" Alors que les sites investigateurs en Chine représentent un pourcentage important de nos utilisateurs au niveau mondial depuis plusieurs années, nous allons également apporter ici notre support à l

'
activité de CRO locale de Median en délivrant dans les temps impartis des données de qualité à leur infrastructure en Chine

».

Le partenariat entre AG Mednet & Median Technologies soutient un portefeuille global d'essais cliniques,

Écrit par Median Technologies

Mercredi, 10 Juillet 2019 18:43 - Mis à jour Mercredi, 10 Juillet 2019 19:01

"Le renouvellement et l'extension de notre partenariat avec AG Mednet témoignent du fait que Median Technologies s

engage à fournir la meilleure technologie à ses clients

ajoute Nicolas Dano

, COO

de la Business Unit

iCRO

de Median Technologies.

AG

Mednet

repr

é

sent

e une combinaison unique de technologie et de support client

. Nous sommes enchantés de ce renouvellement de partenariat

et de continuer à étendre

n

otre

portefeuille d

affaires au niveau mondial en délivrant des services de haute qualité à nos clients

en Europe, aux Etats-Unis et en Chine

A propos d'AG Mednet : AG Mednet est une société leader dans la soumission et la collecte d'images, ainsi que dans la

gestion d

es workflows DSMB, d

analyses intermédiaires, et de traitement des événements indésirables, le tout dans le respect des critères qualité.

AG

Mednet

est partisane

d

essais cliniques

zéro délai

et a soutenu plus de 1 300 essais d'imagerie

mondiaux

. Des dizaines de protocoles d'adjudication sont
aujourd

,

hui

gérés par des sponsors et des CRO utilisant Judi. Plus de 60 000 utilisateurs enregistrés
répartis sur des milliers de sites de recherche dans plus de 80 pays utilisent AG

Mednet

pour soumettre plus de 17 000 000 d'images par mois et gérer plus de 50 000
paramètres d

,

imagerie

et événements dans le cadre de projets

sponsorisés

par chacun des 20 plus grands laboratoires pharmaceutiques,

sociétés de

biotechnologie et

sociétés

du dispositif

médic

al

dans le

monde

.

P

lus d

,

informations sur les solutions

d

,

AG

Mednet

pour les

essais cliniques

:

agmednet.com

.