

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate



Après les États-Unis, Algorithme Pharma s'implante en Europe grâce à l'acquisition d'un nouveau centre de recherche clinique au Royaume-Uni

Laval, le mardi 26 août 2008 – La société lavalloise Algorithme Pharma est très heureuse d'annoncer qu'elle va enfin s'enraciner sur le continent européen en se portant acquéreur de la compagnie *Simbec Research Ltd*, située à Merthyr Tydfil au Pays de Galles. Cette nouvelle annonce survient six semaines seulement après avoir confirmé l'achat d'un autre centre de recherche clinique mais cette fois à Baltimore aux États-Unis.

Cette importante transaction permet à Algorithme Pharma, chef de file mondial en matière de recherches cliniques et d'analyses biopharmaceutiques, de poursuivre ses projets d'expansion à l'étranger, de s'implanter en Europe pour la toute première fois de son histoire, mais surtout, d'ajouter une expertise scientifique et médicale de haut niveau à ses équipes nord-américaines.

« Compte-tenu de l'importante croissance de notre clientèle dite « internationale », il était devenu impératif, après les États-Unis, de s'installer en Europe afin de mieux desservir ce marché en plein essor. L'acquisition de ce centre de recherche clinique situé dans un endroit stratégique et fort respecté de l'Europe, constitue une belle porte d'entrée pour notre entreprise sur le vieux continent et représente un point d'ancrage important en prévision de nos futurs projets d'expansion sur le marché européen », de préciser le Président-directeur général d'Algorithme Pharma, Monsieur Louis Caillé.

La société *Simbec Research Ltd* poursuivra ses activités en conservant sa raison sociale et deviendra tout simplement une nouvelle division d'Algorithme Pharma. Tout récemment, *Simbec* se classait, en compagnie de deux autres centres de recherche clinique de Phase I du Royaume-Uni, dans le groupe très sélect des entreprises qui ont mérité la confiance des autorités réglementaires gouvernementales en décrochant l'accréditation officielle de la *Medecine Healthcare Regulatory Agency (MHRA)*. Le centre de *Simbec* se spécialise depuis une trentaine d'années en études cliniques de 1^{ère} et 2^{ième} étape du développement du médicament (Phase I – IIa).

« L'alliance stratégique entre Simbec et Algorithme Pharma nous permet d'envisager l'avenir avec le meilleur optimisme et ce, pour le plus grand bénéfice de nos clients et de nos employés. Qui plus est, l'expertise pointue en Phase I de Simbec permettra à Algorithme Pharma de se rapprocher davantage des besoins de ses clients et ainsi solidifier sa position de leader dans le domaine de la recherche clinique et de l'analyse biopharmaceutique. Par conséquent, nous envisageons l'avenir avec beaucoup de confiance au sein du giron d'Algorithme Pharma », d'ajouter le directeur administratif de *Simbec Research Limited*, M. Brian Hallisey.

Les activités liées aux nouvelles installations de recherche clinique de Phase I et IIa au Royaume-Uni, comprennent un espace de travail de 38,000 pieds carrés incluant 48 lits (tous utilisés par l'unité de soins plus spécialisés), qui est divisé en cinq unités de recherche distinctes, ce qui permet d'effectuer plusieurs études simultanément. Algorithme Pharma est ainsi en mesure d'augmenter sa capacité de production en matière d'études cliniques de 1^{ière} et 2^{ième} étape du développement du médicament (Phase I et IIa). *Simbec* est un chef de file en qualité d'études cliniques et d'analyses

biopharmaceutiques et offre depuis plus de 30 ans des services contractuels de recherche clinique aux grandes entreprises de recherche et développement pharmaceutique. Le personnel de la nouvelle entreprise d'Algorithme Pharma au Royaume-Uni se compose d'un noyau d'environ 100 employés qui se joindront à ceux qui travaillent déjà dans les installations de la société à Montréal et Laval au Canada et Baltimore aux États-Unis.

À propos d'Algorithme Pharma – Chef de file mondial en recherche clinique et en analyse biopharmaceutique, Algorithme Pharma offre des études cliniques de 1^{ère} et de 2^{ème} étape du développement du médicament (Phase I-IIa) et de bioéquivalence pour les entreprises qui fabriquent des produits pharmaceutiques, biotechnologiques et des médicaments génériques. En plus de ses installations cliniques dans plusieurs unités de recherche au Canada, aux États-Unis et au Royaume-Uni (plus de 400 lits), et grâce à sa nouvelle unité ultra-moderne réservée aux études cliniques de Phase I à Montréal, Algorithme Pharma offre de nombreux autres services spécialisés incluant la création de protocoles d'études cliniques, la production de rapports d'études cliniques conformes au CTD à la CIH, la gestion de données, les biostatistiques, l'assurance qualité (AQ) et les affaires réglementaires.

Avec l'approbation des autorités réglementaires gouvernementales – FDA aux États-Unis, DPT au Canada, ANVISA au Brésil, AFSSAPS en France, MHRA au Royaume-Uni et plus récemment l'AGES en Autriche – , Algorithme Pharma réalise plus de 275 études cliniques par année. Reconnue comme étant un leader dans son domaine et l'une des 50 entreprises les mieux gérées au Canada, et ce depuis 2003, Algorithme Pharma attribue son succès à la flexibilité de son organisation, de même qu'à l'engagement de ses quelques 600 employés entièrement dévoués à une offre de services de première qualité à l'intention de sa clientèle.

-30-

INFORMATION:

SOURCE :

RELATIONS DE PRESSE

Ingrid Saumart : 514.490.0206

ingrids@sympatico.ca

Marius S. Brisson, Président

 solutionpoint.com
Gestion de la communication

M. Louis Caillé

Président-directeur général

Algorithme Pharma

www.algopharm.com

