

LA SOCIÉTÉ AEGERA THERAPEUTICS INC. NOMME LE DR MICHAEL J. BERENDT PRÉSIDENT ET CHEF DE LA DIRECTION

MONTRÉAL, 31 mars 2006 – La société de biotechnologie de pointe Aegera Therapeutics Inc. spécialisée dans le contrôle de l'apoptose comme voie thérapeutique a le plaisir d'annoncer la nomination du Dr Michael J. Berendt au poste de président et chef de la direction.

Avant de se joindre à Aegera, Dr Berendt a été le directeur général de la région de l'Atlantique pour la société de gestion et d'investissement technologique Research Corporation Technologies (RCT). Il a occupé ce poste après avoir mis sur pied une équipe de spécialistes des investissements par actions destinés principalement aux sociétés de biotechnologie pour le compte de la firme AEA Investors Inc.

Michael fut également premier vice-président à la recherche de la Division pharmaceutique de la société Bayer. Parmi ses fonctions, il était responsable du Centre de recherches Bayer, un établissement dédié à la découverte de nouvelles molécules et au développement de thérapies novatrices. Avant de travailler chez Bayer, il fut directeur de groupe de recherche chez Pfizer Inc.

« L'arrivée de Michael à la direction de notre équipe de gestionnaires supérieurs nous enthousiasme vivement chez Aegera. Son expérience de la gestion du capital de risque combinée à ses compétences en administration des affaires dans le domaine pharmaceutique lui procurent un profil idéal pour veiller à ce qu'Aegera continue de progresser et de réussir » a déclaré le Dr Perry Molinoff, vice-recteur - Recherche à l'Université de Pennsylvanie et président du conseil d'administration d'Aegera. « De plus, notre société avec deux programmes au stade du développement clinique est désormais prête à établir des partenariats et des collaborations stratégiques qui lui permettront de faire progresser les programmes au niveau suivant et lui procurera une valeur ajoutée globale significative. »

Michael a reçu un doctorat en microbiologie et en immunologie médicales de la Hahnemann University et a été récipiendaire de bourses de recherche du National Cancer Institute ainsi que de l'American Cancer Society. Il a siégé antérieurement au conseil d'administration des sociétés Onyx Pharmaceuticals, Myriad Genetics, Intronn Inc., Northstar Neuroscience, Inc., Nobex Corporation, Nanostream Inc. et Catalyst Biosciences Inc. Il siège toujours sur le conseil d'administration de la Waters Corporation.

À propos d'Aegera Therapeutics Inc.

Aegera Therapeutics Inc. est une société de biotechnologie clinique. Elle se spécialise dans le développement de médicaments anticancer basés sur le contrôle de l'apoptose. Ces médicaments agissent en induisant l'apoptose afin de tuer les cellules cancéreuses et en prévenant l'apoptose afin de protéger de la mort les cellules neuronales endommagées. Aegera mène présentement des essais cliniques sur son produit l'AEG35156 en tant que mono-thérapie et en tant que thérapie combinée ciblant les tumeurs solides et les leucémies. Son second produit, l'AEG33783 est un neuroprotecteur à action générale qui en est présentement au stade des essais cliniques de phase I. Son efficacité pour contrer les neuropathies périphériques provoquées par la chimiothérapie et le diabète induit sur des modèles animaux a été confirmée.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez visiter le site Web : www.aegera.com