

21.08.2018 - 14:16 Uhr

Caprion Biosciences erweitert sein Biomarker- und Immunmonitoring-Franchise durch Übernahme des US-amerikanischen Anbieters Primity Bio

Montreal (ots/PRNewswire) -

Caprion Biosciences gab heute bekannt, dass das Unternehmen Primity Bio Inc. übernommen hat, einen auf Biomarker- und Immunmonitoring-Dienstleistungen spezialisierten Anbieter mit Sitz in Fremont, Kalifornien. Caprion wird die starke technologische Kompetenz und den innovativen Leistungsausweis von Primity nutzen, um sein Serviceangebot in den Bereichen Immunologie und molekulare Profiling-Verfahren weiter auszubauen und seine Kunden weltweit zu unterstützen.

"Die Übernahme von Primity Bio ermöglicht uns den Zugang zu hochgradig komplementären und gut differenzierten Biomarker- und Immunmonitoring-Services und erweitert gleichzeitig unsere geografische Reichweite, um dem globalen klinischen Bedarf unserer Kunden besser nachkommen zu können", erklärt Martin Leblanc, President und CEO von Caprion. "Aufbauend auf der Übernahme von ImmuneHealth, die für eine entscheidende Präsenz im europäischen Markt gesorgt hat, verbessert diese Expansion in den USA und die Möglichkeit, mit dem hochtalentierten und innovativen wissenschaftlichen Team von Primity zusammenzuarbeiten, unsere Fähigkeit, die Diversifizierung unserer Dienstleistungen und Caprions internationale Expansionsstrategie weiter voranzutreiben".

Das 2010 von Peter Krutzik, PhD, und Tom Wehrman, PhD, gegründete Primity Bio ist ein führender Anbieter von hochmodernen Durchflusszytometrie-Dienstleistungen mit hoher Kompetenz in den Bereichen Assay-Entwicklung, Frühphase der Wirkstoffentdeckung, präklinische Tierprobenanalyse, Biomarker Discovery, und erweiterte klinische Probenanalyse am Menschen. Unter Einsatz modernster Einzelzellanalysetechnologien ist Primity auf hochkomplexe Immunphänotypisierung, intrazelluläre Signaltransduktion, Zellsortierung (FACS), und High-Parameter CyTOF (Mass Cytometry)-Analyse spezialisiert. "Die Zusammenarbeit mit Caprion wird wichtige kommerzielle Kanäle bieten, um unsere innovativen Services einer breiteren Palette von globalen Biopharma-Partnern zur Verfügung zu stellen, und die Einführung von CellEngine erleichtern, unserer als Cloud Computing-Anwendung für verteilte Systeme bereitgestellten Durchflusszytometrie-Analyse-Software", sagt Peter Krutzik, CEO von Primity Bio. "Primitys proprietäre Technologien für Biomarker Discovery, Analyse der zellulären Signaltransduktion mittels Durchflusszytometrie und die Kombination von präklinischen und klinischen Ressourcen sind echte Differenzierungsmerkmale in der Branche und ergänzen das bestehende Leistungsangebot und die CAP/CLIA-zertifizierten Laboratorien von Caprion in hohem Maße", ergänzt Tom Wehrman, Primitys VP F&E.

Es handelt sich hierbei um Caprions zweite seit der Beteiligung von GHO Capital im Juli 2016 getätigte Akquisition. Caprion erweitert seinen Hauptsitz in Montreal (Kanada) und seinen 2016 übernommenen europäischen Standort in Gosselies (Belgien) damit um einen operativen Standort in den USA. Finanzielle Details der Transaktion wurden nicht bekannt gegeben.

Informationen zu Caprion Biosciences, Inc. Caprion Biosciences ist der führende Anbieter von spezialisierten Immunologie- und Proteomik-Labordienstleistungen für die pharmazeutische und biotechnologische Industrie. Der Geschäftsbereich ImmuneCarta® ist auf Immunmonitoring ausgerichtet und liefert proprietäre multiparametrische Durchflusszytometrie für funktionale Analysen des angeborenen und erworbenen Immunsystems. Caprion hat in den letzten Jahren aufgrund seines wachsenden Angebots und der steigenden Nachfrage nach hochwertigen Immunmonitoring-Dienstleistungen für Patienten, die mit innovativen immunmodulierenden Medikamenten und Impfstoffen immunonkologisch und gegen Infektions- und Autoimmunerkrankungen behandelt werden, ein Spitzenwachstum erzielt. Caprions Proteomik-Sparte, ProteoCarta(TM), bietet proprietäre gelfreie, markierungsfreie Massenspektrometrie (MS), die der umfassenden, quantitativen und robusten Vergleichsmessung von Proteinen in umfangreichen biologischen Probensets für die Entdeckung und Validierung von Proteinbiomarkern dient. Diese Plattform ermöglicht auch den Einsatz neuartiger Dienste zur Identifizierung und Quantifizierung von Neopeptopen, und die pharmakokinetische Analyse und Charakterisierung von Proteinverunreinigungen der Wirtszelle bei biotechnologisch hergestellten Arzneimitteln. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.caprion.com>.

Informationen zu Primity Bio. Primity Bio wurde 2010 mit dem Ziel gegründet, innovative Durchflusszytometrie-Plattformen für den Einsatz in der Biopharmazie während des gesamten Wirkstoffentdeckungsprozesses bereitzustellen, von der Selektion des Hauptkandidaten bis zur Analyse klinischer Studienproben. Der Geschäftsbereich Discovery bietet spezialisierte Plattformen, die das Profiling von Zelloberfläche und intrazellulären Signalproteinen, High-Speed-Zellsortierung mittels FACS, und intensive Wirkprinzip-Abfrage umfassen. Primitys klinische Sparte liefert vollständig angepasste und komplexe Assays für Immunphänotypisierung, Rezeptor-Belegung und Zellsignaltransduktion von klinischen Proben für die explorative pharmakodynamische Analyse. Primity bietet auch die Analyse von präklinischen und klinischen Proben mittels CyTOF (Mass Cytometry) an, was die Anzahl der nachweisbaren Biomarker pro Probe auf über 35 erhöht. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte <http://www.primitybio.com>.

Informationen zu GHO Capital (Global Healthcare Opportunities) bzw. GHO Capital Partners LLP. GHO wurde 2014 als ein auf das Gesundheitswesen spezialisierter Investmentberater mit Sitz in London gegründet. Die Vision des Unternehmens ist es, globale Ressourcen und Perspektiven zu nutzen, um eine erstklassige, auf den Gesundheitsbereich ausgerichtete Private-Equity-Firma

aufzubauen und die hochattraktiven und unterentwickelten europäischen Marktchancen aufzuspüren und zu nutzen. GHO verfügt über eine leistungsstarke Kombination aus Transaktions-, Investitions- und Branchenkenntnissen, die das Unternehmen von traditionellen Private-Equity-Firmen unterscheidet. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.ghocapital.com>.

Patrick Tremblay, SVP & Corporate Development Officer, Caprion Biosciences Inc., ptremblay@caprion.com , +1-514-513-1998.

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100060710/100818922> abgerufen werden.