

Medienmitteilung

labor team w ag übernimmt HämostaseThromboseZentrum Zürich

Die labor team w ag, viertgrösstes Medizinisches Labor der Schweiz, übernimmt das HämostaseThromboseZentrum in Zürich. Diese Übernahme ist ein weiterer wichtiger Schritt in der Wachstumsstrategie und Spezialisierung der labor team w ag und macht das Medizinische Labor zum führenden ganzheitlichen Anbieter in der Diagnostik und Behandlung von Blutgerinnungsstörungen.

Goldach SG, 2. November 2022 | Die Ostschweizer labor team w ag übernimmt per 1. November das HämostaseThromboseZentrum Zürich (HTZZ), mit seinem Speziallabor und Ambulatorium, welches seit über 6 Jahren erfolgreich von Prof. Dr. med. Peter Hellstern unter der Haemoclot AG geführt wird. Dieser Schritt geht einher mit der Strategie der labor team w ag, Wachstum durch Innovation und Spezialisierung weiterzuentwickeln. Mit dieser Akquisition verstärkt die labor team w ag ihre Marktpräsenz als viertgrösstes Medizinisches Labor der Schweiz und als Anbieterin spezialisierter Hämatologie in Zürich.

Das HTZZ ist das führende Zentrum für Hämostaseologie in zentraler Lage in Zürich und ergänzt das diagnostische Angebot der labor team w ag optimal. Das HTZZ ist schweizweit führend in der Diagnostik und Behandlung von Blutgerinnungsstörungen mit besonderem Fokus auf Risikoschwangerschaften und Frauen mit Kinderwunsch. Die hoch qualifizierten Mitarbeitenden des HämostaseThromboseZentrums Zürich, dessen Betrieb wie bisher weiterläuft, und das Hämatologie-Team der labor team w ag decken zusammen alle Aspekte der Diagnostik von Blutgerinnungsstörungen ab, sowohl im labormedizinischen als auch im klinischen Bereich. Der bisherige Direktor des HTZZ, Prof. Dr. med. Peter Hellstern, bleibt Geschäftsführer und entwickelt gemeinsam mit der labor team w ag und Priv.-Doz. Dr. med. Lars Asmis die spezialisierte Hämatologie weiter.

Dr. med. Alain M. Cahen, MBA, CEO und Miteigentümer der labor team w ag: «Das HämostaseThromboseZentrum Zürich ergänzt mit seiner hervorragenden Expertise unser Portfolio an labormedizinischen Spezialitäten ideal. Dadurch entsteht in der Schweiz ein neuer Leader in der spezialisierten Hämatologie. Insbesondere im Bereich Gynäkologie und Geburtshilfe erweitert diese Übernahme unser Angebot, welches durch die kürzliche Lancierung des Endotest® zur Diagnose der Endometriose erweitert wurde, und unterstreicht unsere führende Position als Partner gynäkologischer Praxen. Mit dem hervorragend positionierten HTZZ wird die labor team w ag ihre Marktposition an zentraler Lage in Zürich als Labor und klinisch tätige Organisation ausbauen.»

Prof. Dr. med. Peter Hellstern, Direktor HämostaseThromboseZentrum: «Wir freuen uns ausserordentlich, Teil der labor team w ag zu sein, die einen hervorragenden Ruf und eine langfristige Perspektive in der Schweizer Labormedizin hat. Mit der labor team w ag haben wir den perfekten Partner für unser Unternehmen gefunden, um ein nächst höheres Level zu erreichen. Ich freue mich auf die Zusammenarbeit und erfolgreiche Weiterentwicklung der spezialisierten Hämatologie.»



Kontakt für Medien

Susanne Zwiker
communication@team-w.ch
T +41 (0)79 786 98 94

labor team w ag

Die *labor team w ag* ist eines der führenden medizinischen Labore in der Schweiz mit Sitz in Goldach (SG). Es wurde im Jahr 2000 gegründet und beschäftigt heute über 400 Mitarbeitende. Das Labor bietet schweizweit professionelle Dienstleistungen zur Prävention, Diagnose, Überwachung und Behandlung von Krankheiten. Das Unternehmen deckt somit das ganze Spektrum der Labormedizin ab. Es führt die medizinischen Tests und Analysen in einem hochmodernen Zentrallabor durch, was höchste Qualität, grosse Flexibilität und eine speditive Auftragsbearbeitung ermöglicht.

HämostaseThromboseZentrum Zürich (HTZZ)

Das HämostaseThromboseZentrum Zürich (HTZZ) ist ein Speziallabor und Ambulatorium an zentraler Lage in der Weinbergstrasse in Zürich und wird durch die Haemoclot AG geführt. Das Unternehmen wurde im Jahr 2006 gegründet und hat sich über die Jahre zum führenden Zentrum in der Diagnostik und Behandlung von Blutgerinnungsstörungen mit besonderem Fokus auf Risikoschwangerschaften und Frauen mit Kinderwunsch entwickelt.