

medica Company Profile

The contents contained here are the express or implied copyright of **medica MEDICAL LABORATORIES Dr. F. KAEPPELI AG**. The inclusion of this information is for *commentary purposes* only, in support and clarification of differences between **medica** and **VRG**.

This information is publicly available at their business website:

<http://www.medica-labor.ch/index.php/portrait.html>

I do not speak/read German. In order to understand and correctly convey clarifications translate.google.com was used. While not entirely accurate, it does improve understanding of **medica's** interesting business and medical practices.

If there are any concerns for copyrights / content rights, I apologize and will delete this document immediately or amend as suggested.

medica is primarily involved in medical diagnostics testing. The primary use of Class 9 is appropriate and accurate.

medica

MEDIZINISCHE LABORATORIEN Dr. F. KAEPPELI AG

Wolfbachstrasse 17, Postfach, 8024 Zürich, Telefon 044 269 99 99
Telefax 044 269 99 09, info@medica.ch, www.medica.ch

Der Laborpartner Ihres Spitals



Alle Fachgebiete unter einem Dach



...und Ihre Partnerlabors



www.medica.ch

Front office for medical services located in Zürich, Switzerland (most populous city in that country).



Google Translate

Sig

Text

Documents

GERMAN - DETECTED

ENGLISH

SPANISH



ENGLISH

SPANISH

ARABIC



Alle Fachgebiete und Spezialisten unter einem Dach: Klinische Chemie, Hämatologie, Spezialanalytik, Fertilitätsdiagnostik, Infektionsdiagnostik, Immunologie, Medizinische Genetik, Molekulare Diagnostik, Mikrobiologie, Serologie, Pathologie



All specialties and specialists under one roof: clinical chemistry, hematology, special analysis, fertility diagnostics, infection diagnostics, immunology, medical genetics, molecular diagnostics, microbiology, serology, pathology

medica offers walk-in services. <http://www.medica-labor.ch/index.php/dropinpage.html>

Unsere Blutentnahme-Zeiten

Montag–Freitag 07:30 – 17:45 Uhr

Samstag 07:30 – 11:30 Uhr



GERMAN - DETECTED ENGLISH SPANISH FRENCH ↕ ENGLISH SPANISH ARABIC

Wir bieten Ihnen während unserer Öffnungszeiten ohne Voranmeldung ambulante Blutentnahmen an. Dabei sind eine Vielzahl von medizinischen Analysen möglich, wie zum Beispiel Labor-Check-up-Analysen, Vitaminbestimmungen, Hepatitis, HIV-Test (Aids-Test). Bei Fragen stehen Ihnen unsere Spezialisten gerne zur Verfügung. Kommen Sie im Auftrag Ihres Arztes, bitten wir Sie, das vollständig ausgefüllte Auftragsformular mit Arztstempel und sämtlichen benötigten Angaben mitzubringen. Für alle Untersuchungen gewährleisten wir Ihnen vollständige Anonymität und Vertraulichkeit. Sämtliche Analysen, die ohne ärztlichen Auftrag durchgeführt werden, können nur gegen Bar- resp. Kreditkartenzahlung durchgeführt werden. Die Befunde werden per Post oder E-Mail versandt.

Beratung
Vor der Durchführung von Analysen steht Ihnen unser medizinisches Beraterteam zur Verfügung. Dieser Service ist kostenfrei. Bitte sind Sie sich bewusst, dass diese Beratung nicht den Arztbesuch ersetzt. Es werden keine Therapieempfehlungen, Impfungen sowie Rezeptausstellungen durchgeführt.

Wichtig: Für den Oralen Glukosetoleranz-Test (OGTT) bitte morgens bis 9:00 im Labor sein, am Samstag bis spätestens um 8:30.

During our opening hours, we offer you outpatient blood collections without prior notice. A variety of medical analyzes are possible, such as laboratory check-up analyzes, vitamin determinations, hepatitis, HIV test (Aids test). If you have any questions, our specialists are at your disposal. If you are on the order of your doctor, we kindly ask you to bring the completed form with the doctor's stamp and all the required information. For all examinations we guarantee complete anonymity and confidentiality. All analyzes that are carried out without a medical order can only be carried out against cash resp. Credit card payment to be made. The findings will be sent by post or e-mail.

consultation
Before carrying out any analyzes, our medical advisory team is at your disposal. This service is free. Please be aware that this advice does not replace the doctor's visit. No therapy recommendations, vaccinations and prescription exhibitions are carried out. Important: For the Oral Glucose Tolerance Test (OGTT), please be in the lab until 9:00 am, and no later than 8:30 am on Saturday.

Between physical medical samples and drop-in services, medica is involved in geographically local services. **VRG** is not involved in the use of any similar medical samples (e.g., blood or other bodily fluids) used for a vast range of clinical diagnostics services offered by **medica**.

Company history that shows a focus on medical/clinical laboratory diagnostics / business. Note that **medica** acquired **Institut Virion AG** in 2013.

Text Documents

GERMAN - DETECTED ENGLISH SPANISH FRENCH ENGLISH SPANISH ARABIC

eschichte des Labors Medica X

Dr. Franz Käppeli (CEO medica) übernahm 1976 das Labor von Fr. Dr. E. Lambelet.

Während heute über 300 Mitarbeiter in einer Vielzahl von Gebäuden im selben Quartier beschäftigt sind, begann er damals mit 10 Angestellten.

Das Unternehmen ist eines der führenden Schweizerischen medizinischen Laboratorien.

1956 Gründung des medizinischen Laboratoriums durch Frau Dr. med. E. Lambelet in Zürich-Höngg

1976 Erwerb und Umwandlung des Laboratoriums durch Dr. F. Käppeli in medica

Eidgenössische Anerkennung des Laboratoriums

1983 Firmenverlegung an die Liegenschaft Hottingerstrasse 9-11, 8032 Zürich

1997 Partnerschaft mit den Laboratorien Labormed und Virion

2000 Bezug der neuen Laborräume (Wolfbachstrasse 17, 8024 Zürich)

2001 Erweiterung Institut für Pathologie (Hottingerstrasse 9-11, 8032 Zürich)

2004 Abschluss Übernahme Labormed (Medizinische Laboratorien AG Zürich)

2006 Abschluss Übernahme Ärztelabor Dr. K. Furrer AG, Zürich

2008 Abschluss Übernahme Institut Dr. Rondez

2009 Abschluss Übernahme LB Medizinisches Labor Solothurn GmbH

2010 Etablierung automatisches Laborsystem (Analytik)

2013 Abschluss Übernahme Institut Virion AG

2015 Abschluss Übernahme Laboratorium Prof. Krech AG und Mikrogen AG

2015 Erweiterung Medizinische Genetik (Wolfbachstrasse 5, 8024 Zürich)

2016 Firmenjubiläum (40 Jahre medica)

2017 Zertifizierung nach ISO 9001:2015 Qualitätsmanagement und ISO 14001:2015 Umweltmanagement

Erweiterung Institut für Pathologie (Rämistr. 42, 8006 Zürich)

History of the laboratory Medica ☆

Dr. Dr. Franz Käppeli (CEO medica) took over the laboratory of Fr. E. Lambelet.

Today, more than 300 employees work in a large number of buildings in the same district, and at that time started with 10 employees. The company is one of the leading Swiss medical laboratories.

1956 Foundation of the medical laboratory by Dr. med. med. E. Lambelet in Zurich-Höngg

1976 Acquisition and transformation of the laboratory by Dr. Ing. F. Käppeli in medica

Federal approval of the laboratory

1983 Company relocated to the property Hottingerstrasse 9-11, 8032 Zürich

1997 Partnership with Laboratories Labormed and Virion

2000 move into new laboratories (Wolfbachstrasse 17, 8024 Zürich)

2001 Extension Institute of Pathology (Hottingerstrasse 9-11, 8032 Zürich)

2004 Acquisition of Laboratory (Medical Laboratories AG Zurich)

2006 graduation takeover of medical laboratory K. Furrer AG, Zurich

2008 graduation takeover Institut dr. Rondez

2009 Acquisition of LB Medical Laboratory Solothurn GmbH

2010 establishment of automatic laboratory system (analytics)

2013 completion takeover Institut Virion AG

2015 Graduation Takeover of Laboratory Prof. Krech AG and Mikrogen AG

2015 Extension of Medical Genetics (Wolfbachstrasse 5, 8024 Zürich)

2016 company anniversary (40 years medica)

2017 Certification to ISO 9001: 2015 quality management and ISO 14001: 2015 environmental management

Extension Institute of Pathology (Rämistr. 42, 8006 Zürich)

This reinforces the notion of a high-level focus of clinical chemistry and microbiology. Physicians and typical medical areas (immunology, infections, epidemiology, serology/blood serum) and services for humans and animals is different than computer simulations of atomic level data. VRG does not work with blood or other samples. I personally don't own a test tube or beaker and our primary work will be done via computer simulations and algorithmic analyses.

The screenshot shows a translation interface with two columns. The left column is labeled 'GERMAN - DETECTED' and the right column is labeled 'ENGLISH'. The German text is on the left and the English translation is on the right. The German text is a job advertisement for a medical laboratory, seeking a medical professional with advanced training in laboratory medical analysis. The English text is a direct translation of the German text. The interface includes language selection buttons at the top and a star icon in the top right corner of the English column.

GERMAN - DETECTED ENGLISH SPANISH FRENCH ↕ **ENGLISH** SPANISH ARABIC ☆

Zur Erweiterung unseres Akademikerteams von über 20 Medizinerinnen und Naturwissenschaftlerinnen suchen wir:

Mediziner (w/m) oder Naturwissenschaftler (w/m) mit Weiterbildung in labormedizinischer Analytik FAMH

Wir sind eines der grössten medizinischen Laboratorien der Schweiz und sind auf allen Fachgebieten der Labordiagnostik tätig. Das Labor verfügt über die FAMH-Anerkennung als Weiterbildungsstätte der Kategorie B für Klinische Chemie und Mikrobiologie. Sie sind bestens ausgewiesen in einem oder mehreren der folgenden Schwerpunkte:

- Molekulare Diagnostik
- Immunologie
- Infektiologie

Wir erwarten eine motivierte, leistungsbereite und teamfähige Persönlichkeit, welche ihr berufliches Entwicklungspotential in der Labormedizin findet. Sie haben profunde Kenntnisse auf den Gebieten Infektiologie/Epidemiologie und Serologie. Sie können sich mittelfristig für die fachliche Leitung der jeweiligen Abteilung qualifizieren. Neben abgeschlossenem Studium und Promotion verfügen Sie idealerweise über eine mehr-jährige klinische Erfahrung in Innerer Medizin, einen FAMH-Titel für Mikrobiologie oder Immunologie oder den multidisziplinären FAMH-Titel. Sie arbeiten in enger Kooperation mit verschiedenen Abteilungen, insbesondere Medizinische Genetik und mit unserem grossen Institut für Pathologie. Weitere Informationen bei einem persönlichen Gespräch. Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an Frau Marlis Walser COO

To expand our academic team of more than 20 physicians and scientists we are looking for:

Medical (w / m) or natural scientist (w / m) with advanced training in laboratory medical analysis FAMH

We are one of the largest medical laboratories in Switzerland and active in all fields of laboratory diagnostics. The laboratory has FAMH recognition as a Category B training for clinical chemistry and microbiology. You are excellently identified in one or more of the following areas:

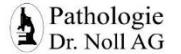
- Molecular diagnosis
- Immunology
- Infectiology

We expect a motivated, capable and team-able personality, which finds their professional development potential in the laboratory medicine. You have profound knowledge in the fields of Infectiology / Epidemiology and Serology. In the medium term you can qualify for the technical direction of the respective department. In addition to completing your studies and doctorate, you will ideally have several years of clinical experience in internal medicine, a FAMH degree in microbiology or immunology or the multidisciplinary FAMH title. They work in close cooperation with various departments, in particular Medical Genetics and with our large Institute of Pathology. Further information during a personal conversation. Please address your application documents to Mrs. Marlis Walser COO

Translation of other **medica** website information shows **medica** is involved in both human and animal medical diagnostics in the following medical areas: dermatology, genetics (e.g., testing for breast cancer risk factors), hepatitis, mosquito-borne illnesses (e.g., zika, malaria, West Nile, dengue), allergy, gynecology, veterinary, and a huge range of other microbiology based testing (see their sample forms). An impressive comprehensive set of medical diagnostics. Note that **medica** offers multiple diagnostic tests for viruses.

Medica appears to be an umbrella corporation for many diagnostics laboratories, geographically based in Zürich, Switzerland. It is unclear if samples are primarily from local or nearby European countries.

2017 Zertifizierung nach ISO 9001:2015 Qualitätsmanagement und ISO 14001:2015 Umweltmanagement
Erweiterung Institut für Pathologie (Rämistr. 42, 8006 Zürich)



The VIRION mark is used in a qualified way – associating LABORDIAGNOSTIK with the term. Note this usage is different than the trademark at issue.

