



**HerzZentrum**

Hirslanden Zürich

**ZENTRUM FÜR  
HERZ- UND GEFÄSS-  
KRANKHEITEN**





# **DAS HERZZENTRUM HIRSLANDEN ZÜRICH – IHR KOMPETENZZENTRUM MIT PROFIL**

Seit seiner Gründung im Jahr 1987 erbringt das Herz-Zentrum Hirslanden Zürich Spitzenleistungen bei der Abklärung und Behandlung von akuten und chronischen Erkrankungen des Herzens und der grossen Gefässe.

Die einzigartige interdisziplinäre Zusammenarbeit von Herzchirurgen, Kardiologen, Echokardiographen, Herzrhythmus- und Schrittmacher-Spezialisten macht das HerzZentrum Hirslanden zum bedeutendsten privatrechtlich organisierten Kompetenzzentrum der Herzmedizin in der Schweiz.

Wir bieten einen umfassenden medizinischen Service, von der ambulanten Sprechstunde über konservative, interventionelle oder chirurgische Eingriffe bis zur stationären Nachbetreuung in der Klinik Hirslanden Zürich. Zudem unterhalten wir einen 24-Stunden-Notfalldienst.

Die zuweisenden Ärzte verstehen wir als äusserst wichtige Partner. Sie schätzen die hohe Konzentration von Kompetenz und Erfahrung am HerzZentrum Hirslanden.

Die Patienten haben die Gewissheit, dass sich ein hochqualifiziertes Team von Spezialisten bestmöglich um ihre Erkrankung kümmert. Modernste Diagnostik und die Anwendung innovativer Behandlungsmethoden sind für uns eine Selbstverständlichkeit. Und der persönliche, respektvolle Umgang mit den Patienten ist für uns eine Herzenssache.

# KOMPETENZBEREICHE

## KARDIOLOGIE

Koronarangiographie und Gefäßintervention  
Rechts- und Linksherzkatheter  
Hypertonie  
Kardiomyopathie  
Herzrhythmusstörungen  
Erkrankungen der Herzklappen  
Verschluss von Vorhofseptumdefekten/PFO  
Verschluss des linken Vorhofohrs  
Erkrankungen der Hauptschlagader  
GUCH (Grown-up congenital heart disease)  
Nierenarterienstenting  
Radiofrequenz-Ablation der Nieren bei Hypertonie

## HERZ- UND GEFÄSSCHIRURGIE

Koronare Bypasschirurgie (offen, minimalinvasiv)  
Herzklappenoperation (offen, minimalinvasiv)  
Chirurgie der Aorta (Hauptschlagader)  
Herz-Lungen-Maschine/Kardiotechnik  
Chirurgie der Halsschlagader (Carotis)  
Chirurgie der Herzrhythmusstörungen

## INTERDISZIPLINÄRE EINGRIFFE (Chirurgie und Kardiologie)

Endovaskuläre Therapie der Aorta (EVAR)  
Klappenersatz via Leiste oder Thorakotomie (TAVI, TA-TAVI)

## ECHOKARDIOGRAPHIE

Transthorakale Echokardiographie  
Transösophageale Echokardiographie (Schluckecho)  
(Kontrast-)Stressechokardiographie (physisch und pharmakologisch)  
Intraoperative und intrainterventionelle Echokardiographie  
Angeborene Herzfehler bei Erwachsenen

## **HERZSCHRITTMACHER / ICD**

Herzschrittmacher- und Defibrillatorimplantation

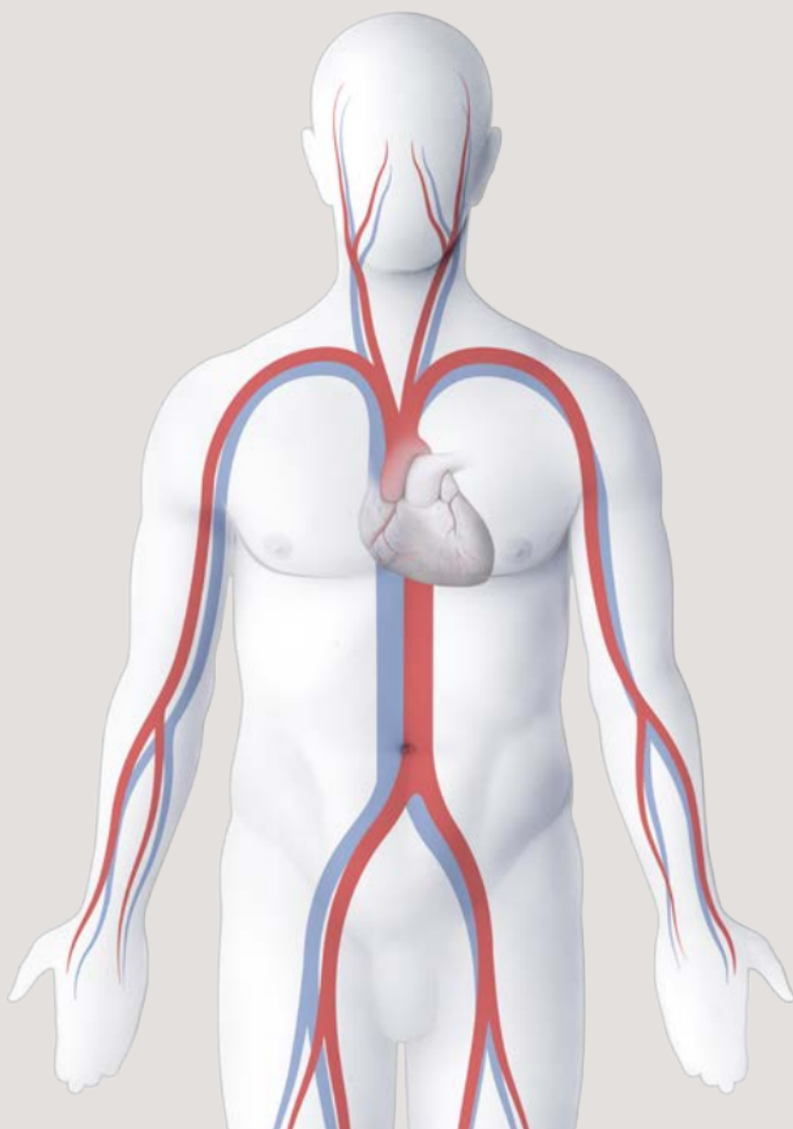
Herzschrittmacher- und Defibrillatorkontrollen

Resynchronisationstherapie

Eventrecorder

## **RHYTHMOLOGIE**

Die kathetertechnische Rhythmusbehandlung erfolgt in Zusammenarbeit mit der Abteilung Rhythmologie in der Klinik Hirslanden und der Klinik Im Park.



# UNSER HERZTEAM

## KARDIOLOGIE



Dr. med. Andreas Gerber



Dr. med. Maurus Huber



Dr. med. Niklas Otten



Dr. med. Manfred Ritter



Dr. med. Frank Salzer



PD Dr. med. Gabor Sütsch



Dr. med. Ernst Schuiki



Dr. med. Roberto Tartini

## **HERZ-, GEFÄSS- UND THORAXCHIRURGIE**



PD Dr. med. Franziska Bernet



Dr. med. Martin Kunz



Dr. med. Robert Siebenmann



Prof. Dr. med. Francesco Siclari



Dr. med. Andreas Laske

## **HERZSCHRITTMACHER**



Dr. sc. nat. Patrick Westermann

# KARDIOLOGIE

Das Fachgebiet der Kardiologie beschäftigt sich mit der Diagnostik und Therapie der Erkrankungen des Herzens, der herznahen Gefässe und des Kreislaufs.

Viele Aspekte der Inneren Medizin und Hausarztmedizin werden im HerzZentrum abgedeckt.

Die interventionellen Kardiologen bieten geplante und notfallmässige Behandlungen koronarer und struktureller Herzerkrankungen mittels katheterbasierter Eingriffe an.

## **KOMPETENZBEREICHE**

Koronarangiographie und Gefässintervention

Rechts- und Linksherzkatheter

Hypertonie

Kardiomyopathie

Herzrhythmusstörungen

Erkrankungen der Herzklappen

Verschluss von Vorhofseptumdefekten/PFO

Verschluss des linken Vorhofohrs

Erkrankungen der Hauptschlagader

GUCH (Grown-up congenital heart disease)

Nierenarterienstenting

Radiofrequenz-Ablation der Nieren bei Hypertonie

Endovaskuläre Therapie der Aorta (EVAR)

Klappenersatz via Leiste oder Thorakotomie (TAVI, TA-TAVI)



Schonende Diagnostik und Therapie dank fortschrittlicher Methoden.

Etwa **1700 Koronarangiographien** im Jahr, davon rund 800 mit perkutaner koronarer Intervention.



Ob am offenen Herzen oder mit minimalinvasiver Operationstechnik: Unsere Herzchirurgen erzielen erstklassige Ergebnisse.

Rund **570 Herzoperationen** im Jahr.

# HERZ- UND GEFÄSSCHIRURGIE

Die Herzchirurgie ist ein seit 1993 selbständiges medizinisches Fachgebiet, das sich aus der allgemeinen Chirurgie und den Spezialgebieten Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie entwickelt hat. Sie befasst sich mit der chirurgischen Behandlung von angeborenen und erworbenen Krankheiten und Verletzungen des Herzens und der grossen Gefässe.

## **KOMPETENZBEREICHE**

Koronare Bypasschirurgie (offen, minimalinvasiv)

Herzklappenoperation (offen, minimalinvasiv)

Klappenersatz via Leiste oder Thorakotomie (TAVI, TA-TAVI)

Herz-Lungen-Maschine / Kardiotechnik

Chirurgie der Aorta (Hauptschlagader)

EVAR (Endovaskuläre Aortenreparatur)

Chirurgie der Halsschlagader (Carotis)

Chirurgie der Herzrhythmusstörungen

# ECHOKARDIOGRAPHIE

Die Echokardiographie (Ultraschalluntersuchung des Herzens) ist eines der wichtigsten nichtinvasiven Bildgebungsverfahren in der Kardiologie. Mit ihr ist es möglich, eine umfassende Aussage über die Struktur und die Funktion des Herzens zu treffen. Erkrankungen des Herzmuskels, der Herzklappen und angeborene Herzfehler können so diagnostiziert und Aussagen über die Herzdurchblutung und Rückschlüsse auf andere Erkrankungen, z. B. der Lunge, sicher und ohne Kontrastmittel getroffen werden.

## **KOMPETENZBEREICHE**

Transthorakale Echokardiographie

Transösophageale Echokardiographie (Schluckecho)

(Kontrast-)Stressechokardiographie (physisch und pharmakologisch)

Intraoperative und intrainerventionelle Echokardiographie

Angeborene Herzfehler bei Erwachsenen



Unverzichtbar für eine aussagekräftige  
Diagnosestellung. Zur Überwachung  
auch während eines Eingriffs.

Über **6200 echokardiographische**  
Untersuchungen im Jahr.

Modernste Technologie zur Unterstützung der Herzfunktionen, sicher implantiert.

Über **180 Implantationen** von Herzschrittmachern und Defibrillatoren im Jahr.



# HERZSCHRITTMACHER UND DEFIBRILLATOREN

Herzschrittmacher und Defibrillatoren sind elektronische Systeme, die einen zu langsamen Puls verhindern.

Die Defibrillatoren können zusätzlich lebensbedrohliche Kammertachykardien stoppen.

Der Fortschritt in der Mikroelektronik hat dazu geführt, dass heutige Systeme bis zu drei Herzkammern ansteuern können und damit einen möglichst physiologischen Ablauf der elektrischen Herzaktivität gewährleisten.

## **KOMPETENZBEREICHE**

Herzschrittmacher- und Defibrillatorimplantation

Herzschrittmacher- und Defibrillatorkontrollen

Resynchronisationstherapie

Eventrekorder

# RHYTHMOLOGIE

Die Rhythmologie ist ein Fachgebiet, das sich mit der Diagnose und Therapie von Herzrhythmusstörungen beschäftigt.

In unserem Zentrum umfasst sie die medikamentöse und invasive Behandlung von Herzrhythmusstörungen durch z. B. Radiofrequenz-Ablationen oder die Implantation von Herzschrittmachern und internen Defibrillatoren zur Verhinderung des plötzlichen Herztodes. Ein weiteres Anwendungsgebiet ist die Stimulation bei Herzmuskelschwäche durch Implantation biventrikulärer Herzschrittmachersysteme.

## **KOMPETENZBEREICHE**

Die kathetertechnische Rhythmusbehandlung erfolgt in Zusammenarbeit mit der Abteilung Rhythmologie der Klinik Hirslanden und der Klinik Im Park.



Herzrhythmusstörungen sicher erkennen und die bestmögliche Therapieform wählen.

Wir kooperieren mit unseren spezialisierten Kollegen der Abteilung Rhythmologie der Klinik Hirslanden und der Klinik Im Park Zürich.



Sprechstunde, ambulante Abklärung und Check-up:  
HerzZentrum Hirlanden

Stationäre Behandlung:  
Klinik Hirlanden Zürich

# ANFAHRT

## ÖFFENTLICHE VERKEHRSMITTEL

Ab Hauptbahnhof und Bahnhof Stadelhofen mit Tram Nr. 11 bis Haltestelle Balgrist

Ab Bahnhof Stadelhofen mit der Forchbahn (S18) bis Haltestelle Balgrist

## BESUCHERPARKPLÄTZE

In der Tiefgarage stehen für Besucher gebührenpflichtige Parkplätze zur Verfügung. Die Öffnungszeiten sind täglich von 6.00 bis 21.00 Uhr. Bitte beachten Sie, dass in unmittelbarer Nähe der Klinik nur in einem sehr beschränkten Ausmass Parkiermöglichkeiten (Blaue Zone) vorhanden sind.

## HerzZentrum Hirslanden Zürich

Witellikerstrasse 36

CH-8008 Zürich

T +41 44 387 37 11

F +41 44 387 22 40

[herzzentrum@herzzentrum.ch](mailto:herzzentrum@herzzentrum.ch)

[www.herzzentrum.ch](http://www.herzzentrum.ch)

[www.hirslanden.ch](http://www.hirslanden.ch)



**HerzZentrum**

Hirslanden Zürich

**HerzZentrum Hirslanden Zürich**

Witellikerstrasse 36

CH-8008 Zürich

T +41 44 387 37 11

F +41 44 387 22 40

herzzentrum@herzzentrum.ch

**Notfall**

Tagsüber: T +41 44 387 37 11

Nachts: T +41 44 387 21 11

[www.herzzentrum.ch](http://www.herzzentrum.ch)

[www.hirslanden.ch](http://www.hirslanden.ch)