

Im Claraspital nehmen sich die Ärzt/innen Zeit für eine gründliche kardiologische Untersuchung.



Dr. med. Yu-Ching Liu gehört zum sechsköpfigen Fachärzteteam der Kardiologie am Claraspital Basel.



Fotos: zVg

KARDIOLOGIE AM CLARASPITAL BASEL

Die Kardiologie des Claraspitals mit hauseigenem Herzkatheterlabor bietet sowohl ambulant wie stationär als auch im Notfall eine erweiterte kardiologische Versorgung mit einem breiten Spektrum an Diagnostik und Interventionen an (u.a. Stent-Einlagen in die Herzkranzarterien oder Schrittmacherimplantationen).

Zum Leistungsangebot bzw. zu den Handlungsschwerpunkten gehören:

- «Enge der Brust» (Angina Pectoris)
- Herzinfarkt
- Herzkatheteruntersuchung (Koronarangiographie)
- Herzschwäche (Herzinsuffizienz)
- Rhythmusstörungen (schneller, langsamer oder unregelmässiger Puls – Brady-/Tachykardie, Vorhofflimmern etc.)
- Herzgeräusche oder bekannte Klappenfehler

[www.claraspital.ch/kardiologie](http://www.claraspital.ch/kardiologie)



KARDIOLOGIE

# EINE HERZENSANGELEGENHEIT

Die Kardiologie des Claraspitals Basel bietet eine erweiterte kardiologische Versorgung mit einem breiten Spektrum an Diagnostik und Therapie – inklusive 24-Stunden-Notfalldienst und hauseigenem Herzkatheterlabor.

In der Regel 60 bis 80 Mal pro Minute schlägt das Herz eines erwachsenen Menschen im Ruhezustand. Jeder einzelne Schlag bedeutet, dass der wichtigste menschliche Muskel Blut durch den ganzen Körper pumpt. «Ohne dass wir Einfluss darauf nehmen, sorgt das Herz ein Leben lang für einen funktionierenden Kreislauf und die Versorgung aller Organe», beschreibt Dr. med. Yu-Ching Liu ihre Faszination für die Kardiologie – die medizinische Fachrichtung, die sich mit dem Herz und den Blutgefässen auseinandersetzt. Dr. Liu gehört dem sechsköpfigen Fachärzteteam

inkl. Assistenzärzt/innen in Weiterbildung der Kardiologie des Claraspitals Basel an.

Damit das Herz und somit der Kreislauf optimal funktionieren können, wird ein gesunder Lebensstil mit ausgewogener Ernährung und dem Alter angepasster Bewegung empfohlen. Aber auch ohne jegliche Beschwerden oder Vorzeichen ist eine präventive ärztliche Vorsorgeuntersuchung mit zunehmendem Alter angebracht, denn allfällige Herzprobleme können auch in die Wiege gelegt sein.

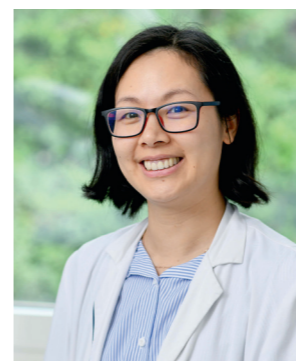
**Präzise Voruntersuchungen**

In besonderem Masse angezeigt ist eine kardiologische Untersuchung vor einer grösseren Operation, denn eine solche bedeutet viel Stress für den Kreislauf. Für die entsprechenden Abklärungen nimmt man sich im Claraspital die nötige Zeit, denn nicht selten werden Herzprobleme erst bei einer Untersuchung ermittelt.

Im Gespräch zwischen Fachärzt/in und Patient/in wird die medizinische Vorgeschichte geklärt. Dann können komplett schmerzfrei mittels EKG und Echokardiographie (Ultraschall-Untersuchung des Herzens) die Herzfunktionen ermittelt werden. Im Falle von Unregelmässigkeiten kann die Abklärung mit einem Belastungstest erweitert werden. Hierzu stehen in Zusammenarbeit mit der Radiologie/Nuklearmedizin

**«Die Kommunikation mit den Patient/innen hat für uns einen sehr hohen Stellenwert.»**

Dr. med. Yu-Ching Liu, Oberärztin Kardiologie Claraspital



verschiedene Methoden zur Verfügung, mit deren Hilfe das Herzkreislaufisiko während des Eingriffs besser ermittelt wird. «Eine präzise kardiologische Voruntersuchung trägt massgeblich zur Sicherheit einer Operation bei», sagt Dr. Liu.

**Interner Austausch**

Wie in allen anderen Disziplinen im Claraspital spielt auch in der Kardiologie der interne Austausch untereinander sowie mit den anderen Fachbereichen eine Schlüsselrolle. «Im herzchirurgischen Kolloquium beraten wir jeweils gemeinsam darüber, welche Behandlungsvariante die optimale ist», sagt Dr. Liu.

Die gemeinsam ermittelte Empfehlung wird im Anschluss mit den Patient/innen besprochen, sofern es sich nicht um einen akuten

bzw. dringlichen Eingriff handelt. «Die Kommunikation mit den Patient/innen hat für uns einen sehr hohen Stellenwert. Mit unseren Vorbesprechungen können wir vielen auch die Ängste vor Eingriffen nehmen», so Dr. Liu. Hierzu tragen auch die hochmoderne Infrastruktur und das Equipment der Kardiologie des Claraspital Basel bei. Dieses beinhaltet ein hauseigenes Herzkatheterlabor, wo invasive Eingriffe an den Herzkranzgefässen (Einsetzen von Stents) und Schrittmacher-Implantationen vorgenommen werden.

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