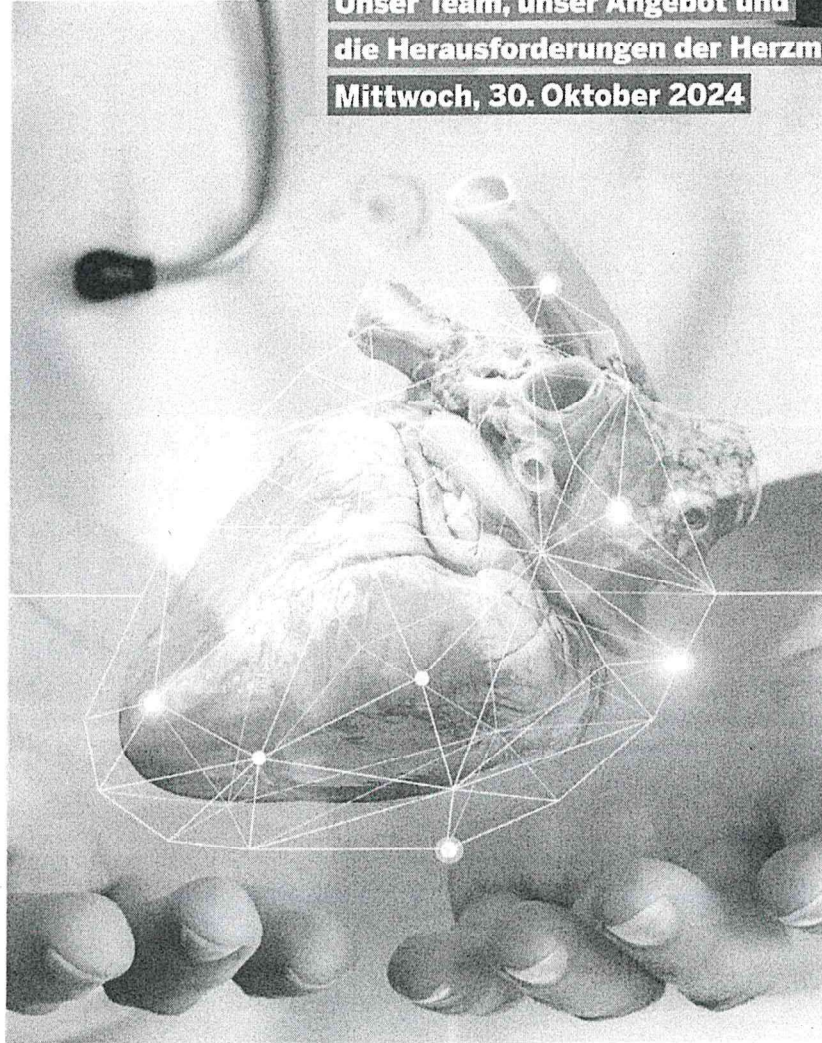


Kardiologie

KARDIOLOGIE AM KSW

**Unser Team, unser Angebot und
die Herausforderungen der Herzmedizin
Mittwoch, 30. Oktober 2024**



17.30–19.50 Uhr
Kantonsspital
Winterthur,
Haus S, Aula U1



Bitte melden Sie sich bis zum 14. Oktober 2024
unter folgendem Link an:

www.ksw.ch/kardiologie-ksw

KSW
Kantonsspital
Winterthur

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Zuweiserinnen und Zuweiser

Wir freuen uns sehr, Sie zu unserer Veranstaltung «Kardiologie am KSW: Unser Team, unser Angebot und die Herausforderungen der Herzmedizin» einzuladen. Dieser Event bietet nebst spannenden Vorträgen, welche wichtige Themen der Herzmedizin beleuchten, die Möglichkeit, das Team der Kardiologie am KSW persönlich kennenzulernen. Wir hoffen im Rahmen der Veranstaltung und insbesondere am anschliessenden Apéro auf einen regen Austausch, um die erfolgreiche Zusammenarbeit unserer Klinik mit Ihnen weiter zu stärken. Auf Ihre Teilnahme freuen wir uns sehr.

Programm

17.30–17.40 Uhr	Einleitung und Vorstellung Team
17.40–17.55 Uhr	«Arterielle Hypertonie – zeitgemässe Therapie» Dr. med. Lukas Keller / Dr. med. Olivier Wigger
17.55–18.00 Uhr	Diskussion
18.00–18.30 Uhr	«Interventionelle Kardiologie und evidenzbasierte Medizin» Prof. Dr. med. Bernhard Meier
18.30–18.35 Uhr	Diskussion
18.35–19.05 Uhr	«Moderne Herzchirurgie» Prof. Dr. med. Omer Dzemali
19.05–19.10 Uhr	Diskussion
19.10–19.40 Uhr	«Modalitäten und Stellenwert der kardialen Bildgebung» Dr. med. Laurene Suter-Magpantay / Dr. med. Lucas Weber
19.40–19.50 Uhr	Diskussion
19.50 Uhr	Apéro riche

Unsere Fortbildungen sind in der Regel von der SGK und veranstaltungsabhängig von der SGAIM anerkannt (voraussichtlich 2 Credits), entsprechende Bestätigungen liegen auf.

Bitte melden Sie sich bis zum 14. Oktober 2024 an.

www.ksw.ch/kardiologie-ksw

**KANTONSSPITAL
WINTERTHUR**
Brauerstrasse 15
Postfach
8401 Winterthur
Tel. 052 266 21 21
info@ksw.ch
www.ksw.ch

Organisation

Kardiologie

PD Dr. med. Dr. sc. nat. Stefan Blöchlinger
Chefarzt und Klinikleiter Kardiologie