



Präventive Sportmedizin und Sportkardiologie

Ärztliche Leitung

Universitäts-Professor Dr. med. Martin Halle

Profil

Universitäts-Professor Dr. med. Martin Halle (04.06.1962) ist Ärztlicher Leiter der Präventiven Sportmedizin und Sportkardiologie der Technischen Universität München. Er ist Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie und Sportmedizin, Sportkardiologe (DGK) sowie Kardiovaskulärer Präventivmediziner DGPR®. Seit 2020 ist er Präsident der European Association of Preventive Cardiology (EAPC). Mehr als 10.000 Kassen- und Privatpatienten lassen sich jedes Jahr in seinen drei Ambulanzen untersuchen und individuell zu Bewegung, Ernährung und Stressbewältigung beraten. Außerordentliche Fachkompetenz besitzt er im Bereich „Sportkardiologie“.

Sein wissenschaftliches Interesse gilt der Prävention und Rehabilitation von Herz-Kreislauf- und Krebserkrankungen durch Änderungen im Lebensstil, insbesondere körperliches Training. International zählt Professor Halle zu den **führenden Wissenschaftlern seines Forschungsgebiets**.

Professor Halle leitet den **Lehrstuhl für Präventive und Rehabilitative Sportmedizin** an der Medizinischen Universitätsklinik Klinikum rechts der Isar / Technische Universität München sowie an der Sport- und Gesundheitsfakultät der Technischen Universität München.

Besondere Expertise

- **Prävention und Rehabilitation von Herz-Kreislaufkrankungen durch Lebensstiländerungen, insbesondere körperliches Training**
 - im Vorstand der European Association of Preventive Cardiology der European Society of Cardiology
 - ehemaliger Präsident der Deutschen Gesellschaft für Prävention und Rehabilitation von Herz-Kreislaufkrankungen (DGPR)
 - Mitgründer der Arbeitsgruppe Sportkardiologie der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
 - langjähriges Vorstandsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Fettstoffwechselstörungen und ihre Folgeerkrankungen (DGFF)
 - Koordinator der weltweit größten Studien zu körperlichem Training bei Herzinsuffizienz
 - Koautor in europäischen und amerikanischen kardiologischen und sportmedizinischen Leitlinien, die international gültige Standards der Diagnostik und Therapie festlegen
- **Vorreiter zum Thema Sporttherapie bei Krebserkrankungen (v. a. Brust- und Darmkrebs) – Trainingsprogramme zur aktiven Unterstützung des Heilungsprozesses**
 - Initiator und Koordinator großer nationaler Studien
 - Initiator von bisher 4 internationalen Sport- und Krebs-Symposien
- **Autor von Lehrbüchern für Ärzte**

Fortsetzung →

Lehrstuhl und Poliklinik für Präventive Sportmedizin und Sportkardiologie

Universitätsklinikum rechts der Isar, Technische Universität München

Hauptsitz: Georg-Brauchle-Ring 56 (Campus C), D-80992 München

Tel.: +49 (0)89-289 244 41, **Fax:** +49 (0)89-289 244 51, **E-Mail:** martin.halle@mri.tum.de, **Internet:** www.sport.mri.tum.de



Vita

- Seit 2020** Seit 2020 Prodekan Lehre der Fakultät Medizin, Technische Universität München
- 2013-2016** Prodekan Sport und Gesundheitsfakultät, Technische Universität München
- seit 2011** Leiter des Medizinischen Präventionszentrums am Klinikum rechts der Isar
- seit 2003** Ordinarius und Ärztlicher Direktor des Lehrstuhls für Präventive und Rehabilitative Sportmedizin an der Medizinischen Universitätsklinik, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München
- 2001-2003** Oberarzt an der Medizinischen Universitätsklinik Göttingen, Abteilung Kardiologie und Pneumologie
- 1999-2001** Ausbildung zum Facharzt Kardiologie an der Medizinischen Universitätsklinik Göttingen, Abteilung Kardiologie und Pneumologie
- 1990-1999** Medizinische Universitätsklinik Freiburg (Gastroenterologie, Kardiologie, Onkologie, Pneumologie, Notfallmedizin), Abteilung Rehabilitative und Präventive Sportmedizin, Facharztausbildung für Innere Medizin und Sportmedizin, Promotion (1992), Habilitation (1999)
- 1989-1990** Universitätsklinik Freiburg, Abteilung Radiologie
- 1982-1989** Studium der Humanmedizin an den Universitäten Kiel und Freiburg mit Auslandssemestern in London und Gainesville/USA

Wissenschaftliches Engagement

- Seit 2020** Präsident der European Association of Preventive Cardiology (EAPC) der European Society of Cardiology (ESC)
- 2016-2018** Chair of the Research Committee der EAPC
- 2012-2014** Chair of the Nucleus of „Exercise, Basic and Translation Science“ der EAPC
- 2012-2014** Vorsitzender der Arbeitsgruppe „Sportkardiologie“ der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK)
- 2011-2018** Member and chair (2016-2018) of the Scientific Board of the European College of Sports Science (ECSS)
- seit 2011** Mitglied der Arbeitsgruppe „Prävention“ der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK)

Fortsetzung →



- 2007-2010** Präsident der Deutschen Gesellschaft für Prävention und Rehabilitation von
Herz-Kreislauf-erkrankungen (DGPR)
- 2005-2011** Vorstandsmitglied der Deutschen Gesellschaft zur Bekämpfung von
Fettstoffwechselstörungen und ihren Folgeerkrankungen (DGFF)

Editorial Boards

- Herz
- Deutsche Zeitschrift für Sportmedizin
- Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports
- International Journal of Sports Medicine
- European Journal of Preventive Cardiology

Fortsetzung →



Bücher



- **Lauf dem Krebs davon**
Die Kraft des Sports zur Genesung nutzen
(Gräfe und Unzer Verlag, 2016)



- **Jung bleiben mit gesunden Gefäßen**
So drehen Sie Ihre biologische Uhr zurück
(Goldmann Verlag, 2016)



- **Schritt für Schritt endlich fit**
Das 10-Wochen-Programm
(Mosaik Verlag, 2014)



- **Zellen fahren gerne Fahrrad**
Mit gesunden Gefäßen länger jung bleiben
(Mosaik Verlag, 2012)



- **Fachbuch „Sporttherapie bei Krebserkrankungen“**
Grundlagen – Diagnostik – Praxis
(Schattauer Verlag, 2012)



- **Fachbuch „Sporttherapie in der Medizin“**
Evidenzbasierte Prävention und Therapie
(Schattauer Verlag, 2008)

Weitere Informationen: www.professor-halle.de/buecher.html