



Dr. med. Walter Kistler

Chefarzt Sportmedizin / Leitender Arzt Innere Medizin

Fachgebiet

Facharzt Allgemeine Innere Medizin FMH

Kompetenzen und Spezialgebiete

Facharzt Innere Medizin FMH

Fähigkeitsausweis Sonographie des Abdomens SGUM

Fähigkeitsausweis Klinische Notfallmedizin SGNOR

Fähigkeitsausweis Sportmedizin SEMS

Fähigkeitsausweis Gastroskopie SGGSSG

Fähigkeitsausweis Manuelle Medizin SAMM / Dignitäten für Koloskopie und Dialyse

Ausbildung und Werdegang

Seit 2020 Chefarzt Sportmedizin «Davos Sports & Health» Spital Davos

2020 Praxisgenehmigung Kanton Zürich

2018-2020 Chefarzt Sportmedizin, leitender Arzt Innere Medizin, Geschäftsleitungsmitglied Spital Davos

2017-2018 Leiter Medbase Gesundheitszentrum St. Gallen – Einstein

2010-2017 Chefarzt Innere Medizin Spital Davos, Mitglied der Geschäftsleitung

2006-2010 Co-Chefarzt Innere Medizin Spital Davos, Dr. G. Niedermaier

2002 Praxisgenehmigung Kanton Graubünden

2002-2006 Oberarzt Innere Medizin Spital Davos, Dr. J. Mattli / Dr. G. Niedermaier
intermitt. Praxisvertretung Allgemein internistische Praxis, Dr. U. Hungerbühler, Möhlin
1997 Promotion: Komplikationen bei externen Ventrikeldrainagen Neurochirurgie / Hygiene,
Prof. Gratzl, Universität Basel Dissertationsauszeichnung Universität Basel
1990-1996 Studium Medizin, Universität Basel, Staatsexamen
1988-1990 Studium Biologie II (Biochemie) Universität Basel

Weiterbildung

2000/2002 Innere Medizin Kantonsspital Chur (inkl. 3mt. IPS- Rotation) Prof. W. Reinhart, A. Frutiger
1999-2000 Innere Medizin Krankenhaus Thuisis (Dr. U.P. Veragut)
1998-1999 Innere Medizin Bezirksspital Niederbipp (Dr. F. Furger)
1997-1998 Orthopädie/Traumatologie Bürgerspital Solothurn (Dr. P. Bamert)

Wissenschaftliche Tätigkeiten

- 2021 Schweighauser A, Kistler W: The recurrent urticaria. Schweiz Med Forum 2021, in press
- 2021 Maurer DJ, Liu C, Xepapadaki P, Stanic B, Bachert C, Finotto S, Gao YD, Graser A, Jartti T, Kistler W, Kowalski M, Lukkarinen H, Pasioti M, Tan G, Villiger M, Zhang L, Zhang N, Akdis M, Papadopoulos NG, Akdis CA. Physical activity in asthma control and its immune modulatory effect in asthmatic preschoolers. Allergy. 2021 Sep 21. doi: 10.1111/all.15105. Epub ahead of print. PMID: 34547110.
- 2019 Hunziker L, Radovanovic D, Jeger R, Pedrazzini G, Cuculi F, Urban P, Erne P, Rickli H, Pilgrim, AMIS Plus Registry Investigators: Twenty-Year Trends in the Incidence and Outcome of Cardiogenic Shock in AMIS Plus Registry. Circ Cardiovasc Interv. 2019;12:e007293
- 2016 Schoenenberger AW, Radovanovic D, Windecker S et al, AMIS Plus Investigators: Temporal trends in the treatment and outcomes of elderly patients with acute coronary syndrome. Eur Heart J. 2016 Apr 21;37(16):1304-11.
- 2015 Erne P, Bertel O, Urban P et al, AMIS Plus Investigators: Inpatient versus outpatient onsets of acute myocardial infarction. Eur J Intern Med. 2015 Jul;26(6):414-9.
- 2015 Erne P, Radovanovic D, Seifert B et al, AMIS Plus Investigators: Outcome of patients admitted with acute coronary syndrome on palliative treatment: insights from the nationwide AMIS Plus Registry 1997-2014. BMJ Open. 2015 Mar 2;5(3):e006218.

- 2014 Jeger R, Jaguszewski M, Nallamotheu BN et al, AMIS Plus Investigators: Acute multivessel revascularization improves 1-year outcome in ST-elevation myocardial infarction: a nationwide study cohort from the AMIS Plus registry. *Int J Cardiol.* 2014 Mar 1;172(1):76-81.
- 2014 Radovanovic D, Seifert B, Urban P et al, AMIS Plus Investigators: Validity of Charlson Comorbidity Index in patients hospitalised with acute coronary syndrome. Insights from the nationwide AMIS Plus registry 2002-2012. *Heart.* 2014 Feb;100(4):288-94.
- 2014 Jaguszewski M, Radovanovic D, Nallamotheu BK et al, AMIS Plus Investigators: Drug-eluting stents compared to bare-metal stents improve short-term survival in patients with acute myocardial infarction undergoing primary percutaneous coronary intervention: a nationwide prospective analysis of the AMIS Plus registry. *Kardiol Pol.* 2014;72(4):315-23
- 2013 Roffi M, Radovanovic D, Erne P et al, AMIS Plus Investigators: Gender-related mortality trends among diabetic patients with ST-segment elevation myocardial infarction: insights from a nationwide registry 1997-2010. *Eur Heart J Acute Cardiovasc Care.* 2013 Dec;2(4):342-9
- 2013 Buch-Review: Brendebach L. Notarzt-Leitfaden. 7. Auflage. Basel: EMH; 2013
- 2013 Kistler W. Medizinische Versorgung bei Sportanlässen. Mini-Review. *Praxis* 2013;102(17):1036-44
- 2013 Schwotzer R, Kistler W, Keller DI, Wolber T, Lüscher TF, Drechsel S et al. „On-site“ prevention and education to improve cardiac pre-competition screening in competition amateur athletes. *Swiss Med Wkly* 2013;143: w13785
- 2013 Fierz F, Kistler W, Stenz V, Gubler C. Treatment of Esophageal Variceal Hemorrhage with Self-Expanding Metal Stents as a Rescue Maneuver in a Swiss Multicentric Cohort. *Case Rep Gastroenterol* 2013;7:97-105
- 2012 König V, Peduzzi M, Kistler W. Eine ungewöhnliche gastrointestinale Blutung. *Schweiz Med Forum* 2012;12(16):334-5
- 2009 Kistler W, Russi EW. Swimming-Induced Pulmonary Edema during the Swiss Gigathlon. Poster Jahresversammlung SGP, Davos 04/2009
- 2002 Kistler W, Fleisch F, Reinhart WH, Wieland T. Legionellose, ein Tourismusproblem? *Praxis* 2002; 91(31-32):1241-5

Führung, Instruktion und Expertentätigkeiten

Seit 2020 Vize-Präsident SRISM (Swiss Research Institute for Sports Medicine) Davos

Seit 2019 Dozent Sportmedizin Curriculum SEMS

Seit 2013 Dozent Sportmedizin Mantelstudium Universität Zürich

2013-2016 Organisation Sportmedizin Symposium Davos

2005-2017 Organisation WEF Fortbildungswoche SGIM/SGAR/SGNOR

Seit 2010 Mitglied wiss. Komitee Mediweek Davos (in Zusammenarbeit mit USZ, Prof.

Batteguay) vormals aktive Mitarbeit „Siegenthaler-Woche“ seit 2007

Berufliche und standespolitische Tätigkeiten

Seit 2022 Ärztlicher Leiter Swiss Ski – Biathlon

Seit 2022 Mitglied Medical & Player Safety Committee IIHF (International Ice Hockey Federation)

Seit 2021 Mitglied Sportkommission und Krisenstab Gemeinde Davos

Seit 2020 Mitglied Task Force COVID-19 SIHF (Schw. Eishockey-Verband)

Seit 2018 Leiter Davos Sportmedizin als Swiss Olympic Medical Center

2016 ärztliche Akkreditierung in Äthiopien

2015-2017 Leiter Davos Sportmedizin als Swiss Olympic Medical Center

Seit 2013 Mitarbeit Entwicklungshilfeprojekt in Zusammenarbeit mit „Blindenhilfe Äthiopien“

2010-2015 Leiter Davos Sportmedizin (Stv. seit 2006) Spital Davos, Medical Base approved by Swiss Olympic

Seit 2010 Clubarzt Hockey Club Davos HCD (Stv. seit 2005)

Seit 2009 Clubarzt Ski Club Davos

Seit 2008 Verbandsarzt Swiss Ski, Langlauf

Seit 2007 Ärztlicher Leiter Initiative „Herzsicheres Davos“

2007-2008 Vorstandsmitglied Verein Davos Health

Seit 2006 Ärztlicher Leiter Projekt Bike55plus (Sinai-Bike)

2005-2009 Vorstand/ Präsident Verein Spitex Davos

1999-2003 Vorstand/ Präsident Verein Schweizerischer Assistenz- und Oberärztinnen und –ärzte VSAO, Sektion Graubünden



Betreuung von Grossanlässen (Auswahl)

2020 Ärztlicher Leiter IIHF Eishockey WM Zürich

2014 Ärztlicher Leiter Eidg. Jodlerfest 2014 Davos

Seit 2013 Ärztlicher Leiter Art on Ice (Davos)

2012 Ärztlicher Leiter Swiss Iron Trail

2011/2013/2014 Ärztlicher Leiter FIS-Weltcup-Finale alpin Lenzerheide

Seit 2010 Ärztlicher Leiter Spengler Cup Davos

Seit 2010 Ärztlicher Leiter Arztpraxis Kongresszentrum Davos, World Economic Forum WEF

2010-2016 Ärztlicher Leiter Swiss Alpine Marathon (Stv. seit 2005)

Seit 2007 Ärztlicher Leiter Swiss Olympic Gigathlon

Seit 2007 Ärztlicher Leiter Davos Nordic, FIS-Weltcup Langlauf

Mitgliedschaften

Schweizerische Ärztesgesellschaft FMH

Schweizerische Gesellschaft für Allgemein Innere Medizin SGAIM

Bündner / St. Galler / Davoser Ärzteverein

Verein Leitender Spitalsärzte Schweiz VLSS

American College of Physicians ACP

Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin SGUM

Schweizerische Gesellschaft für Notfall- und Rettungsmedizin SGNOR

Schweizerische Gesellschaft für Sportmedizin SEMS

Schweizerische Gesellschaft für Gastroenterologie SGGSSG

Schweizerische Gesellschaft für Manuelle Medizin SAMM