

# Dr. med. Anders Vetsch

Oberarzt Innere Medizin / Sportmedizin

## Fachgebiet

Facharzt Allgemeine Innere Medizin FMH

## Kompetenzen und Spezialgebiete

Fähigkeitsausweis Sonographie, Modul Abdomen (Supervisor)

Fähigkeitsausweis Sonographie, Modul Bewegungsapparat

Fähigkeitsausweis Manuelle Medizin

Fähigkeitsausweis Sportmedizin

## Ausbildung und Werdegang

|              |   |
|--------------|---|
| Seit 09/2015 | Public Health Teilzeitstudium an den Universitäten Zürich, Bern und Basel |
| 08/2015      | Facharzt Allgemeine Innere Medizin  |
| 07/2012      | Promotion an der medizinischen Fakultät der Universität Zürich            |
| 10/2009      | Staatsexamen an der Universität Zürich                                    |
| 2005 – 2009  | Klinisches Medizinstudium in Zürich                                       |
| 2003 – 2005  | Präklinisches Medizinstudium in Fribourg                                  |

## Weiterbildung

|                   |   |
|-------------------|---|
| Seit 04/2017      | Oberarzt Innere Medizin im Spital Davos   |
| 02/2016 – 04/2016 | Hausarztvertretungen im Medizinischen Zentrum gleisd in Chur  |
| 12/2014 – 07/2015 | Praxisassistent im Medizinischen Zentrum gleisd in Chur   |
| 09/2012 – 08/2014 | Assistenzarzt Innere Medizin im Kantonsspital Graubünden  |
| 07/2010 – 06/2012 | Assistenzarzt Innere Medizin im Spital Oberengadin, Samedan   |
| 11/2009 – 04/2010 | Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Horten-Zentrum in Zürich und im Institut für Hausarztmedizin der Universität Zürich |

## Wissenschaftliche Tätigkeiten und Dissertation

- 2011 A comprehensive systematic review of the development process of 104 patient-reported outcomes (PROs) for physical activity in chronically ill and elderly people  
December 2011, Health and Quality of Life Outcomes 9(1):116, DOI: 10.1186/1477-7525-9-116  
Source: [PubMed](#)
- 2012 Patient-reported physical activity questionnaires: A systematic review of content and format  
March 2012, Health and Quality of Life Outcomes 10(1):28, DOI: 10.1186/1477-7525-10-28  
Source: [PubMed](#)
- 2012 Ein systematischer Review über die Entwicklung und Validierung von 104 Fragebogen zur Erfassung körperlicher Aktivität bei chronisch kranken Patienten und älteren Menschen  
Source: <https://www.zora.uzh.ch/id/eprint/75820/>