

**Dr. med. Matthias Hoffmann**  
**Leitender Arzt**  
**Infektiologie / Spitalhygiene**  
**Medizinische Klinik**

Tel. 062 311 41 79

E-Mail matthias.hoffmann@spital.so.ch

### **Titel**

Dr. med.  
Facharzt FMH Allgemeine Innere Medizin  
Facharzt FMH Infektiologie / Spitalhygiene

### **Ausbildung**

2001 Staatsexamen Universität Basel  
2002 Promotion Universität Basel  
2011 Facharzttitle FMH Allgemeine Innere Medizin  
2013 Facharzttitle FMH Infektiologie / Spitalhygiene  
2017 IFRC Health Emergency Response (ERU) Training

### **Ärztliche Tätigkeit**

#### Assistenzarzt

2002 Chirurgie / Orthopädie, Kantonsspital Uri (Altdorf)  
2003 - 2005 Innere Medizin, Kantonsspital Münsterlingen  
2005 - 2007 Innere Medizin, Kantonsspital St. Gallen  
2009 - 2013 Infektiologie / Spitalhygiene, Kantonsspital St.Gallen

#### Oberarzt

2014 - 2018 Infektiologie / Spitalhygiene, Kantonsspital St.Gallen;  
Stv. Leiter Infektiologisches Ambulatorium

#### Leitender Arzt

seit 2018 Medizinische Klinik, Infektiologie / Spitalhygiene, Kantonsspital Olten

### **Wissenschaftliche Tätigkeit**

2003 wissenschaftl. Mitarbeiter, Infektiologie, Kantonsspital St.Gallen  
2007 - 2009 Research Fellowship (SNF), Peter Medawar Building for Pathogen Research,  
University of Oxford, Grossbritannien

- 2011 – 2017 Forschungsgruppen Ko-Leiter, Infektiologie, Kantonsspital St.Gallen;  
diverse Förderbeiträge (EC FP7, SNF, BAG u.a.);  
Schweiz. Principal Investigator PEACHI-Konsortium (HIV- / HCV-Impfung)
- 2013 – 2018 Infectious Diseases Working Group Mitglied, Schweizerische  
Transplantationskohortenstudie (STCS)
- seit 2014 Scientific Board Mitglied, Schweizerische HIV Kohortenstudie (SHCS)
- seit 2017 assoziierte Wissenschaftler, Medizinisches Forschungszentrum (Gruppe Prof.  
L. Flatz), Kantonsspital St.Gallen

## **Mitgliedschaften**

FMH

Schweizerische Gesellschaft für Infektiologie (SSI)

Schweizerische Fachgesellschaft für Tropen- und Reisemedizin (SSTTM)

European AIDS Clinical Society (EACS)

European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)