

Prof. Dr. med. Klaus-Peter Hunfeld, MPH

Facharzt für Medizinische Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie,
Facharzt für Laboratoriumsmedizin

Chefarzt

Zentralinstitut für Laboratoriumsmedizin
am Krankenhaus Nordwest, Akademisches Lehrkrankenhaus der Goethe-
Universität/Frankfurt am Main

Dienstanschrift: Zentralinstitut für Laboratoriumsmedizin
am Krankenhaus Nordwest,
Steinbacher Hohl 2-26,
60488 Frankfurt am Main,
Tel.: ++49 (0)69 7601 4349
Fax: ++49 (0)69 7601 3907
e-mail:hunfeld.klaus-peter@khnw.de

Funktionen in wissenschaftlichen Fachgesellschaften

- Mitglied im Vorstand der Gesellschaft zur Förderung der Qualitätssicherung in Medizinischen Laboratorien e.V. (INSTAND e.V., Düsseldorf)
- Mitglied der Leitlinienkommission „Diagnostik und Therapie der Lyme Borreliose“ (interdisziplinäre S3 Leitlinie der AWMF)
- Stellvertretender Sprecher des Netzwerkes Lyme Borreliose am Robert Koch-Institut (RKI) Berlin
- Mitglied der Qualitätssicherungskommission der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM)
- Ringversuchsleiter Bakteriologische Infektionsserologie, INSTAND e.V., Düsseldorf
- ESCMID Lyme Borreliosis Study Group (ESCBOR)

Editorial Board Mitgliedschaften

Ticks and Tick-borne Diseases
German Medical Science (GMS),
Zeitschrift zur Förderung der Qualitätssicherung in medizinischen Laboratorien

Gutachter für:

Clinical Microbiology and Infection (CMI)
Wiener Klinische Wochenschrift (WKW)
European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (EJCMID)
Journal of Clinical Microbiology (JCM)
German Medical Science (GMS)
Clinical Chemistry & Laboratory Medicine (CCLM)

Mitglied in wissenschaftlichen Fachgesellschaften und Berufsverbänden

- Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM)
- Deutsche Vereinte Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin e.V. (DGKL)
- Berufsverband der Ärzte für Medizinische Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie e.V. (BÄMI)
- Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e.V. (PEG)
- Berufsverband Deutscher Laborärzte e.V. (BDC)
- European Society of Clinical Microbiology and Infection Diseases (ESCMID)

Aktuelle Forschungsprojekte

Qualitätskontrolle und Standardisierung in der bakteriologischen Infektionsserologie (INSTAND e.V.)

German Investigation on Lyme borreliosis: Evaluation of therapeutic and Diagnostic cost (GILEAD); (Instand e.V.)

Molekulare Schnelldiagnostik bei Sepsis (Industrie)

Epidemiologie, Diagnostik und Therapie einheimischer Vektor-übertragener Infektionserreger (Instand e.V., Industrie)