

# MENSCHMIKROBE

Das Erbe Robert Kochs und die moderne Infektionsforschung

25. Mai 2011

## „MenschMikrobe“ kommt nach Hamburg

Einzigartige Wanderausstellung zur Infektionsforschung erstmals im Norden

Die Wanderausstellung „MenschMikrobe – Das Erbe Robert Kochs und die moderne Infektionsforschung“ wird vom 1. Juni bis 3. Juli 2011 im Audimax der Universität Hamburg gezeigt. Nach erfolgreichen Stationen in Berlin, Bonn, Würzburg und Münster präsentieren die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) und das Robert Koch-Institut (RKI) in Zusammenarbeit mit der Universität Hamburg (UHH) die Ausstellung erstmals in Norddeutschland. „MenschMikrobe“ bietet mit interaktiven Exponaten, Audio-Features und anschaulichen Texten Einblick in das heutige Wissen über Bakterien, Viren und Parasiten – und verdeutlicht zugleich die historische und soziale Dimension der Epidemien.

Feierlich eröffnet wird die Ausstellung am 31. Mai, 18.00 Uhr, vom Präsidenten der UHH, Prof. Dr. Dieter Lenzen, der Generalsekretärin der DFG, Frau Dorothee Dzwonnek, und dem Präsidenten des RKI, Professor Dr. Reinhard Burger. Den Festvortrag hält Prof. Dr. Ansgar Lohse vom Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf zum Thema „Mikroben: Freunde, Feinde, Partner“. Journalisten sind zur Eröffnung herzlich eingeladen.

„MenschMikrobe“ richtet sich als allgemeinverständliche und lebendig gestaltete Schau an ein breites Laienpublikum und ist auch für Kinder geeignet. Die ästhetisch anspruchsvollen Ausstellungswände aus Glas werden durch Mitmach-Exponate ergänzt, etwa eine virtuelle Pandemie-Simulation, ein Krankenhaus-Modell zum Explorieren von Infektionsquellen oder ein überdimensioniertes Stoffbakterium, das die Wirkungsweise von Antibiotika verständlich macht. Audio-Features erzählen von den sozialen und kulturellen Auswirkungen historischer Seuchenereignisse wie der Pest im Mittelalter oder der Cholera-Epidemie 1892 in Hamburg. Spezielle Kindertexte und eine eigene Kinderstation bereiten grundlegende Zusammenhänge für junge Besucher ab dem Grundschulalter auf.

Ein besonderes Angebot rund um die Ausstellung sind regelmäßige Führungen für Schulklassen und Öffentlichkeit. Jeweils mittwochs von 18.15 Uhr bis 19.00 Uhr halten Wissenschaftler des Leibniz Center Infection öffentliche Vorträge im Audimax zu aktuellen Themen der Infektionsforschung. Das Leibniz Center Infection ist ein Verbund des Bernhard-Nocht-Instituts für Tropenmedizin, des Forschungszentrums Borstel und des Heinrich-Pette-Instituts für Experimentelle Virologie. Alle Angebote für die Öffentlichkeit sind kostenlos.

**DFG** Deutsche  
Forschungsgemeinschaft

ROBERT KOCH INSTITUT



MenschMikrobe ist eine  
Ausstellung der Deutschen  
Forschungsgemeinschaft  
und des Robert Koch-Instituts

[www.menschmikrobe.de](http://www.menschmikrobe.de)

# MENSCHMIKROBE

Das Erbe Robert Kochs und die moderne Infektionsforschung

Ins Leben gerufen wurde „MenschMikrobe“ von DFG und RKI im Mai 2010, anlässlich des hundertsten Todestages von Robert Koch, dem Mitbegründer der modernen Bakteriologie. An den bisherigen Standorten in Berlin, Bonn, Würzburg und Münster zog die Ausstellung gut 41.000 Personen quer durch alle Altersgruppen an, darunter über 500 Schulklassen. Prof. Dr. Georg Peters, Direktor des Instituts für Medizinische Mikrobiologie der Universität Münster, sagt in der Rückschau auf die Münsteraner Präsentation:

„Man kann die Bedeutung von ‚MenschMikrobe‘ nicht genug betonen. Es ist immens wichtig, bei einer breiten Öffentlichkeit das Interesse für Infektionskrankheiten und ihre Ursachen sowie ein Bewusstsein für ihre Tragweite zu wecken. Wie dies den Veranstaltern gelingt, ist fantastisch. Das zeigt auch die Akzeptanz der Ausstellung hier in Münster.“

Nach der Präsentation in Hamburg wandert „MenschMikrobe“ weiter nach Jena und München.

Alle Informationen und Terminhinweise, frei druckbares Bildmaterial sowie den Ausstellungskatalog zum Download finden Sie auf der Ausstellungs-Website unter:

**[www.menschmikrobe.de](http://www.menschmikrobe.de)**

## **Zusätzliche Angebote für Journalisten:**

- Vorab-Besichtigung der Ausstellung in Hamburg mit Gelegenheit zu Foto- und Filmaufnahmen ab dem 30. Mai
- Interviews zum Thema mit Hamburger Infektionsforschern
- Attraktive mikroskopische Bilder von Krankheitserregern auf Anfrage

## **Presseinformationen:**

Dr. Martin Lindner

Kurator „MenschMikrobe“

Telefon: (030) 32299718

Mobil: 0176-23579030

[martin.lindner@menschmikrobe.de](mailto:martin.lindner@menschmikrobe.de)

## **Die Ausstellung „MenschMikrobe“ in Hamburg**

1. Juni bis 3. Juli 2011

Audimax der Universität Hamburg

Von-Melle-Park 4, 20146 Hamburg (Nähe Dammtorbahnhof)

Montag bis Freitag: 9 bis 20 Uhr

Samstag, Sonn- und Feiertag: 10 bis 18 Uhr

Eintritt frei

**DFG** Deutsche  
Forschungsgemeinschaft

ROBERT KOCH INSTITUT



MenschMikrobe ist eine  
Ausstellung der Deutschen  
Forschungsgemeinschaft  
und des Robert Koch-Instituts

[www.menschmikrobe.de](http://www.menschmikrobe.de)