



Bericht des Chinabeauftragten zur Chinakooperation (2013 – 2015)

1. Historie

1981 wurde ein Kooperationsvertrag zwischen der Medizinischen Fakultät der damaligen Universität Essen und der Tongji Medizinischen Universität (TMU) in Wuhan geschlossen, um den deutsch-chinesischen Austausch auf mehreren Ebenen zu intensivieren und zu beleben.

Diese Partnerschaft zum Austausch von Informationen und Erfahrungen auf dem Gebiet der medizinischen Forschung, Lehre und Krankenversorgung hat sich sehr bewährt. Mehr als 650 chinesische Ärzte, Wissenschaftler sowie medizinisches Fachpersonal wurden seither in nahezu allen medizinischen Disziplinen im Universitätsklinikum Essen fort- und weitergebildet. Seit 1985 haben etwa 140 chinesische Ärzte und Naturwissenschaftler ihren Aufenthalt in Essen mit einer Promotion abgeschlossen. In Essen erworbene Kenntnisse und Fähigkeiten über moderne medizinische Verfahren bilden für viele Zurückgekehrte die Grundlage, heute an ihren Heimathochschulen leitende Funktionen in Lehre, Forschung und Krankenversorgung auszuüben. Ehemalige Teilnehmer am Austausch sind jetzt in verantwortungsvollen Positionen tätig, als Chefärzte und Direktoren bzw. Abteilungsleiter von Kliniken oder Instituten.

2. Partneruniversitäten in China

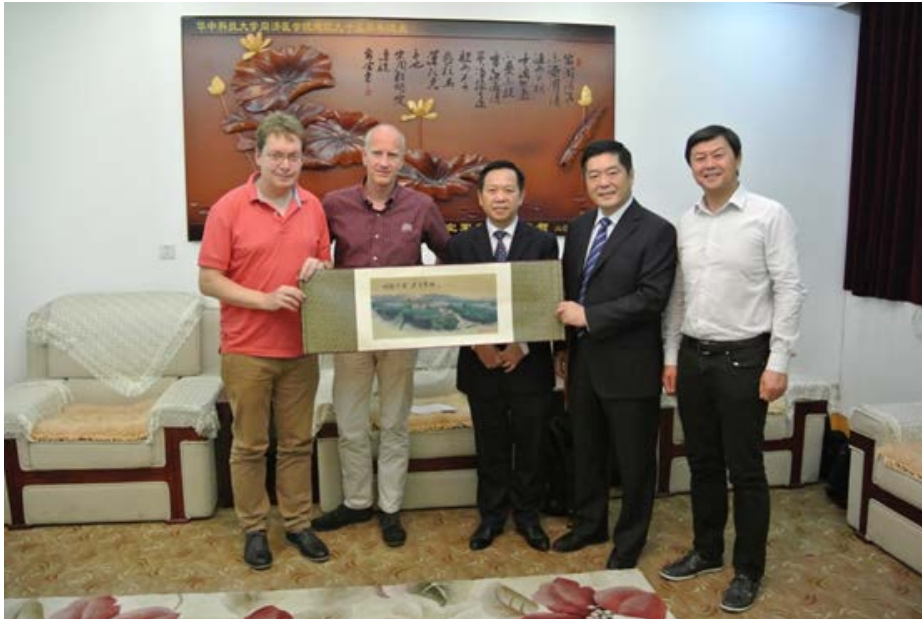
In den letzten Jahren hat sich eine gute Zusammenarbeit entwickelt, insbesondere mit dem

- **Tongji Medical College der Huazhong University of Science and Technology (TMC of HUST)** in Wuhan. Zum TMC gehören: das **Tongji Hospital** (<http://english.tjh.com.cn/>) sowie das **Wuhan Union Hospital** (<http://www.whuh.com/en/about.php>).
- dem **Shanghai Medical College** der **Fudan University** (<http://www.zs-hospital.sh.cn/e/intro/>) Shanghai, und dem **Sun Yat-sen Memorial Hospital**
- und der **Sun Yat-sen University** (<http://www.sysu.edu.cn/2012/en/index.htm> bzw. **Sun Yat-Sen Memorial Hospital Guangzhou** (http://www.syshospital.com/Category_155/Index.aspx)

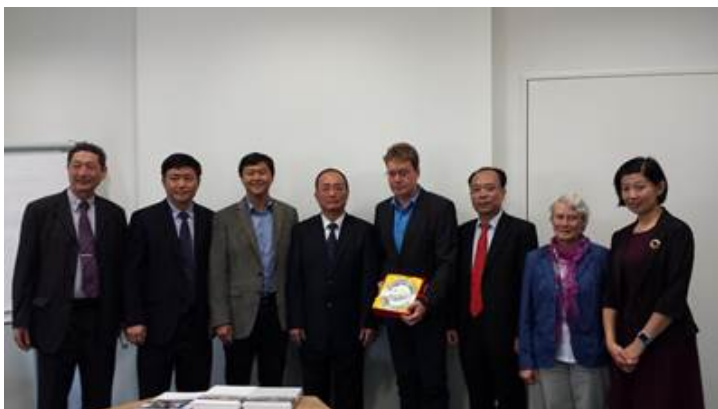
Zurzeit gibt es mit diesen Universitäten Kooperationsverträge, in denen ein Austausch von Stipendiaten und im Gegenzug die Durchführung von Famulaturen Essener Studierender in China geregelt ist.

- **Gegenseitige Besuche**

20. Oktober 2015: Treffen von Dekan Prof. Jan Buer und Chinabeauftragtem Prof. Ulf Dittmer mit dem neuen Dekan des Tongji Medical College, Prof. Chen Jianguo, in Wuhan, um die weitere Kooperation zwischen den Partneruniversitäten zu besprechen.



31. Juli 2015: Delegation der Southern Medical University (SMU), Guangzhou, zu Gast im UK Essen



Begrüßt wurde die Delegation im Dekanat durch den Dekan Prof. Jan Buer, den stellvertretenden Chinabeauftragten Prof. Mengji Lu und Elisabeth Zimmermann vom Büro Chinakooperation. Die Southern Medical University ist eine renommierte medizinische Universität und ein wichtiges medizinisches Zentrum für Südchina. Zu der Delegation, geleitet vom Präsidenten Prof. Minsheng Chen, gehörten der Direktor des Nanfang Hospitals Prof. Jiaxing Lin, die Leiterin der Abteilung für Internationalen Austausch Ning Zhang, der Direktor des Zhujiang Hospitals Prof. Linong Huang, der Direktor der Urologischen Abteilung des Zhujiang Hospitals Prof. Chunxiao Liu und der Direktor für Internationalen Austausch Prof. Weiquan Zhu. Seit 2013 gibt es bereits gegenseitige Besuche und einen Studierendenaustausch zwischen der Medizinischen Fakultät und dem Nanfang Hospital. Im Zentrum des Besuches stand der gegenseitige Informationsaustausch – unter anderem zu den Themen

Studierendenaustausch und wissenschaftliche Kooperation. Die Delegation besuchte außerdem das Lehr- und Lernzentrum und die Klinik für Urologie.

20. März 2015: Hochrangige Wissenschaftler aus China zu Gast in Essen



Prof. Jan Buer, Dekan der Medizinischen Fakultät, und Prof. Ulf Dittmer, Leiter des Instituts für Virologie, begrüßten vier hochrangige chinesische Wissenschaftler am UK Essen, die aus Wuhan und Beijing angereist waren. Unter ihnen: Prof. George Fu Gao, Präsident der Chinesischen Gesellschaft für Virologie, sowie Prof. Dongliang Yang, Sprecher der chinesischen Transregio-Partner. Die vier Forscher nahmen an der „Jahrestagung der Gesellschaft für Virologie“ in Bochum teil und nutzten ihren Aufenthalt im Ruhrgebiet auch dazu, um das Institut für Virologie am UK Essen zu besuchen und das Lehr- und Lernzentrum zu besichtigen. Unter Federführung des UK Essen forscht die deutsch-chinesische Kooperation Transregio 60 seit 2009 zur Interaktion von chronischen Viren mit dem Immunsystem des Menschen. Auf der Jahrestagung in Bochum berichtete Prof. Yang im Rahmen eines wissenschaftlichen Vortrags über den Projektfortschritt im SFB/TRR60.

7. – 22. Dezember 2014: Aufenthalt von Prof. Mengji Lu in Wuhan und Guangzhou

4. November 2014: Zehnköpfige Delegation der Hubei Provinzregierung, des Union Hospital des Tongji Medical College der HUST und der Wuhan University zu Besuch am UK Essen



Die Delegation wurde durch Prorektor Prof. Jörg Schröder, Prodekan Prof. Joachim Fandrey und Prof. Ulf Dittmer im Dekanat begrüßt. Es fand ein gegenseitiger Informationsaustausch zu den Themen Forschung, Forschungsförderung, Krankenversorgung und Informationstechnologie statt.

Die Hubei Provinz ist eng mit dem UK Essen verbunden: Sie hat wesentlich zum deutsch-chinesischen Transregio SFB TRR60 beigetragen. Das in der Provinz liegende Union Hospital des Tongji Medical College, Huazhong University für Science and Technology, ist unter den Top 10 der medizinischen Einrichtungen in China und außerdem seit mehr als 30 Jahren ein enger Partner des UK Essen. Im Zentrum des Besuches stand der gegenseitige Informationsaustausch – unter anderem zu den Themen Forschung, Forschungsförderung, Krankenversorgung und Informationstechnologie.

7. – 8. Oktober 2014: Delegation des Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology (HUST), Wuhan, bestehend aus: Prof. Dr. Chen Jianguo, Vice-Dean (seit September 2015 Dekan des TMC) Ms. Li Yan, Vice Director of Academic Affairs Office der HUST, Ms. Wang Haikun, Program Manager of International Exchange Center der HUST, am UK Essen

Das neue Lehr- und Lernzentrum wurde besucht und es fand ein Gespräch mit Prodekan Prof. Dr. Peter F. Hoyer über die Kooperation statt.

8. – 23. Juni 2014: Aufenthalt von Prof. Mengji Lu in Wuhan, Shanghai und Guangzhou

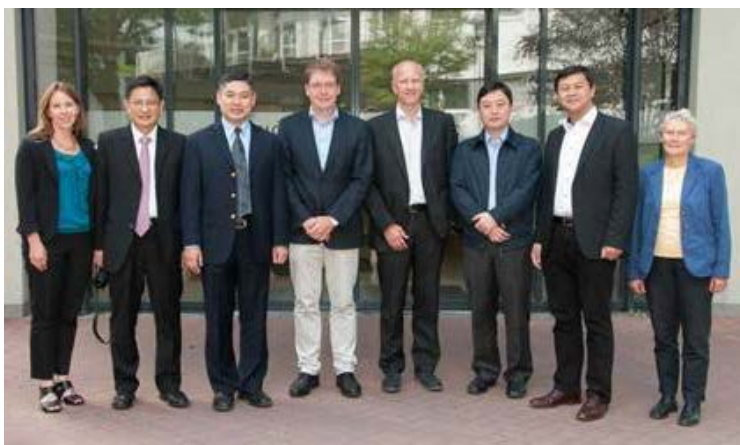
25. – 27. Juni 2014: Prof. Dr. Song Erwei, Prof. Dr. Liu Chao und Prof. Liu Qiang vom Sun Yat-sen Memorial Hospital der Sun Yat-sen University, Guangzhou, in Essen

Am 26. Juni 2014 wurde der **Kooperationsvertrag** mit dem Sun Yat-sen Memorial Hospital der Sun Yat-sen University, Guangzhou, im Dekanat der Medizinischen Fakultät unterzeichnet.

Am 27. Juni 2014 hielt Prof. Song Erwei im Rahmen eines Special Fakultätsseminars einen Vortrag zum Thema „Tumor infiltrating macrophages and breast cancer metastasis“.



Prof. Erwei Song, Prof. Jan Buer



Nach der Vertragsunterzeichnung

Am 26. und 27. Juni besuchte eine Delegation aus Guangzhou das UK Essen. Hintergrund: Die Medizinische Fakultät am UK Essen hat einen Kooperationsvertrag mit der renommierten Sun Yat-sen University in Guangzhou geschlossen, einer der Top-Universitäten Chinas. „Ein Ziel der Kooperation ist es, Studierenden der Medizinischen Fakultät der Universität Duisburg-Essen eine Famulatur am Sun Yat-sen Memorial Hospital der Sun Yat-sen University in Guangzhou zu ermöglichen. Bisher ist dies bereits an den langjährigen Partneruniversitäten der Fakultät, dem Tongji Medical College in Wuhan und der Fudan University in Shanghai möglich. Die Famulaturen im Land der Mitte sind bei den

Studierenden sehr beliebt“, erläutert Prof. Dr. Ulf Dittmer, Chinabeauftragter der Medizinischen Fakultät.

Jedes Jahr nehmen zwischen 15 und 20 angehende Mediziner die Möglichkeit zum wissenschaftlichen Austausch in China wahr. Prof. Dr. Ulf Dittmer: „Anders als bei unseren bereits bestehenden Kooperationen mit Partnern in China bezieht sich die Zusammenarbeit neben dem Bereich der Infektiologie auch auf die Schwerpunkte Allgemeine Chirurgie sowie Diagnostik und Therapie bei Brustkrebskrankungen.“ Im Gegenzug ist geplant, von der Universität in Guangzhou Doktoranden nach Essen zu schicken, die im Rahmen von Forschungsprojekten die Auszeichnung zum „Dr. med.“ in Essen erwerben können.

20. – 23. Oktober 2013: Teilnahme von Prof. Michael Roggendorf, Prof. Mengji Lu und weiteren wissenschaftlichen Mitarbeitern am International Meeting on Molecular Biology of Hepatitis B Virus, organisiert vom Shanghai Medical College, Fudan University, Shanghai

9. – 10. Oktober 2013: Vorlesungen von Prof. Michael Roggendorf in Wuhan

4. – 6. Oktober 2013: Teilnahme chinesischer Gäste an der 50-Jahrfeier der Medizinischen Fakultät und an der 26. Jahrestagung der Deutsch-Chinesischen Gesellschaft für Medizin in Essen

- Prof. Dr. YANG Dongliang, Direktor, Dept. of Infectious Diseases, Union Hospital, Tongji Medical College (TMC), Huazhong University of Science and Technology (HUST), Wuhan
- Herr Prof. Dr. CHENG Fanjun, Assistant Director of Union Hospital, TMC, HUST, Wuhan
- Herr CAI Shaodong, Member of the Administrative Committee, TMC, HUST, Wuhan
- Herr Prof. Dr. CHEN Anmin, Direktor, Tongji Hospital, TMC, HUST, Wuhan
- Herr Prof. Dr. GONG Feili, Dept. of Immunology, TMC, HUST, Wuhan
- Herr Prof. YUAN Zhenghong, Vice Dean of Shanghai Medical College, Fudan University, Shanghai
- Herr Prof. Dr. GE Junbo, Dept. of Cardiology, Zhongshan Hospital, Fudan University, Shanghai

27. – 30. Juli 2013: Delegation aus Wuxi, Wuxi No. 5 People's Hospital, in Essen

3. Forschungskooperationen/-projekte

Aktuell ist ein großes internationales Forschungsprojekt darauf ausgerichtet, die wissenschaftliche Kooperation vor allem mit dem Tongji Medical College und dem Shanghai Medical College auf eine langfristige Basis zu stellen. Der deutsch-chinesische Transregio TRR 60 mit dem Titel „Mutual interaction of chronic viruses with cells of the immune system – from fundamental research to immunotherapy and vaccination“ wurde 2009 eingerichtet und wird von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) und der National Natural Science Foundation of China (NSFC) gefördert. Der TRR60 basiert auf der langjährigen Kooperation zwischen der Universität Duisburg-Essen und dem Tongji Medical College in Wuhan sowie der Kompetenz der beteiligten Universitäten in der Forschung im Bereich der Virologie und Immunologie. Die Begutachtung für die zweite Förderperiode durch DFG und NSFC führte zur Verlängerung des TRR60 ab Januar 2014 bis 2017 mit der Option einer weiteren Förderung für vier Jahre bis 2021.

• Aktivitäten des SFB/TRR60

18. – 25.10.2015, Wuhan

5. TRR60 Jahresworkshop am Union Hospital in Wuhan mit 40 Teilnehmern aus Essen und Bochum



Teilnahme an der Jahrestagung der Chinesischen Gesellschaft für Virologie. Referenten: Prof. Ulf Dittmer, Prof. Matthias Gunzer, Prof. Hendrik Streeck. PI Ruth Bröring bekommt einen der beiden Posterpreise.



2.10.2015, Berlin

Jahrestagung der Deutsch-Chinesischen Gesellschaft für Medizin unter Anwesenheit von Gesundheitsminister Hermann Gröhe: Der TRR60 organisiert das „Deutsch-Chinesische Symposium zur Zusammenarbeit bei Infektionskrankheiten“ mit 7 Referenten aus China, u.a. TRR60 PIs Dongliang Yang, Zhenghong Yuan, Xinwen Chen

24. – 27.8.2015 Mülheim a. d. Ruhr

27th Workshop on Retroviral Pathogenesis: TRR60 Sprecher und PI Ulf Dittmer organisiert den internationalen Workshop mit Beteiligung von TRR60 PIs, Postdocs und Doktoranden zum Thema Retroviren und Tiermodelle.

18. – 21.3.2015, Bochum

TRR60 Symposium auf der 25. Jahrestagung der Gesellschaft für Virologie

24. – 28.9.2014, Bochum

4. TRR60 Jahresworkshop an der Ruhr-Universität Bochum. Anwesenheit aller PIs, Postdocs und Doktoranden der deutschen Partner sowie alle Projektleiter der chinesischen Teilprojekte



18.9.2014, Bonn

Teilnahme von TRR60 PIs, Postdocs und Doktoranden an der Jahrestagung der Gesellschaft für Immunologie.

17. Juni 2014, Wuhan

Kick-off Meeting für die chinesischen TRR60 Gruppen unter Anwesenheit von Prof. Dittmer, Prof. Lu, Prof. Lang und Koordinatorin Fr. Schrammel



14. – 15. Oktober 2013, Wuhan

Evaluation für die 2. Förderperiode des SFB TRR60. Die Begutachtung findet statt am Wuhan Institute for Virology. Anwesend sind alle Antragsteller sowie die Postdocs und Doktoranden der geförderten und beantragten Teilprojekte.



27. – 28. Juni 2013, Essen

TRR60 Symposium zum Ende der 1. Förderperiode:



Conference on Therapeutic Vaccination in Chronic Hepatitis B

Organized by SFB / Transregio 60

Aus der Tagung geht folgende Publikation hervor:

„Special Issue: Therapeutic Vaccination in Chronic Hepatitis B – Approaches, Problems and New perspectives“, Medical Microbiology and Immunology, Vol. 204, No. 1, February 2015

4. Famulaturen in China

Das Tongji Medical College bietet jährlich 10 Medizinstudierenden aus Essen die Möglichkeit zur Famulatur in Wuhan. Dafür bieten sich aufgrund der sprachlichen Problematik insbesondere die operativen Fächer an. Aber auch ein Einblick in die Traditionelle Chinesische Medizin (TCM) wird angeboten. Beim Shanghai Medical College der Fudan University in Shanghai stehen jährlich 6 Famulaturplätze und am Sun Yat-sen Memorial Hospital der Sun Yat-sen University in Guangzhou 3 – 5 Famulaturplätze zur Verfügung. Die Famulantinnen müssen die Kosten für Flug und Lebenshaltung selbst bestreiten, die Unterkunft wird von den Gastgebern gestellt.

Anzahl der Famulaturen in China:

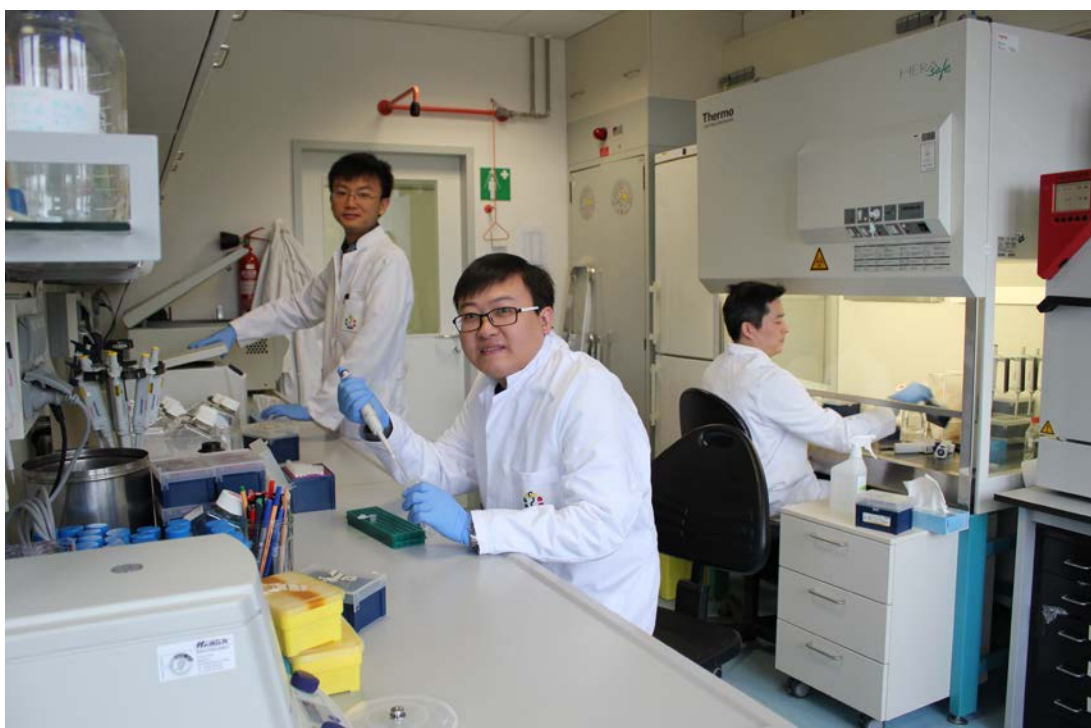
	Tongji + Union Hospital (TMC, HUST), Wuhan	Zhongshan Hospital, Fudan University, Shanghai	Sun Yatsen Memorial Hospital, Guangzhou	1st Affiliated Hospital, Nanjing	Gesamt
2013	10	6	-	5	21
2014	9	6	-	-	15
2015	7	6	4	-	17



5. Gastaufenthalte in Essen

Interessierte chinesische Kollegen können sich unter klarer Angabe der bisherigen wissenschaftlichen Erfahrungen und Kenntnisse sowie des gewünschten Ziels der Forschungsarbeiten (thematische Ausrichtung, experimentelle Techniken) an den Chinabeauftragten wenden. Dieser stellt die Kontakte mit den in Frage kommenden Arbeitsgruppen, Kliniken oder Instituten her. Bewerber und potenzielle wissenschaftliche Betreuer sollten dann individuell die Vorstellungen bezüglich experimenteller Zielseitung, Zeitdauer des Forschungsaufenthaltes und finanzieller Unterstützung besprechen. Die Finanzierung eines Forschungsaufenthaltes ist über Institutionen wie z. B. DAAD, DFG möglich, ist aber manchmal auch von chinesischer Seite gesichert.

Seit 2007 besteht mit dem Tongji Medical College in Wuhan die Vereinbarung, dass Ärzte / Gastwissenschaftler einen Antrag auf ein 6- bis 24-monatiges Forschungs-/Studienstipendium der Medizinischen Fakultät der Universität Duisburg-Essen und der Anfertigung einer Promotion stellen können. Diese Stipendien stehen jetzt allen drei Partneruniversitäten zur Verfügung.



Aufenthalte chinesischer Gastwissenschaftler an der Medizinischen Fakultät:

	2013	2014	2015
Einreisen	16	16	13
Ausreisen	21	15	18
davon Kurzaufenthalte	3	4	7

2014

- Im Jahr 2014 kamen 16 chinesische Ärzte und Wissenschaftler nach Essen, 15 kehrten zurück.
- Aus dem Forschungs-/Stipendienprogramm der Medizinischen Fakultät erhielten 6 chinesische Doktoranden und Wissenschaftler der Partneruniversitäten ein Stipendium. Sie waren in verschiedenen Abteilungen des Uniklinikums tätig.

- Insgesamt wurden im Jahr 2014 vier Promotionen von chinesischen Ärzten und Wissenschaftlern in Essen abgeschlossen: 3 in Medizin, 1 in Biologie.

2015

- 24 Gastwissenschaftler sind Ende 2015 in folgenden Abteilungen am Universitätsklinikum Essen beschäftigt:

Gastroenterologie	1
Immunologie	1
Medizinische Strahlenbiologie	3
Molekularbiologie	4
Nephrologie	3
Neurochirurgie	1
Neurologie	1
Transplantationschirurgie	1
Unfallchirurgie	1
Virologie	7, davon 1 Masterstudentin
Zellbiologie (Tumorforschung)	1

- Stipendien der Medizinischen Fakultät der Universität Duisburg-Essen von 2013 – 2015:

Name	Zeitraum	Einsatzort
LIU Rubiao	Januar 2013 (letzter Monat von 2 Jahren)	Molekularbiologie
Dr. WENG Zihong	Januar – Mitte April 2013 (3,5 von 12 Monaten)	Gastroenterologie und Hepatalogie
XU Zhihui	Januar – März 2013 (3 von 6 Monaten)	Virologie
ZHAO Kai	Juni 2013 – Mai 2015 (24 Monate)	Neurochirurgie
XIA Jianbo	August 2013 – Juli 2014 (12 Monate)	Virologie
Dr. YAO Jinghong	Januar – Dezember 2013 (12 Monate)	Virologie
LIU Zijian	Mai – Oktober 2013 (6 Monate)	Gastroenterologie und Hepatalogie
WU Yuanyuan	Juli 2013 – Januar 2014 (7 Monate)	Molekularbiologie
CHENG Yanlei	April 2013 – März 2014 (12 Monate)	Medizinische Strahlenbiologie
26 Teilnehmer	August 2013 (1 Monat)	Sommerakademie
Dr. HUANG Xuan	Juni 2014 – Mai 2015 (12 Monate)	Virologie
CAI Qian	Oktober 2014 – September 2016 (24 Monate)	Zellbiologie (Tumorforschung)
18 Teilnehmer	August 2014 (1 Monat)	Sommerakademie
ZHANG Rui	März 2015 – Februar 2016 (12 Monate)	Gastroenterologie und Hepatalogie
Dr. WENG Yinlun	Oktober 2015 – September 2016 (12 Monate)	Neurochirurgie

13 Teilnehmer	August 2015 (1 Monat)	Sommerakademie
---------------	--------------------------	----------------

Abgeschlossene Promotionen an der Universität Duisburg-Essen:

2013	6
2014	4
2015	2

Promotionsthemen

MA Zhiyong (m) Modulation of antigen specific CD8 T cell response by TLR2 ligand in mouse model

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2013

Institut für Virologie
Betreuer: Prof. Dr. rer. nat. M. Lu

FU Jian (m) Disruption of the CXCR4/CXCL12 Axis Prolongs Murine Heart Allograft Survival

Gesamturteil: "gut (cum laude)"
2013

Zentrum für Innere Medizin
Klinik für Nephrologie
Betreuer: Prof. Dr. med. O. Witzke

ZHOU Juan (w) (Dr. med.) Traumatische Ereignisse und Posttraumatische Störungen bei Chinesen – Validierung eines Messinstrumentes

Gesamturteil: "gut (cum laude)"
2013

Rheinische Kliniken Essen
Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Betreuer: Prof. Dr. med. W. Senf

LIU Rubiao (m) The decidualization capability of human endometrial stromal cells in two- and three-dimensional in vitro culture

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2013

Institut für Molekularbiologie / Anatomie
Betreuerin: Prof. Dr. rer. nat. R. Grümmer

ZHOU Jie (w)

The role of T-cells in IgA Nephropathy

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2013

Zentrum für Innere Medizin
Klinik für Nephrologie
Betreuer: Prof. Dr. med. O. Witzke

WANG Junyu (m)

Assessment of p70S6 Kinase Phosphorylation after Renal Transplantation by Phospho-flow Cytometry

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2013

Zentrum für Innere Medizin
Klinik für Nephrologie
Betreuer: Prof. Dr. med. O. Witzke

DENG Wanyu (w)
(Dr. rer. nat.)

MicroRNA-125b modulates cell growth and metabolism and HBV replication

Gesamturteil: "gut (cum laude)"
2014

Institut für Virologie
Betreuer: Prof. Dr. rer. nat. M. Lu

FAN Bolin (m)

Cytotoxicity and phosphoproteomic alterations in human lung epithelial cells after exposure to a diesel exhaust surrogate

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2014

Institut für Hygiene und Arbeitsmedizin
Betreuer: Prof. Dr. med. A. W. Rettenmeier

HE Xuan (w)

Expression of Immunoproteasome Subunits by Alveolar Macrophages and Proteasome in Bronchoalveolar Lavage Fluid and Serum in Interstitial Lung Disease

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2014

Ruhrlandklinik
Abt. Pneumologie und Allergologie
Betreuer: Prof. Dr. med. U. Costabel

WU Weimin (m) IL-6 induction counter-regulates the promoting effects of TLR ligands on anti-viral CD8⁺ T cell responses during an acute retrovirus infection

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2014

Institut für Virologie
Betreuer: Prof. Dr. med. M. Roggendorf

ZHAO Kai (m) Silencing *Programmed cell death 10 (PDCD10)* in endothelial cells *in vitro* and stimulated tumor growth *in vivo*

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2015

Klinik für Neurochirurgie
Betreuer: Prof. Dr. med. U. Sure / Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Y. Zhu

LONG Xiaoping (m) Role of YKL-40 as a Biomarker in Serum and Bronchoalveolar Lavage Fluid of Interstitial Lung Diseases

Gesamturteil: "sehr gut (magna cum laude)"
2015

Ruhrlandklinik
Abt. Pneumologie und Allergologie
Betreuer: Prof. Dr. med. U. Costabel

Veranstaltungen und Kulturprogramm für die chinesischen Gastwissenschaftler am Uniklinikum:

14.08.2013: Besuch und Führung Folkwang Museum, anschließend Grillen im Robert Koch Haus

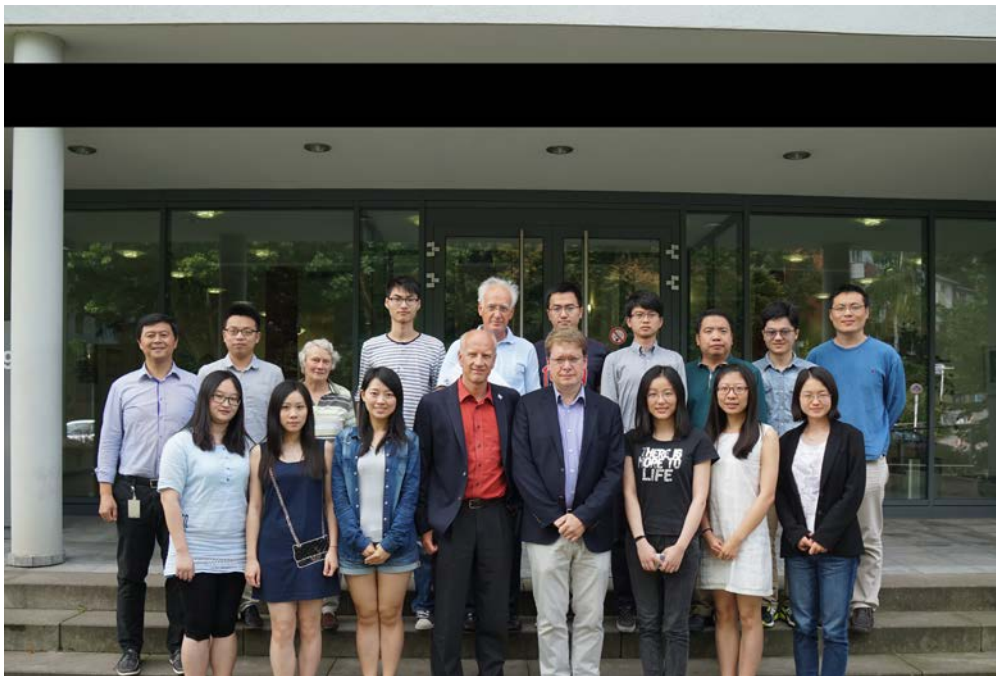
13.08.2014: Besuch und Führung Folkwang Museum, anschließend Grillen im Robert Koch Haus

12.08.2015: Besuch und Führung Zeche Zollverein, anschließend Grillen im Robert Koch Haus

Jährliche Weihnachtsessen

6. Jährliche Sommerakademien

Der Studentenaustausch mit den Partneruniversitäten wurde seit 2011 mit einer jährlichen Sommerakademie in Essen zum Thema „Infection and Immunity“ erweitert. Das strukturierte Ausbildungsprogramm hat zum Ziel, von den Partneruniversitäten hervorragende Studierende zu gewinnen. Die jährlichen Akademien bieten ein ehrgeiziges zweiwöchiges Programm mit Vorlesungen und Laborbesuchen an. Junge Wissenschaftler lernen die neuesten Erkenntnisse auf dem Gebiet der Infektiologie und Immunologie kennen und haben einen regen Austausch mit den Forschern der Universität Duisburg-Essen. Auch kulturelle Aktivitäten sind Bestandteil des Programms.



3. – 14. August 2015: 30 Referenten, 13 Teilnehmer aus China

- - 6 vom Tongji Medical College der Huazhong University of Science and Technology, Wuhan
- - 4 vom Shanghai Medical College der Fudan University, Shanghai
- - 3 vom Sun Yat-Sen Memorial Hospital der Sun Yat-Sen University, Guangzhou.

2014

- Vom 4. – 15. August 2014 Sommerakademie unter dem Thema „Infection and Immunity“ mit 32 Vorträgen von Referenten des Uniklinikums, einschließlich Projektleitern des SFB/TRR60. Das Programm beinhaltete Vorlesungen an den Vormittagen und Labor- bzw. Klinikbesuche an den Nachmittagen.

Die 18 Teilnehmer aus China teilten sich auf:

- 10 vom Tongji Medical College der Huazhong University of Science and Technology, Wuhan
- 5 vom Shanghai Medical College der Fudan University, Shanghai
- 3 vom Sun Yat-Sen Memorial Hospital der Sun Yat-Sen University, Guangzhou

TAN Qin from Department of Endocrinology, SI Yu from E.N.T. Department, and YU Xianhuan from HPB Surgical Department

Das jährliche Sommerfest für Teilnehmer der Sommerakademie und chinesische Stipendiaten/Gastärzte am Klinikum fand am 13. August statt.

2013

- Vom 5. – 16. August 2013 Sommerakademie unter dem Thema „Infection and Immunity“ mit 29 Vorträgen von Referenten des Uniklinikums, einschließlich Projektleitern des SFB/TRR60. Das Programm beinhaltete Vorlesungen an den Vormittagen und Labor- bzw. Klinikbesuche an den Nachmittagen.

Die 26 Teilnehmer aus China teilten sich auf:

- 16 vom Tongji Medical College der Huazhong University of Science and Technology, Wuhan
- 7 vom Shanghai Medical College der Fudan University, Shanghai
- 3 vom Sun Yat-Sen Memorial Hospital der Sun Yat-Sen University, Guangzhou

Das jährliche Sommerfest für Teilnehmer der Sommerakademie und chinesische Stipendiaten/Gastärzte am Klinikum fand am 14. August statt.

7. Preise / Ehrungen / Auszeichnungen

23. – 25.10.2015: Herr Prof. Dr. Michael Roggendorf, ehemaliger Direktor des Instituts für Virologie, wurde auf der 11. Jahrestagung der chinesischen Gesellschaft für Virologie in Wuhan für seine Verdienste zur deutsch-chinesischen Zusammenarbeit in der Virologie geehrt.

24.05.2014: Gastprofessur von der Hubei University of Medicine in Shiyan an Prof. Dr. Michael Roggendorf

21.05.2014: Verleihung einer Ehrenprofessur an Prof. Dr. Michael Roggendorf von der Huazhong University of Science and Technology, Wuhan