



KlinStrucMed

Jahrgang 2019/2020

Evaluation des Studienprogramms

Phase 1: Einführung in die Klinische Forschung								
Datum	Referent	Thema	Evaluation					
			Bitte vergeben Sie Schulnoten von 1-6 (1= sehr gut/ voll zutreffend, 6= mangelhaft/unzutreffend)					
			Allgemeine Qualität des Vortrags	Methodische/ didaktische Kompetenz der Referenten	Hilfreich für das weitere Studium/ Doktorarbeit	Klare Gliederung des Vortrags	Guter Überblick über das Themengebiet	Gute Beantwortung von Fragen/ gute Diskussion
29-30.08.2019 9:00– 17:00 Uhr	Dr. Peter Schröder Golin Wissenschaftsmanagement	Workshop Zeit- und Projektmanagement						

<p>05.09.2019</p>	<p>Dr. Svetlana Gerbel, Leiterin der Abteilung Systeme für Forschung und Lehre, MHH</p> <p>Hans Laser Mitarbeiter der Abteilung Systeme für Forschung und Lehre, MHH</p>	<p>Clinical Data Warehouse – Datenschätze optimal nutzen</p>						
<p>12.09.2019</p>	<p>Julian Doricic Studentischer Vertreter des KlinStrucMed ab März 2019</p> <p>Hannes Wilke Kollegiat des 3. Jahrgangs</p>	<p>KlinStrucMed von und für Kollegiaten</p>						
<p>19.09.2019</p>	<p>Dr. Beate Schwinzer Wissenschaftliche Referentin Präsidialamt/Geschäftsstelle Ombudswesen, MHH</p>	<p>Gute Wissenschaftliche Praxis</p>						
<p>26.09.2019</p>	<p>Dr. Synia Weber Datenschutzbeauftragte, MHH</p> <p>Elke Bauch Bibliothek der MHH</p>	<p>Datenschutz in der klinischen Forschung</p> <p>Datenbank, Lizenzrecht und weitere Angebote der Hochschulbibliothek</p>						
<p>10.10.2019</p>	<p>Dr. Theodor Framke Biometrie, MHH</p>	<p>Aus methodischer Sicht: kleine Forschungsprojekte besser bzw. schlechter gemacht</p>						

17.10.2019	Prof. Ralph Gaulke Ständiger Vertreter des Klinikdirektors der Unfallchirurgischen Klinik Leiter der Sektion Obere Extremität, Fuß- & Rheumachirurgie, MHH	Klinische Forschung aus Sicht der Chirurgie							
24.10.2019	Prof. Markus Cornberg, Oberarzt Klinik für Gastroenterologie, Hepatology und Endokrinologie MHH	Wissenschaftlicher Austausch der Kollegiaten							
31.10.2019	Elke Bauch Bibliothek der MHH	Schulung zur Literaturrecherche							
07.11.2019	Prof. Andreas Tiede Oberarzt, Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation, MHH	Erforschung prognostischer und prädikativer Faktoren bei seltenen Erkrankungen							
14.11.2019	PD Dr. Christoph Schröder Leiter Pharmakovigilanz in klinischen Prüfungen, Institut für Klinische Pharmakologie, MHH	Ethische Prinzipien bei Menschenversuchen und in der Wissenschaft allgemein							
28.11.2019	Dr. Yang Li Head of Computational Biology for Individualised Medicine; Centre for Individualised Infection Medicine (CiiM)/Helmholtz Centre for Infection	From Big Data to individualised medicine							

Phase 2: Erstellung Analyseplan, Datenbankerstellung, -erhebung

21-22.11.2019	Statistische Auswertung mit SPSS Seminarraum Biometrie Dr. Theodor Framke Biometrie, MHH					
----------------------	--	--	--	--	--	--

Allgemeine Fragen

Bitte vergeben Sie Schulnoten von 1-6 (1= sehr gut/ voll zutreffend, 6= mangelhaft/unzutreffend)

Das Verhältnis zwischen Lernerfolg und Zeitaufwand ist gut.	
Die Vorträge waren eine gute Vorbereitung auf die Doktorarbeit.	
Die Vortragsgestaltung ist abwechslungsreich und begünstigt die Stoffaufnahme und –verständnis.	
Die Dauer der Vorträge war gerade richtig.	
Der Besuch der Vorträge war verschwendete Zeit	
Den Stoff der Vorträge habe ich nachbereitet.	
Der Schwierigkeitsgrad der Vorträge war überwiegend angemessen.	

Ergänzungen:

Besonders gut gefallen hat mir:

Besonders schlecht gefallen hat mir:

Verbesserungsvorschläge:

*Rückgabe der Bewertungsbögen bitte bis zum **31.03.2020**
an Dr. Anna Stepczynska-Bachmann, KlinStrucMed Programm*

Vielen Dank!