

Wahlpflichtfach „Gendermedizin“ Mittwochs, 16.00-17.30 Uhr, ZMMK/CECAD

Datum	Nr.	Thema	Vortragstitel	Referent	Raum
19.10.2016	1	Auftaktveranstaltung		Vanessa Romotzky, Christine Grimm, Dr. Guido Grass (MedFak) Dr. Dirk Schulz (GeStiK)	ZMMK Seminarraum
26.10.2016	2	HIV	Leben mit HIV - aus der Perspektive der Patientinnen Hat das Immunsystem ein Geschlecht?	PD Dr. Clara Lehmann (MedFak)	ZMMK R 2.007
02.11.2016	3	Queer-Studies	Natürlich nicht! Interventionen der Queer Studies.	Dr. Dirk Schulz (GeStiK)	CECAD
09.11.2016	4	Kardiologie	Krankheitsbewältigung bei koronarer Herzerkrankung: Benötigen Frauen eine andere Unterstützung als Männer?	Prof. Dr. Albus (MedFak)	ZMMK Seminarraum
16.11.2016	4	Pharmakologie	Diskriminierung oder Individualisierung - Aspekte zur Bedeutung des Geschlechts der Patientin/des Patienten bei der Arzneimitteltherapie	Prof. Dr. Uwe Fuhr (MedFak)	ZMMK R 2.007
23.11.2016	5	Die Bedeutung des Geschlechts des Behandelnden	Physician Gender and Quality of Care	Prof. Dr. Ioanna Gouni-Berthold (MedFak)	ZMMK Seminarraum
30.11.2016	6	Sexueller Missbrauch von Kindern	Sexueller Missbrauch aus der Genderperspektive betrachtet	Dr. Karla Verlinden, HumF	ZMMK Mediathek
07.12.2016		entfällt			
14.12.2016	7	Geschlechtskategorisierung	Geschlechtskategorisierung	Şefik_a Mai (Rubicon) / n.n.	ZMMK Seminarraum
21.12.2016	8	Reflexion		Vanessa Romotzky, Christine Grimm, Dr. Guido Grass (MedFak) Dr. Dirk Schulz (GeStiK)	ZMMK Seminarraum
<i>Weihnachtsferien 23.12.2016-06.01.2017</i>					
11.01.2017	9	Morbus Parkinson	Morbus Parkinson & Kognition: welche Rolle spielt das Geschlecht?	Prof. Dr. Elke Kalbe (MedFak)	ZMMK Seminarraum
18.01.2017	10	Kommunikation im Krankenhaus	Kommunikation im Krankenhaus. Genderperspektiven aus linguistisch-gesprächsanalytischer Sicht	Dr. Ortrun Kliche (MedFak)	ZMMK Seminarraum
25.01.2017	11	Sportmedizin	Sportmedizin	Prof. Dr. Klara Brixius (SpoHo)	ZMMK Seminarraum
01.02.2016	12	Abschlussveranstaltung		Vanessa Romotzky, Christine Grimm, Dr. Guido Grass (MedFak) Dr. Dirk Schulz (GeStiK)	ZMMK Mediathek