

Akademie Newsletter- Aktuell

Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen der ÄKWL und der KVWL

Allgemeine Fortbildungsveranstaltungen

05.07.2017	Münster	Frau S. Oberfeld, Münster	Demenzpatienten mit chronischen Nierenerkrankungen – eine besondere Herausforderung	siehe Programm
------------	---------	------------------------------	---	----------------

(Strukturierte) Curriculare Fortbildungen

29.-30.09. 2017	Münster	Prof. Dr. rer. nat. et med. habil. A. Faldum, Münster	Klinische Studien	zur Anmeldung
17.11.2017	Münster	PD Dr. med. Dr. PH F. Kipp, Berlin PD Dr. med. A. Mellmann, Münster	Hygienebeauftragter Arzt	zur Anmeldung
08.-09.12. 2017	Schwerte	Frau Prof. Dr. med. B. Schöne-Seifert, Münster	Medizinethik	siehe Programm

Notfallmedizin

21.06.2017	Bochum	PD Dr. C. Hanefeld, Bochum	Notfälle in der Praxis	zur Anmeldung
------------	--------	-------------------------------	--	-------------------------------

Hygiene und MPG

21.06.2017	Dortmund	Prof. Dr. med. C. Hornberg, Bielefeld	Hygiene und Desinfektion in der Arztpraxis	zur Anmeldung
------------	----------	--	--	-------------------------------



Hygiene und MPG

27.05.2017	Münster	Prof. Dr. med. C. Hornberg, Bielefeld	Aufbereitung von Medizinprodukten in der Arztpraxis	zur Anmeldung
------------	---------	--	---	-------------------------------



Ultraschallkurse

17.11.2017	Hamm	Frau Prof. Dr. med. A. von Herbay, Hamm	Refresherkurs Sonographie Abdomen	zur Anmeldung
------------	------	--	---	-------------------------------



Forum Arzt und Gesundheit

18.10.2017	Dortmund	Prof. Dr. med. Dipl.-Ing. B. Schubert, Bottrop	Datenschutz und Datensicherheit in der ambulanten Praxis	zur Anmeldung
14.10.2017	Gelsenkirchen	Dr. med. M. Weniger, Gelsenkirchen	Stressbewältigung durch Achtsamkeit	zur Anmeldung



Fortbildungen für Medizinische Fachangestellte und Angehörige anderer Medizinischer Fachberufe

18.10.2017	Münster	U. Petersen, Dortmund	Injektions- und Infusionstechniken	zur Anmeldung
------------	---------	-----------------------	--	-------------------------------