

2020

13

Apr

[Kiehl-Verlag: Die Medizinische Fachangestellte: "Der richtige Umgang mit Medizinprodukten"](#)

Kiehl-Verlag: Die Medizinische Fachangestellte: "Der richtige Umgang mit Medizinprodukten"

[Weiterlesen ... Kiehl-Verlag: Die Medizinische Fachangestellte: "Der richtige Umgang mit Medizinprodukten"](#)

02

Apr

[VNR-Verlag / safety xperts: Arbeitsschutz und Hygiene im Gesundheitswesen: "So gehen Sie mit Betäubungsmitteln richtig um"](#)



VNR-Verlag / safety xperts: Arbeitsschutz und Hygiene im Gesundheitswesen: "So gehen Sie mit Betäubungsmitteln richtig um"

[Weiterlesen ... VNR-Verlag / safety xperts: Arbeitsschutz und Hygiene im Gesundheitswesen: "So gehen Sie mit Betäubungsmitteln richtig um"](#)

09

Mär

[Kiehl-Verlag: Die Medizinische Fachangestellte: "Prävention von Stich- und Schnittverletzungen"](#)

Kiehl-Verlag: Die Medizinische Fachangestellte: "Prävention von Stich- und Schnittverletzungen"

[Weiterlesen ... Kiehl-Verlag: Die Medizinische Fachangestellte: "Prävention von Stich- und Schnittverletzungen"](#)

02

Mär

[Das Programm für das Symposium "Praxis der Krankenhaushygiene" an der Uniklinik in Dresden am 19.03.2020 steht ab sofort als Download zur Verfügung](#)

Kathrin Mann referiert über die "Horizontale und vertikale Hygienestrategien zur Prävention der Verbreitung von MRE"

[Weiterlesen ... Das Programm für das Symposium "Praxis der Krankenhaushygiene" an der Uniklinik in Dresden am 19.03.2020 steht ab sofort als Download zur Verfügung](#)

26

Feb

[VNR-Verlag / safety xperts: Arbeitsschutz und Hygiene im Gesundheitswesen: "Wie Sie Injektionslösungen und Infusionen richtig und sicher herstellen"](#)



VNR-Verlag / safety xperts: Arbeitsschutz und Hygiene im Gesundheitswesen: "Wie Sie Injektionslösungen und Infusionen richtig und sicher herstellen"

[Weiterlesen ... VNR-Verlag / safety xperts: Arbeitsschutz und Hygiene im Gesundheitswesen: "Wie Sie Injektionslösungen und Infusionen richtig und sicher herstellen"](#)

Seite 6 von 7

- [« Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [1](#)
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- 6
- [7](#)
- [Vorwärts](#)