



Refresher Hygienebeauftragte(r) MFA

Das Update für Hygienebeauftragte MFA.
Nachhaltiger Lernerfolg bei minimaler Abwesenheit.
Kosten- und zeiteffizient durch E-Learning.

Prävention, Surveillance und Kontrolle nosokomialer Infektionen sind Gemeinschaftsaufgaben in Klinik und Praxis. Der oder dem Hygienebeauftragten MFA fällt die Vermittlerrolle zur Umsetzung der Anforderungen in Praxen und ambulanten OP-Zentren zu.

Hygienebeauftragte(r) MFA

Die Hygieneverordnungen der Länder empfehlen Hygienebeauftragten eine Auffrischung des Hygienewissens im Abstand von 1-2 Jahren.

meduplus vermittelt dieses Wissen in einem modernen E-Learning-System. Es beinhaltet die wesentlichen Änderungen und Neuerungen der letzten zwei Jahre in allen relevanten Bereichen. Das Angebot ist als Fortbildung für Pflegekräfte bei der Registrierung beruflich Pflegender (RbP) anerkannt.

Mit meduplus entlasten Sie Budget und Dienstpläne und begeistern Ihre MitarbeiterInnen bei gesetzlich vorgeschriebenen Hygieneschulungen.

Es bestehen Kooperationen mit vielen ärztlichen Berufsverbänden, die auch für MitarbeiterInnen von Mitgliedern rabattierte Preise anbieten. Kontaktieren Sie uns oder Ihren Berufsverband für weitere Informationen.

- ✓ meduplus Smart Learning® Methode
- ✓ Nach dem Curriculum der DGKH
- ✓ Für Hygienebeauftragte MFA
- ✓ Anerkannt mit 16 RbP-Punkten

399€
zzgl. USt.





Inhalt

1. Hygienemanagement betrieblich-organisatorisch (Modul 1)
 - Grundlagen der Hygiene
 - Gesetzliche und normative Regelungen
 - Stellung, Aufgaben und Kompetenzen der HB-MFA
 - Kooperation mit anderen Hygienefachfunktionen und Aufsichtsbehörden
2. Maßnahmen der Infektionsprävention (Modul 2)
 - Hygienegrundlagen
 - Aufbereitung von Medizinprodukten
 - Arbeitsschutz
 - Ver- und Entsorgung
 - Erstellen & Fortschreiben eines Hygieneplans bzw. Desinfektionsplans
3. Infektionserreger, Multiresistenz, Ausbruchsprävention und -management (Modul 3)
 - Auffrischung zur Mikrobiologie
 - Nosokomiale behandlungsassoziierte Infektionen / Übertragungswege
 - Prävention und Bekämpfung von NI und der Verbreitung multiresistenter Erreger
 - Mikrobiologische Untersuchungen
 - Surveillance-Methodik

„Es ist so angenehm, sich Wissen dann anzueignen, wenn es gerade passt – das E-Learning ist eine große Hilfe dabei. [...] Ich nehme, gerade bei Ihrem Kurs, meist auch die ausführliche Ausführung, auch wenn sich nichts geändert hat, staune ich, wie viel es immer wieder aufzufrischen gibt.“

- Teilnehmer des Kurses

Informationen & Buchung

meduplus GmbH
Ein Unternehmen der opta data Gruppe
Kurfürstendamm 21
10719 Berlin

W [meduplus.de](https://www.meduplus.de)
E info@meduplus.de
T 030-555792550