

## INHOUSE-SCHULUNG

Wäscheaufbereitung in der Praxis –  
wirtschaftlich und materialschonend



### INHALT:

#### Textilhygiene durch desinfizierende Wäscheaufbereitung

Hygienische Textilien tragen wesentlich zur Infektionsprophylaxe bei. Gemeinsam mit Ihrem Praxisteam analysieren wir Möglichkeiten der Wäscheaufbereitung in der Praxis. Das betrifft Abläufe, Einsparung von Kosten und einen schonenden Umgang mit den Materialien.

- › **Wäsche korrekt einsammeln, aufbereiten und lagern**
- › **Das Mittel der Wahl: zertifizierte Desinfektionswaschmittel**
- › **Wirksamkeit: Wie bringt der Waschprozess die erforderliche Desinfektionsleistung?**
- › **Was zeichnet umweltschonendes Waschen aus?**
- › **Gewusst wie: Haut und Materialien schonen!**

#### Die INHOUSE-SCHULUNG findet in **Ihren Praxisräumen** statt:

- › **Praxisbezogene Fragen können direkt vor Ort geklärt werden**
- › **Abläufe können konkret nachgestellt und ggf. verbessert werden**
- › **Alle Praxismitarbeiter erhalten Einzelbescheinigungen über die Teilnahme**
- › **Die Kurse werden ausschließlich von staatlich anerkannten, bzw. staatlich geprüften Desinfektoren mit langjähriger Berufserfahrung durchgeführt**

### ZIELGRUPPE:

Ihr gesamtes Praxisteam

Termin nach Vereinbarung

### PRAXIS-PREIS:

**440 €\***  
zzgl. gesetzl. MwSt.

\* Wir behalten uns  
die Berechnung von  
Anfahrtskosten vor

**PROMEDIA Medizintechnik  
A. Ahnfeldt GmbH  
Marienhütte 15  
57080 Siegen**

## INHOUSE SCHULUNG



### Anmeldeformular:

Name ..... Fachrichtung .....

Praxisname .....

Straße/Hausnr. ....

PLZ/Ort .....

Telefon .....

E-Mail .....

### Terminvereinbarung:

Teilnehmeranzahl

Wunschtermin

Bemerkungen:

### ICH WÜNSCHE WEITERE INFORMATIONEN:

- Praxiseinrichtung/-planung
- Medizintechnische Geräte
- Hygienemanagement
- Gerätemanagement
- Katalog DIE ARZTPRAXIS
- .....

Eine qualifizierte Beratung durch unsere kompetenten Mitarbeiter, günstige Preise, schnelle Lieferung und ein zuverlässiger Service sind für uns selbstverständlich.

Praxisstempel: