

# dermalux<sup>®</sup> system

zur Hygiene-Schulung  
und Hautschutzkontrolle

Der Fluoreszenztest  
nach Elsner/Wigger-Alberti  
eignet sich  
für viele Einsatzbereiche  
und sorgt für  
überraschende Lerneffekte



dermalux<sup>®</sup> system

Ein leistungsstarkes UV-Gerät und  
fluoreszierende Testmittel

- für Mitarbeiterschulungen in Betrieb, Klinik, Pflegeeinrichtung und Praxis
- für Einzel- und Gruppenunterweisungen
- für Aus- und Fortbildungsprogramme
- für Tests, Studien, Stichproben, Reihenuntersuchungen
- für Messen, Vorträge, Ausstellungen, Infoveranstaltungen
- speziell entwickelt für den sicheren Umgang mit dem UV-Licht beim Fluoreszenztest



# dermalux<sup>®</sup> system

- zur Schulung der korrekten Händedesinfektion und zum Aufzeigen der Gefahr von Kreuzkontaminationen
- zum Training des korrekten Händewaschens
- zur Demonstration der korrekten Händetrocknung
- für Demonstrationen zum korrekten Umgang mit Handschuhen
- für den Fluoreszenztest zur Hautschutz-Kontrolle nach Elsner/Wigger-Alberti

## Neu: dermalux<sup>®</sup> Multimedia Cam

Farbkamera-Einheit für die Dermalux<sup>®</sup> Checkbox zum Anschluß an TV-Geräte und Beamer

Um die Einsatzmöglichkeiten der Schulungsausrüstung zu erweitern, ist eine separate Kameraeinheit für das UV-Gerät erhältlich. Diese ermöglicht aus dem Geräteinnenraum die Übertragung von Live-Bildern mittels Beamer und TV-Monitor bzw. Videorecorder. Die Kameraeinheit liegt auf dem Sichtfenster der Checkbox lose auf, sodaß sie jederzeit auch während des Betriebs heruntergenommen werden kann, um z.B. Bilder außerhalb des Geräts zu übertragen. So werden die Schulungen zum eindrucksvollen Gruppenerlebnis für alle Teilnehmer.

## Sofort visualisieren und effektiver schulen mit der Fluoreszenz-Methode

Mitarbeiter, Auszubildende und Studenten sowohl im Krankenhaus als auch in Pflegeeinrichtungen benötigen Händehygienschulungen ebenso wie das Personal in der Ernährungs- und Pharmaindustrie sowie in der Gastronomie. Schulungen mit dem Dermalux<sup>®</sup> System ermöglichen alle Trainingsschritte innerhalb einer Schulungseinheit: Die Gefahren einer Kreuzkontamination, die schon beim Händeschütteln entsteht, können dabei ebenso schnell sichtbar gemacht werden wie sich die korrekte Händedesinfektion und die Händereinigung demonstrieren lassen. Brauchte man herkömmlicherweise den Abklatschtest mit einer Bebrüftungsdauer von bis zu 48 Stunden, um die Kontamination von Händen nachzuweisen, so lassen sich mittels der Fluoreszenzmethode sofort während der Schulung unsichtbare Anschmutzungen auf den Händen der Schulungsteilnehmer sichtbar machen. Alle empfohlenen Hautschutzmaßnahmen sollten im Anschluß an jede Schulung fester Bestandteil der Unterweisung sein.

## dermalux<sup>®</sup> zubehör

### Die Präsentationsausrüstung professionell und bequem

- Dermalux Transport- und Displaykoffer
- Hofferrolley
- Akkueinheit für die Dermalux Checkbox
- Kamerakoffer für die Dermalux Multimedia Cam

## Die fluoreszierenden dermalux<sup>®</sup> testmittel

- speziell entwickelt
- abgestimmt auf die Geräteleistung
- hohe Kontrastwirkung
- Dermalux<sup>®</sup> Testlotion für Hautschutz- und Hygienschulungen
- Dermalux<sup>®</sup> Alcohol Tester II für Desinfektionsschulungen
- Dermalux<sup>®</sup> Crystal Gel Tester für Hygienschulungen

