



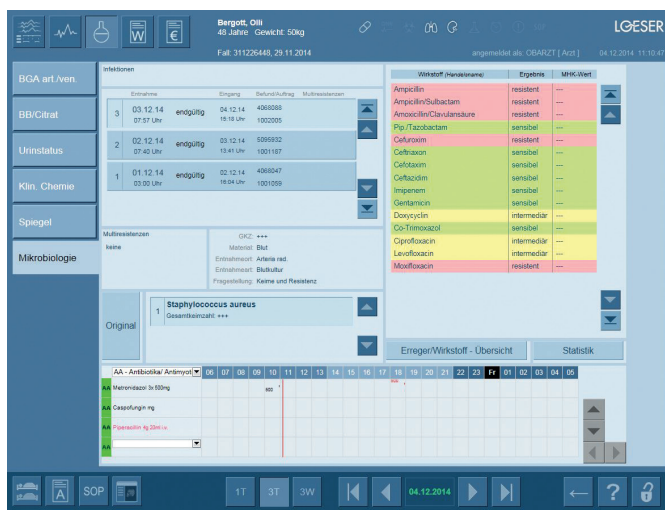
Das verlässliche Modul zur Resistenzerkennung

Resistenzen und Multiresistenzen von Bakterien stellen für Kliniken ein zunehmendes Problem dar. **PREDEC® MIBI** bietet ein einfach zu bedienendes Modul, das einen umfangreichen Überblick über die gesamte Mikrobiologie auf der Station gibt. Alle Werte aus den mikrobiologischen Originalbefunden werden von **PREDEC® MIBI** automatisch in die Datenbank übernommen und ausgewertet.

bett angezeigt – und alle Ergebnisse der Mikrobiologie sind über die gesamte Liegedauer des Patienten direkt am Bett und im Arztzimmer online verfügbar.

Vorteile auf einen Blick

- Einfache Anschlussmöglichkeiten, auch an ein bereits vorhandenes PDMS
- Umfangreiche Darstellung der Mikrobiologiebefunde (entnommenes Material, untersuchte Erreger, Gesamtkeimzahl, Resistenzreaktionen)
- Übersichtliche Tabellendarstellung von Keimresistenzen gegenüber verschiedenen Antibiotika
- Anzeige der getesteten Wirkstoffe inkl. Ergebnis und MHK-Wert
- Speicherung aller Originalbefunde bzw. sämtlicher relevanter mikrobiologischer Daten
- Zertifizierung nach MDD Klasse IIa



PREDEC® MIBI bietet einen umfangreichen Überblick über die getestete Mikrobiologie der Patienten.

Die Keimresistenzen werden übersichtlich in Tabellenform dargestellt und sind so auf einen Blick verfügbar. Selbstverständlich werden neue Befunde umgehend am Patienten-

PREDEC® VIEW unterstützt Sie auch bei weiteren Prozessen: mit **PREDEC® VIEW ANÄSTHESIE** den gesamten perioperativen Prozess, mit **PREDEC® VIEW ITS** den Einsatz auf der Intensivstation sowie mit **PREDEC® VIEW IMC** den Einsatz auf der Intermediate Care Station. Das Zusatzmodul **PREDEC® VIGIL** zur Früherkennung von kritischen Situationen ergänzt die intensivmedizinische Betreuung.

• Kontakt:

www.meierhofer.de | info@meierhofer.de
 www.meierhofer.at | info@meierhofer.at
 www.meierhofer-ag.ch | info@meierhofer-ag.ch



Löser Medizintechnik GmbH
 Kantstraße 2
 04275 Leipzig, GERMANY

