

Die Vorteile von Biodose für ApothekerInnen:

- Der Apotheker wird in den Mittelpunkt des Medikations-Managements gesetzt.
- Schutz vor MRSA – Durch den Einsatz von BioCote steht der Apotheker an erster Stelle der Infektionskontrolle.
- Weltweit erstmalig können vom Apotheker neben festen auch flüssige Arzneimittel verblisteret werden.
- Erhöhte Kundenbindung durch das innovativste und hochwertigste Blistersystem.
- Potentielle Erweiterung der Geschäftstätigkeit durch den Einsatz im häuslichen wie auch ambulanten Pflegebereich.
- Individuell gestaltete Patientenumverpackungen ermöglichen die Vermarktung von weiteren, medizinischen Produkten.
- Geringe Investitionskosten im Vergleich zu bestehenden Blisterautomaten und überholten Medikationssystemen.
- Eine im Detail aufeinander abgestimmte Produktpalette bietet zusätzliche Vorteile.
- Unterstützung im Marketing und Vertrieb durch gezielte Werbeaktivitäten.

Biodose bietet Apothekern wie auch Pflege-/ Altersheimen und Patienten in häuslicher Pflege signifikante Vorteile im Vergleich zu überholten Blistersystemen, da es dem Apotheker ermöglicht eine wesentlich verbesserte Qualität wie auch einen kundenfreundlichen Service zu liefern. Durch den Einsatz von BioCote steht der Pharmazeut an vorderster Front der Infektionskontrolle.

Biodose ermöglicht erstmals vollständige Sicherheit, Übersichtlichkeit und Hygiene; garantiert vom Apotheker.

INFORMATIONSDOKUMENTATION: Die übersichtliche Biodose Software bietet eine umfangreiche und einfach zu bedienende Patienten- wie auch Medikamentenverwaltung. Details zum Patienten, Apothekernamen, Tag, Datum und Zeit werden ebenso wie die Namen der Arzneimittel automatisch auf jeden einzelnen Pod gedruckt.

DOSIERUNG / DISPENSIERUNG: Die 28 Pods des Trays werden mit festen wie flüssigen Arzneimitteln befüllt. Eine schnelle und exakte Dosierung der Flüssigkeiten erfolgt mit Hilfe der Stepperpipette.

DRUCK, VERSCHWEISSUNG UND FERTIGSTELLUNG: Die patentierte Folie wird nun, vom Apotheker individuell gestaltet, mit allen relevanten Daten bedruckt. Zusätzlich können Medikationsberichte (MB) und Patienteninformationstabellen (PIC) erstellt werden. Die Folie wird auf den befüllten Tray platziert und in das Einschweißgerät gelegt. Mit nur einem Knopfdruck wird jeder Pod verschweißt. Der verschlossene Tray wird in einer Patientenumverpackung zur Auslieferung bereitgestellt. Möglichkeiten zur Aufbewahrung sind für die Trays verfügbar.

