

# Safe Label System®

## Administration Tool (AT)

---

### DE - Deutsch

#### Überblick

Nie zuvor war es einfacher, jeden Bereich der Medikamentenvorbereitung mit Aufsicht und Compliance auf Apothekenebene zu versorgen. Codonics Die Point-of-Care-Station (PCS) des Safe Label Systems (SLS) befindet sich überall dort, wo Medikamente zubereitet werden, und nutzt die integrierte Formeldatenbank, um die Patientensicherheit und die Einhaltung der Kennzeichnung zu erhöhen. Diese Datenbank, die mit dem SLS Administration Tool (AT) erstellt wurde, ist die Verwaltungssoftware des Systems, mit der die Apotheke auf einfache Weise eine Arzneimittelformel erstellen und steuern kann, einschließlich ortsgenehmer Medikamente, Konzentrationen und Verwendungsregeln, wodurch der Einflussbereich der Apotheke auf den Punkt erweitert wird der Medikamentenvorbereitung. DasAT ermöglicht einer Krankenhausapotheke:

#### Merkmale und Vorteile

- Erstellen Sie schnell und einfach eine Formel, die von Krankenhäusern zugelassene Medikamente enthält, die mit den Krankenhausrichtlinien zusammen mit den Anforderungen der Joint Commission (TJC) sowie den Richtlinien der American Society of Anaesthesiology (ASA) und der ISO-Kennzeichnung zusammengeführt werden
- Steuern Sie die Bereitstellung von Formeln, Konfigurationen, SLS-Benutzerpaketen und Softwareupdates auf allen SLS-PCs
- Laden Sie standortgeprüfte, benutzerdefinierte Formulare auf jedes SLS-PCS, so dass sie vorhanden sind  
Klinikern zum Zeitpunkt der Vorbereitung und Verabreichung zur Verfügung, um Medikamente sicher zu verifizieren, zu identifizieren und zu bestätigen, um die Patientensicherheit zu erhöhen und Medikationsfehler zu reduzieren
- Reduzieren Sie den Zeitaufwand für manuelle Formalitäten, um die Einhaltung von 340B in Verbindung mit SLS-WAVE SLS zu gewährleisten. SLS beinhaltet ein einjähriges Abonnement für die Lexicomp™ Basic Drug Database. Um die MDD mit Drogen Datensätzen zu füllen, können Benutzer die Lexicomp-Datenbank, ihre eigene Datenbank oder manuell Medikamente hinzufügen.

#### Spezifikationen

Empfohlen - Anforderungen an AT Server

Hardware: Intel Quad Core (i5, i7 oder Xeon) mit 4 Kernen, 8 GB RAM

Festplattenspeicher: Mindestens 5 GB freier Speicherplatz für die Anwendung. Empfohlen insgesamt 30 GB bei der Installation

Computer-Betriebssystem: Windows® 7, Windows 10, Windows Server 2008, 2012R2 und 2016. 64-Bit erforderlich.

Empfohlen - Anforderungen anAT Klient

Browserunterstützung: Internet Explorer IE 8 oder neuer

Bildschirmauflösung: Minimum 1440 x 900; Verwenden Sie Standard-Browser-Schriftarten

Computer-Betriebssystem: Windows® 7 oder neuer

Anwendungen: Excel® 2003 oder höher zum Öffnen von Berichten

Einmalige Anmeldung:AT Benutzerverwaltung mit Microsoft® Active Directory