

# SLS

## Administration Tool

### NL - Nederlands

#### Documentatie Merk op

Codonics Producten zijn Klasse I producten bedoeld voor gebruik door Gezondheidszorg Professionals.

Producten verpakking en etikettering, inclusief Grafisch Gebruiker Koppel (GUI) voor operatie zijn

Aangeboden in Engels en ontmoeten MDR, Bijlage IK, Hoofdstuk III, 23,4, nemen account de opleiding en de kennis van de potentieel gebruiker.

\*Web informatie, Sleutel Specificaties, Bedoeld Gebruik, Gebruiker handleiding Bijlage, Snel Begin Gids Opstelling ALS JE zijn beschikbaar in gemakkelijk vertaling Lid Staat Talen; primair ALS JE zijn beschikbaar in Engels

#### Invoering

De Codonics Safe Label System™ Administratie Tool is een belangrijk metgezel Product naar de Safe Label System SLS zelf. Met de beheertool kunnen gekwalificeerde mensen op de locatie het geneesmiddelenformulair op een veilige en reproduceerbare manier opstellen voor gebruik in SLS'en. Het stelt gekwalificeerde site-individueen in staat om SLS-configuratie-instellingen op te geven en een configuratiepakket te maken dat kan worden geïmplementeerd op SLS-en om hun bedrijfsconfiguratie te definiëren. Het biedt ook de mogelijkheid om te netwerken, bewaken en formulair- en configuratiepakketten naar gespecificeerde SLS'en te sturen.

#### Overzicht

Codonics Safe Label System (SLS) Point of Care Station (PCS) bevindt zich overal waar medicatie wordt bereid en maakt gebruik van de geïntegreerde formulairdatabase om de patiëntveiligheid en de naleving van de etikettering te verhogen. Deze database, gemaakt met behulp van de SLS Administration Tool (AT), is de beheersoftware van het systeem waarmee de apotheek eenvoudig een geneesmiddelenformulair kan maken en beheren, inclusief door de locatie goedgekeurde medicatie, concentraties en gebruiksregels, waardoor de reikwijdte van de apotheek tot op het punt wordt uitgebreid. van medicatiebereiding. De AT stelt een ziekenhuisapotheek in staat om:

- Snel en gemakkelijk creëren een formularium dat neemt op ziekenhuis goedgekeurd drugs, samengevoegd met ziekenhuis beleid, samen met de Gezamenlijk Commissie (TJC) voorwaarden, en Amerikaans Maatschappij van Anesthesiologie (ALS EEN) en ISO etikettering richtlijnen
- Controle inzet van de formularium, configuratie, SLS gebruiker pakketjes en software updates naar ieder SLS STUKS
- Laden site goedgekeurd, aangepast formulieren Aan elk SLS STUKS zo dat ze zijn beschikbaar naar clinici Bij de punt van voorbereiding en administratie naar veilig verifiëren, identificeren en bevestigen medicijnen naar toenemen geduldig veiligheid en verminderen medicatie fouten

Aanbevolen Voorwaarden voor BIJ

Server Hardware: Intel Quad Kern (i5, i7 of Xeon) met 4 kernen, 8 GB RAM

Moeilijk Rijden Ruimte: Minimum 5 GB vrij ruimte voor toepassing. Aanbevolen 30 GB totaal Bij installeren

Computer OS: Windows® 10, ramen Server 2012R22016 en 2019 64-bits verplicht.

Aanbevolen Voorwaarden voor BIJ Cliënt

Browser Ondersteuning: Internet Ontdekkingsreiziger D.W.Z 8 of nieuwer

Scherm Resolutie: Minimum 1440 X 900; gebruik standaard browser lettertypen

Computer OS: Windows® 10 of nieuwer

Toepassingen: Excel® 2003 of groter naar Open rapporten

Single Teken Aan: BIJ Gebruiker Beheer gebruik makend van Microsoft® Actief Directory