

# SLS

## Administration Tool

### LV - latviešu valoda

#### Dokumentācija Paziņojums

Codonics Produkti ir Klase Es produktiem paredzēts priekš izmantot pēc Veselības aprūpe Profesionāļi.

Produkti iepakojums un marķēšana, ieskaitot Grafisks Lietotājs Saskaņā (GUI) priekš darbība ir Piedāvāja iekšā Angļu un satikties MDR, Pielikums Es, Nodaļa III, 23.4, Ņemot konts apmācība un zināšanas gada potenciālu lietotājs.

\* Tīmeklis informācija, Atslēga Specifikācijas, Paredzēts Izmantot, Lietotājs rokasgrāmata Pielikums, Ātri Sākt Vadīt & Uzstādīt IFU ir pieejams iekšā vienkārši tulkojums Biedrs Valsts Valodas; primārs IFU ir pieejams iekšā Angļu

#### Ievads

The Codonics ® Safe Label System™ Administrācija Rīks ir an svarīgs pavadonis produktu uz Safe Label System VZD pati. Administrēšanas rīks ļauj kvalificētiem vietņu lietotājiem droši un reproducējami izveidot zāļu formulāru izvietojumam SLS. Tas ļauj kvalificētiem vietnes lietotājiem norādīt SLS konfigurācijas iestatījumus un izveidot konfigurācijas paketi, kuru var izvietot SLS, lai noteiktu viņu darbības konfigurāciju. Tas arī nodrošina iespēju izveidot tīklu, uzraudzīt un nosūtīt formulāru un konfigurācijas paketes norādītajām VZD.

#### Pārskats

Codonics Safe Label System (SLS) Point of Care Station (PCS) atrodas visur, kur tiek gatavoti medikamenti, un izmanto integrēto zāļu datubāzi, lai palielinātu pacientu drošību un ievērotu marķējumu. Šī datu bāze, kas izveidota, izmantojot VZD administrēšanas rīku (AT), ir sistēmas pārvaldības programmatūra, kas ļauj aptiekai viegli izveidot un kontrolēt zāļu formulējumu, ieskaitot vietnes apstiprinātus medikamentus, koncentrācijas un lietošanas noteikumus, paplašinot aptiekas ietekmes iespējas līdz vietai. medikamentu sagatavošanu. AT ļauj slimnīcas aptiekai:

- Ātri un viegli izveidot a formulārs to iekļauj slimnīcā apstiprināts narkotikas, sapludināts ar slimnīca politikas, kopā ar Savienojums Komisija (TJC) prasības, un Amerikānis Sabiedrība gada Anestezioloģija (KĀ) un ISO marķēšana vadlīnijas

- Kontrole izvietošana gada formulārs, konfigurācija, VZD lietotāja iepakojumiem un programmatūru atjauninājumi uz jebkurš VZD PCS
- Slodze vietas apstiprināts, pielāgots formularis ieslēgts katrs VZD PCS tāpat to viņi ir pieejams uz klīnicistiem plkst punkts gada sagatavošana un administrācija uz droši pārbaudīt, identificēt un Apstiprināt zāles uz palielināt pacients drošība un samazināt zāles kļūdas

Ieteicams - Prasības priekš AT

Serveris Aparatūra: Intel Quad Kodols (i5, i7 vai Xeon) ar 4 serdeņi, 8 GB RAM

Grūti Braukt Telpa: Minimālais 5 GB bez maksas telpa priekš pieteikumu. Ieteicams 30 GB

Kopā plkst uzstādīt

Dators OS: Windows® 10, Windows Serveris 2012R2,2016. gads un 2019. gads. 64 bitu nepieciešama.

Ieteicams - Prasības priekš AT Klientis

Pārlūkprogramma Atbalsts: Internets Explorer IE 8 vai jaunāka

Ekrāns Izšķirtspēja: Minimālais 1440. gads x 900; izmantot noklusējums pārlūku fontus

Dators OS: Windows® 10 vai jaunāka

Pielietojums: Excel® 2003. gads vai lielāks uz atvērts atskaites

Viens Parakstieties Ieslēgts: AT Lietotājs Vadība izmantojot Microsoft® Aktīvs Katalogs