

# SLS

## Administration Tool

### NO - Norsk

#### Dokumentasjon Legge merke til

Codonics Produkter er Klasse Jeg Produkter ment til bruk av Helsevesen Fagpersoner. Produkter emballasje og merking, gjelder også Grafisk Bruker Grensesnitt (GUI) til operasjon er Tilbys i Engelsk og møte MDR, Tilbygg JEG, Kapittel III, 23.4, tar regnskap de opplæring og de kunnskap av de potensiell bruker.

\* Nett informasjon, Nøkkel Spesifikasjoner, Tiltenkt Bruk, Bruker Håndbok Blindtarm, Rask Start Guide & Oppsett HVIS DU er tilgjengelig i enkel oversettelse Medlem Stat Språk; hoved HVIS DU er tilgjengelig i Engelsk

#### Introduksjon

De Codonics ® Safe Label System™ Administrasjon Verktøy er en viktig kompanjong produkt til de Safe Label System SLS selv. Administrasjonsverktøyet gjør det mulig for kvalifiserte enkeltpersoner å lage medisinformularen for distribusjon til SLS på en sikker og reproducerbar måte. Det tillater kvalifiserte nettstedsendivider å spesifisere SLS-konfigurasjonsinnstillinger og å lage en konfigurasjonspakke som kan distribueres til SLS-er for å definere deres operasjonskonfigurasjon. Det gir også muligheten til å nettverke, overvåke og sende formular- og konfigurasjonspakker til spesifiserte SLS-er.

#### Oversikt

Codonics Safe Label System (SLS) Point of Care Station (PCS) sitter der medisiner tilberedes og bruker den integrerte formulardatabasen for å øke pasientsikkerheten og etterlevelse av merking. Denne databasen, opprettet ved hjelp av SLS Administration Tool (AT), er systemets administrasjonsprogramvare som gjør det mulig for apotek å enkelt lage og kontrollere en legemiddelformular, inkludert stedgodkjente medisiner, konsentrasjoner og regler for bruk, og utvider apotekets innflytelsesområde til det punktet av medisinførberedelse. AT gjør det mulig for et sykehusapotek å:

- Raskt og Enkelt skape en formular at inkorporerer sykehusgodkjent narkotika, slått sammen med sykehus retningslinjer, sammen med de Ledd Kommisjon (TJC) krav, og amerikansk Samfunn av Anestesiologi (SOM EN) og ISO merking retningslinjer

- Kontroll utplassering av de formular, konfigurasjon, SLS brukerens pakker og programvare oppdateringer til noen SLS PCS
- Laste sted-godkjent, tilpasset formularer på Hver SLS PCS så at de er tilgjengelig til klinikere på de punkt av forberedelse og administrasjon til trygt bekrefte, identifisere og bekrefte medisiner til øke pasient sikkerhet og redusere medisiner feil

#### Anbefalt - Krav til PÅ

Server Maskinvare: Intel Quad Kjerne (i5, i7 eller Xeon) med 4 kjerner, 8 GB RAM

Hard Kjøre Rom: Minimum 5 GB gratis rom til applikasjon. Anbefalt 30 GB Total på installere

Datamaskin OS: Windows® 10, Windows Server 2012R2,2016 og 2019. 64-bit kreves.

#### Anbefalt - Krav til PÅ Klient

Nettleser Brukerstøtte: Internett Utforsker DVS 8 eller nyere

Skjerm Vedtak: Minimum 1440 x 900; bruk misligholde nettleser skrifttyper

Datamaskin OS: Windows® 10 eller nyere

Applikasjoner: Excel® 2003 eller større til åpen rapporter

Enkelt Skilt På: PÅ Bruker Ledelse ved hjelp av Microsoft® Aktiv Katalog