

SLS

Administration Tool

SV - Svenska

Dokumentation Lägga märke till

Codonics Produkter är Klass Jag Produkter avsedd för användas av förbi Sjukvård Professionella. Produkter förpackning och märkning, Inklusive Grafisk Användare Gränssnitt (GUI) för drift är Erbjuds i engelsk och träffa MDR, Bilaga Jag, Kapitel III, 23.4, tar konto de Träning och de kunskap av de potential användare.

*Webb information, Nyckel Specifikationer, Avsedd Använda sig av, Användare manuell Bilaga, Snabbt Start Guide & Uppstart OM DU är tillgängliga i enkel översättning Medlem stat Språk; primär OM DU är tillgängliga i engelsk

Introduktion

De Codonics ® Safe Label System™ Administrering Verktyg är en Viktig följeslagare produkt till de Safe Label System SLS själv. Administrationsverktyget tillåter kvalificerade webbplatspersoner att skapa läkemedelsformuläret för distribution till SLS på ett säkert och reproducerbart sätt. Det gör det möjligt för kvalificerade webbplatspersoner att ange SLS-konfigurationsinställningar och skapa ett konfigurationspaket som kan distribueras till SLS för att definiera deras driftskonfiguration. Det ger också möjlighet att nätverka, övervaka och skicka formulär- och konfigurationspaket till angivna SLS.

Översikt

Codonics Safe Label System (SLS) Point of Care Station (PCS) sitter överallt där läkemedel bereds och använder den integrerade formulär databasen för att öka patientsäkerheten och efterlevnaden av märkningen. Denna databas, skapad med SLS Administration Tool (AT), är systemets programvara som gör det möjligt för apotek att enkelt skapa och kontrollera en läkemedelsformulär, inklusive platsgodkända läkemedel, koncentrationer och regler för användning, vilket utökar apotekets inflytande till punkten läkemedelsberedning. AT möjliggör för ett sjukhusapotek att:

- Snabbt och lätt skapa a formulär det där införlivar sjukhusgodkänd läkemedel, sammanslagna med sjukhus policyer, tillsammans med de Gemensam Provision (TJC) krav, och Amerikansk Samhälle av Anestesiologi (SOM EN) och ISO märkning riktlinjer

- Kontrollera spridning av de formulär, konfiguration, SLS användarens paket och programvara uppdateringar till några SLS PCS
- Ladda plats-godkänd, anpassat formulärer på varje SLS PCS så det där de är tillgängliga till kliniker på de punkt av förberedelse och administrering till säkert kontrollera, identifiera och bekräfta mediciner till öka patient säkerhet och minska medicin fel

Rekommenderad - Krav för PÅ

Server Hårdvara: Intel Quad Kärna (i5, i7 eller Xeon) med 4 kärnor, 8 GB Bagge

Hård Kör Plats: Minimum 5 GB fri Plats för Ansökan. Rekommenderad 30 GB total på Installera

Dator OS: Windows® 10, Windows Server 2012R2,2016 och 2019. 64-bitars nödvändig.

Rekommenderad - Krav för PÅ Klient

Webbläsare Stöd: Internet Utforskaren IE 8 eller nyare

Skärm Upplösning: Minimum 1440 x 900; använda sig av standard webbläsare teckensnitt

Dator OS: Windows® 10 eller nyare

Tillämpningar: Excel® 2003 eller större till öppna rapporter

Enda Tecken På: PÅ Användare Förvaltning använder sig av Microsoft® Aktiva Katalog