

# Safe Label System

## Point of Care Station

---

### MT - Malti

#### Farsa generali

Codonics Safe Label System SLS 550i Point of Care Station (PCS) huwa l-istandard tal-kura fl-Internet sptarjiet ewlenin fid-dinja. Apparat mediku tal-Klassi II tal-FDA rebbieh tal-premju, is-sistema titjeb is-sigurtà u l-eżattezza tal-ġestjoni tal-medikazzjoni u l-konformità tat-tikkettar kullimkien mediċini huma ppreparati. Fl-OR, l-SLS jintegra ma 'karretti għall-medikazzjoni ta' l-anestesija għal identifika elettronikament il-mediċina li hemm fl-idejn. Konferma viżwali u li tinstema 'bbażata fuq l - NDC ta' il-kunjett / ampulla tipprovdi lill-kliniċisti b'verifika tas-sigurtà f'hin reali li tagixxi bħala t-tieni sett ta ' għajnejn, tgħin biex telimina l-iżbalji l-aktar prevalenti fil-medikazzjoni. Fuq talba, SLS tipproduċi tikketta lesta biex tapplika konformi mat-TJC li tinkludi barcode li jaqbad l-NDC mill- kunjett parenterali għall-integrazzjoni fl-amministrazzjoni ma 'Epic u Cerner. Meta jintuża flimkien ma 'Kodonika SLS-WAVE, dan il-proċess jiddokumenta b'mod elettroniku r-rekord tal-pazjent 'hands-free' biex ittejjeb il - qbid tal - hlas, l - eżattezza tal - kontijiet u l - konformità 340B, billi toħloq standardizzazzjoni u li jippermetti lil BCMA fl-OR.

#### Karatteristiċi / Benefiċċji

- Tirreġistra awtomatikament studji tal-pazjenti mingħajr ma torbot il-workstation tiegħek jew ir-rizorsi tal-impjegati
- Tintegra mal-flussi tax-xogħol eżistenti, billi żżid il-konformità tat-TJC u s-sorveljanza tal-farmaċija post fejn fuq talbamedicini huma ppreparati, bħall-OR, ICU, PACU, pazjent sulari u farmaċija
- Jipprovdi lill-kliniċisti b'kontrolli elettronici tas-sigurtà tal-medikazzjoni filwaqt li jżid il-produttività
- Tippermetti drogi, dilwenti, konċentrazzjonijiet approvati fl-isptar, u doża totali / volum totali preparazzjonijiet jiġu integrati ma 'l-aħjar Prattiki rikonoxxuti mad-dinja kollha u internazzjonali standards f'formularju ġestit mill-ispizerija u disponibbli fuq ponot ta 'kulhadd preparazzjoni ta 'mediċini
- Jaqbad l-NDC eżatt tal-kunjett parenterali u jgorrha fuq it-tikketta ppreparata biex tipprovdi Dokumentazzjoni preċiża ta '100% għall-qbid tal-hlas u r-responsabbiltà ta' 340B
- Jista 'jiġi mmaniġġjat mill-bogħod inkluż aġġornamenti tas-softwer u jipprovdi feedback tal-istatus lil utenti speċifikati permezz tal-Għodda ta 'Amministrazzjoni u l-Email Notifier (mhux obligatorju)

- Meta tintuża flimkien ma 'SLS-WAVE, is-soluzzjoni sħiħa tippermetti' idejn ħielsa ' integrazzjoni ma 'Epic u Cerner biex timmassimizza d-dħul, ittejjeb ir-riżultati tal-pazjent u l-klinicista fluss tax-xogħol billi tnaqqas il-klikks manwali
- Żbalji fil-preparazzjoni u l-għażla kif ukoll ineżattezzi fid-dokumentazzjoni jseħħu għal numru tar-raġunijiet. Distrazzjonijiet multipli, kalligrafija ħażina u drogi li jixbhu / jixbhu ħafna jikkontribwixxu għall-potenzjal għal żbalji fil-medikazzjoni. SLS thaddan is-sejha biex ittejjeb il-pazjent u s-sigurtà tal-medikazzjoni minn:
- Inaqqas l-iżbalji l-aktar komuni tad-droga magħmula matul l-għażla, il-preparazzjoni u amministrazzjoni ta 'medicini injettabbli u ġol-vini fl-OR, inkluż kunjett / ampulla swaps, tikkettar ħazin / ittikkettar li ma jinqarax, swaps ta 'siringi u siringi skaduti
- Jissodisfa r-rakkomandazzjonijiet ISMP u APSF li għandu jkollu kull post ta 'anestetizzazzjoni mekkanizmu biex jiġu identifikati medicini qabel ma tfassalhom jew tamministrathom (qarrej tal-barcode)
- Jipprezenta awtomatikament lill-klinicisti b'konfermi viżwali u li jinstemgħu ta 'kull droga u konċentrazzjoni, li tinkorpora kontrolli elettronici tas-sigurtà biex tneħħi l-element ta 'żball uman

### Speċifikazzjonijiet

Sistema: Kompjuter tat-touch screen integrat, skaner tal-barcode 2D, printer bil-linka bil-kulur, feedback awdjo u kapaċi għan-netwerk (Standard Ethernet, Wi-Fi mhux obligatorju)

Qawwa: Input Universali: 100-240 VAC, 50/60 Hz

Dimensjonijiet: 10.43"(26.5 cm) W, 15.67 "(39.8 cm) D, 16.50" (41.9 cm) H

Piż: 14.5 lbs. (6.6kg)

Regolatorju: Konformità sħiħa tal-apparat mediku inkluż Klassi 2 FDA u Klassi I MDR 2017/745 / UE (CE), GMP / QSR, ISO 13485:

2016 / NS-EN ISO 13485: 2016, Sikurezza Elettrika IEC 60601-1 Ed. 3.1

u EMC / EMI: FCC Klassi A u IEC 60601-1-2: Ed. 4 għal

Facilitajiet Professjonali tal-Kura tas-Saħħa

Barcodes li jistgħu jinqraw: Kodiċi 128, GS1-128, Matrici tad-Dejta, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8,

GS1DataBar Familja, Interleaved 2 minn 5, ITF-14, Kodiċi 39, Kodiċi 32,

ISBT 128, Kodiċi QR

Barkodes li jistgħu jinkitbu: Data Matrix, EAN-13 / UPC-A