

Większe bezpieczeństwo pacjenta w szpitalu

CT4-LX RFID

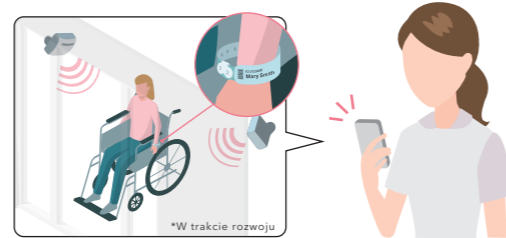
Większy komfort pacjenta

Opaska na nadgarstek serii RFID może być skanowana nawet, gdy znajduje się pod kocem, umożliwiając weryfikację tożsamości pacjenta bez konieczności budzenia go przed zabiegiem.



Uniemożliwia pacjentom opuszczenie ośrodka bez pozwolenia

Bramki RFID skanują przechodzących przez nie pacjentów, uniemożliwiając im opuszczenie szpitala bez pozwolenia.



Oszczędność czasu i kosztów w codziennym zarządzaniu zasobami

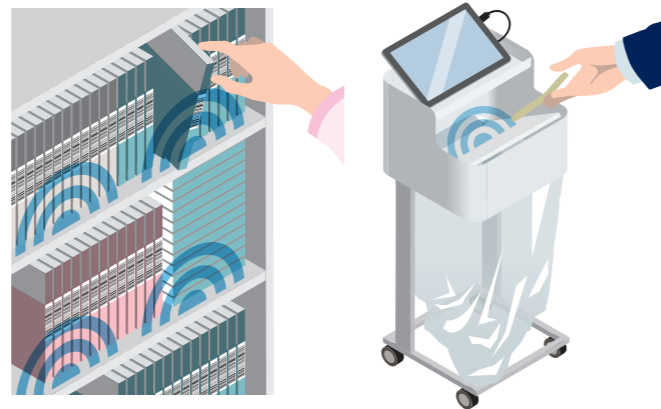
CL4NX RFID

Zarządzanie zasobami dzięki RFID

- Zarządzanie sprzętem przyjmowanym i wydawanym**
- Nadzór nad użyciem urządzeń jednorazowego użytku**

Technologia RFID pozwala skuteczniej zarządzać szeroką gamą zasobów, aktywów i innych przedmiotów, jak np.:

- Urządzenia medyczne, takie jak implanty, itd.
- Sprzęt medyczny oraz inne zasoby, takie jak wózki inwalidzkie, pompy, itp.
- Utylizacja odpadów



Nasza globalna sieć

(Stan na wrzesień 2019 r.)



Oddziały w 27 krajach/regionach
Obecność w ponad 90 krajach/regionach



Rozwiązania dla szpitali i instytucji medycznych

Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym oddziałem firmy SATO lub odwiedź naszą stronę internetową: satoeurope.com

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej ulotce są aktualne na maj 2020 r. Dane techniczne produktów mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nieupoważnione powielanie zawartości niniejszej ulotki, w całości lub w części jest surowo zabronione. Wszelkie inne nazwy oprogramowania, produktów lub firm są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.

© SATO HOLDINGS CORPORATION. Wszelkie prawa zastrzeżone.

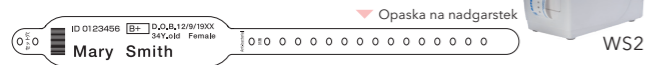


Rozwiązania firmy SATO zwiększają bezpieczeństwo w ośrodkach opieki zdrowotnej

Oddział szpitalny

✓ Potwierdzenie tożsamości pacjenta

Dzięki opaskom na nadgarstek można dobrać strzykawkę iniekcyjną i kaniule dożylną zgodnie z danymi identyfikacyjnymi pacjenta przed rozpoczęciem leczenia.



✓ Gwarancja poprawności leku, który należy podać pacjentowi.

Etykiety są drukowane na oddziale, po przygotowaniu leków. Etykiety można łatwo odkleić w przypadku zmiany lub anulacji zaleceń lekarskich.



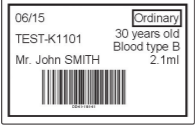
✓ Większa efektywność dzięki drukowaniu etykiet na życzenie

Etykiety można drukować bezpośrednio przy łóżku pacjenta za pomocą mobilnej drukarki firmy SATO.



✓ Możliwość drukowania idealnych etykiet próbek

Nasze etykiety na kaniule dożylnie są silnie adhezyjne, ale nie pozostawiają śladów po usunięciu. Są również odporne na działanie alkoholu.

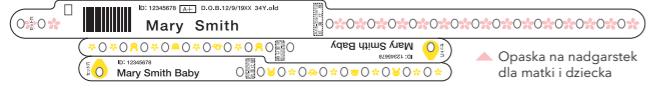


Oddział położniczy

WS2 CT4-LX

✓ Eliminacja ryzyka podmiany noworodków i gwarancja bezbłędnego sparowania matki z dzieckiem

Zintegrowana opaska na nadgarstek dla matki i dziecka pozwala na odłączenie części dla dziecka od opaski matki i nałożenie jej na noworodka zaraz po porodzie.



Rejestracja pacjentów

WS2 CT4-LX

✓ Pozytywna identyfikacja nawet pacjentów ambulatoryjnych

Opaski na nadgarstek dla hospitalizacji krótkoterminowych, dla pacjentów ambulatoryjnych. Dostępne są również etykiety dla gości i karty wizyt z możliwością wielokrotnego zapisu.

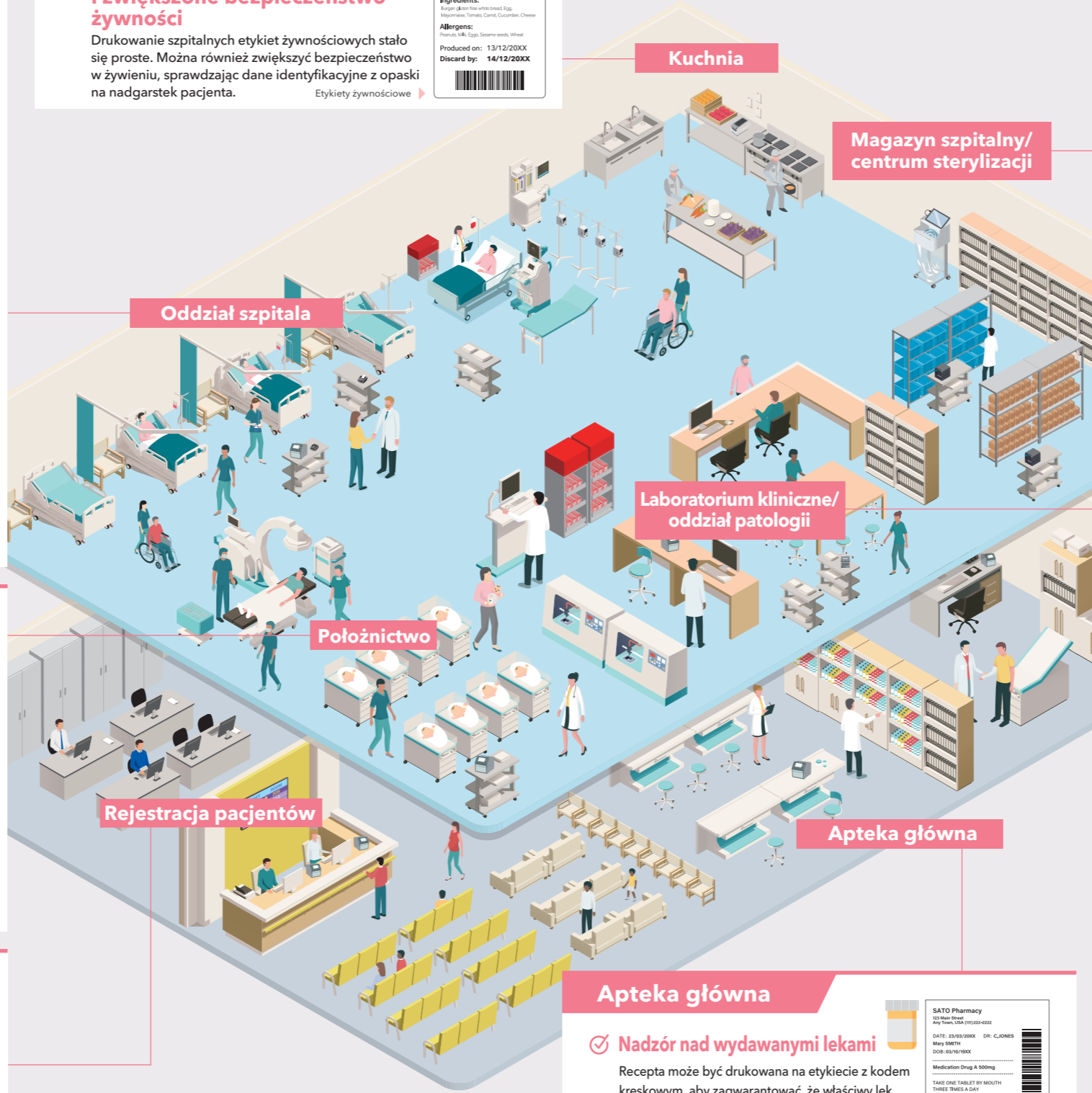


Kuchnia



✓ Kontrola wymagań dietetycznych i zwiększone bezpieczeństwo żywności

Drukowanie szpitalnych etykiet żywnościowych stało się proste. Można również zwiększyć bezpieczeństwo w żywieniu, sprawdzając dane identyfikacyjne z opaski na nadgarstek pacjenta.



Apteka główna

✓ Nadzór nad wydawanymi lekami

Recepta może być drukowana na etykiecie z kodem kreskowym, aby zagwarantować, że właściwy lek zostanie przepisany właściwemu pacjentowi. Dostępne są również etykiety aplikowane na pojemniki z płynem.



Magazyn szpitalny/centrum sterylizacji



✓ Precyzyjne zarządzanie wewnątrzszpitalnymi wypożyczeniami sprzętu

Zasoby i sprzęt oznaczone etykietą z kodem kreskowym pozwalają na precyzyjne monitorowanie i zarządzanie wypożyczeniami wewnątrz szpitala.



✓ Optymalizacja wykorzystania i zarządzanie zasobami

Zasoby i sprzęt oznaczone usuwalną etykietą lub kartą z kodem kreskowym pozwalają na monitorowanie każdego elementu wyposażenia.



✓ Gwarancja wydajności i dokładności kalkulacji

Usprawnienia procesu rozliczeniowego dzięki możliwości monitorowania urządzeń oraz stosowania usuwalnych etykiet.



Laboratorium kliniczne/oddział patologii



✓ Zarządzanie próbkami podczas wykonywania testów patologicznych za pomocą specjalnych etykiet

Etykiety odporne na specjalne typy rozpuszczalników umożliwiają zarządzanie próbkami podczas wykonywania testów patologicznych opartych o kody kreskowe.



✓ Usprawnione zarządzanie przetworzonymi próbkami

Wydruk etykiet na wydzielone próbki lub testy zlecone zewnętrznej firmie. Etykiety te można zmodyfikować, aby pasowały do mikroplatek lub szalek Petriego.



✓ Poprawa zarządzania produktami krwiopochodnymi gwarancją bezpieczeństwa pacjenta

Dostarczamy rozwiązania do drukowania etykiet zgodności, etykiet krwi autologicznej i etykiet segmentowych. Zgodność informacji na etykietach z medyczną dokumentacją elektroniczną usprawnia uwierzytelnienie/weryfikację.

