

Logiciel de traçabilité des dispositifs médicaux

Brest (29200), France



listing.download.description

Oxyledger développe OxyFacility, une solution de traçabilité numérique des dispositifs médicaux (DM/DMI) au bloc opératoire, interopérable avec les logiciels de planification (ex. Opera, Oproom...), la pharmacie (ex. Pharma) et le DPI/SIH.

La plateforme standardise les scans codes-barres/UDI, sécurise l'identification (lot, n° de série, péremption, fabricant), réduit le papier et les ressaisies, et permet de reconstituer rapidement une preuve de traçabilité exploitable (audit, qualité, matériovigilance, rappels produits).

OxyFacility aide aussi la pharmacie et le bloc à piloter les écarts (utilisé / tracé), automatiser la logistique dont les recommandes, à fiabiliser les référentiels/catalogues, et à améliorer la conformité réglementaire et la réactivité en cas d'alerte.

OxyFacility s'adapte à votre SIH et irrigue vos logiciels avec des flux standardisés avec les données captées.

La solution, modulaire, comporte également un Wiki qui concentre l'ensemble des fiches techniques utilisées pour organiser les chirurgies (matériel, positionnement patient...).

listing.download.benifits

Oxyledger assure le déploiement et le support du logiciel Oxyfacility.

- Déploiement OxyFacility (traçabilité DM/DMI au bloc opératoire en lien avec le catalogue de la Pharmacie)
- Accès au Wiki pour partager les fiches techniques et déroulés opératoires
- Interopérabilité SIH : connecteurs planification / pharmacie / DPI
- Paramétrage workflows de scan (codes-barres / UDI, lots, séries, péremption)
- Accompagnement de la pharmacie à la gestion logistique via une interface dédiée
- Reconstitution de preuve de traçabilité (audit, qualité, rappels / vigilance)
- Tableaux de bord conformité : taux de traçabilité, écarts prévu/utilisé/tracé
- Accompagnement métier bloc & pharmacie (IBODE, cadres, pharmacie, qualité)
- Reprise/fiabilisation de référentiels et gestion des anomalies catalogue
- Formation utilisateurs & support (SLA possible)

Company's information

Year of foundation : 2019

Company size : TPE < à 10 personnes

Target audience

Healthcare

Strengths

Assets 1 : Expertise en traçabilité des dispositifs médicaux

Assets 2 : Maîtrise d'un système d'information hospitalier

Assets 3 : Interopérabilité "sans remplacement" des SI existants

Target audience All sizes companies
GS1 certifications Logistical excellence
Activities of software publishers / integraters Files management tool (GED) MES, Manufacturing Execution System
Prestations Database
Consulting activities Traceability consulting IT consulting

listing.download.location

85 Rue Pierre Maximin Audemar,
29200 Brest
France