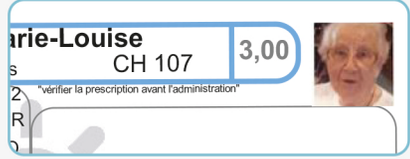


LE SYSTÈME OREUS : UNE RÉPONSE AUX RECOMMANDATIONS DES AUTORITÉS DE SANTÉ.

PRÉCONISATIONS DE PRÉPARATION	COMMENT ?
La confidentialité des données patients doit être assurée.	✓ Le logiciel Oréus est rattaché à un serveur agréé données de santé pour le transfert de données chiffrées.
Le conditionnement de préparation doit être hermétique et doit permettre un contrôle visuel du médicament.	✓ Étiquette inviolable et alvéole transparente.
Double contrôle du remplissage.	✓ Prévisualisation pour contrôle en fin de remplissage et contrôle photo du remplissage en temps réel.
Les matériaux de conditionnement utilisés sont compatibles avec les médicaments à conditionner et avec leur durée de conservation.	✓ Le papier et le plastique de nos produits sont garantis à contact alimentaire.
Préparation pour 7 jours.	✓ Planche de 7 alvéoles (FLEXI) ou de 4x7 alvéoles (MULTI)
Contrôle des doses à administrer en fin de préparation. Réaliser des contrôles visuels de la fabrication et de l'étiquetage par une personne qualifiée autre que celle ayant réalisé les opérations.	✓ Prise de photo systématique par caméra HD. Contrôle photo par caméra HD en TEMPS RÉEL. Validation du pilulier par le pharmacien.
PRÉCONISATIONS DE TRAÇABILITÉ	COMMENT ?
Préserver l'identification du médicament jusqu'à l'administration (nom, dosage, péremption, numéro de lot)	✓ Gestion des numéros de lot et des dates de péremption par scan du code Datamatrix. Apparaissent sur l'étiquette : nom, dosage, date de péremption ou substitution princeps/générique et numéros de lot.
Les données mentionnées sur le conditionnement des doses préparées sont lisibles, indélébiles et comportent a minima : <ul style="list-style-type: none"> · l'identification du patient (nom, prénom, date de naissance), et sa localisation au sein de l'établissement; · les données concernant les médicaments (dénomination, dosage, quantité); · la date et l'heure de prise (moment de prise); · l'identification de l'officine. Il peut être ajouté : <ul style="list-style-type: none"> · la photo et le numéro d'identification du patient; · le descriptif des médicaments (forme, couleur, etc.); · la date et l'heure de production de la dose; · les recommandations de bon usage (écrasement, avant ou après repas, etc.); · une DLU; · la mention « vérifier la prescription avant l'administration ». 	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Semaine du Sa. 27/02/2021 au Ve. 05/03/2021 préparé le 02/03/2021 à 12:02 par Docteur Guidicelli</p> <p>Le descriptif des médicaments (forme, couleur) est visible lors du remplissage et de la validation de la distribution.</p>
La traçabilité de la préparation des piluliers doit être effectuée pour chaque pilulier.	<p>✓ Sur chaque pilulier Oréus est mentionné le nom de la personne qui l'a préparé, la date et l'heure.</p> <p>Semaine du Sa. 27/02/2021 au Ve. 05/03/2021 préparé le 02/03/2021 à 12:02 par Docteur Guidicelli</p>
AUTRES THÉMATIQUES	COMMENT ?
Porter une attention particulière aux troubles de la déglutition des patients.	<p>✓ Picto spécifique dédié :</p> 
Il est préconisé que la prescription médicale soit informatisée.	✓ Oréus est interfacé avec les logiciels des établissements, optimise et sécurise la transmission des prescriptions.
Livraison des médicaments par le pharmacien ou personnel qualifié à l'IDE avec un bon de livraison.	✓ Le logiciel Oréus vous permet d'éditer un bon de livraison détaillé.
Transport dans des contenants sécurisés et protégeant les piluliers nominatifs de toute dégradation.	<p>✓ Les piluliers Oréus peuvent être transportés dans des caisses inviolables.</p> <p>Aussi, la eBox 3en1 par Oréus vous permet de conditionner, transporter et distribuer en toute sécurité, avec un système de traçabilité inédit.</p>