

# DIANE

Une marque de BOW MEDICAL

## Release note 4.10

## Notice fonctionnelle

OS Supportés : Win8.1, Win10, Win11,  
WinServer2012, WinServer2016,  
WinServer2019.

Vidal API Mini.: 2020.5.3

BCB API Mini.: 20180702

Version 3.15 du dispositif médical

## GENERAL

DIA-23124 : Ajout du tag « Utilisateur courant » dans le bandeau informatif de l'application.

Il est possible d'afficher l'utilisateur connecté dans le bandeau d'identité de l'application.

Utilisateur	Nom	Prénom	Âge	Localisation:	Jour	Taille	Poids	Poids théorique
Paul MEDECIN	M. DELACHANCE	Ella	41 ans	Aile 1	J 0	165cm	58kg	61,47kg

Paramétrage :

Section Paramétrage → Réa ou Visual → Configuration générale → Masque du bandeau supérieur de l'application.

TAG à ajouter <USER>

DIA-21763 : Permettre de désactiver l'horodatage dans les composants « Editeur » de Diane (exemple : évolutions, synthèse...).

L'horodatage automatique « *Journée du* » permettant de reprendre les informations dans le composant des « éléments importants » peut-être désactivé via une clé de paramétrage. Cette désactivation est permise afin de faciliter la gestion de la mise en forme dans les comptes-rendus.

Cela n'empêche pas la reprise dans le composant des éléments importants.

Le contenu issu d'un éditeur dont l'horodatage est désactivé, sera positionné en tête de liste.

**Éléments importants**

**Synthèse paramédicale Réa**  
- Non divulgation signée

**Evolution médicale Réa**  
**24 / 10:**  
- Choc septique  
- sur pneumopathie droite avec détresse respiratoire.

Paramétrage :

Section Paramétrage → MISC → « Gestion de l'historique dans les documents intégrés » (UseHistoryInDocs).

Par défaut l'horodatage est activé sur l'ensemble des composants « Evolutions » disponibles.

Dia\_21733 : Impressions des « bons de demande d'examens » sans validation requise.

Il est désormais possible via un paramétrage spécifique de lancer l'impression d'un bon d'examen. Une demande de prélèvement sanguin peut donc être éditée, sans valider l'occurrence.

Examens complémentaires	Prescriptions	Etat	Début	Prescripteur
<input type="checkbox"/> <b>Imagerie</b> Radiographie de thorax ECG 12 Dérivations.	Bilan sanguin Tube Bleu Citraté : TP Tube Vert : Iono sang complet (Na, K, Cl, réserves alcalines, protéines) Tube Violet : NFP Lipase sur redon J3, J5 : Non		le 04/11/2022 à 10h00	MEDECIN Paul
	Bilan sanguin Tube Bleu Citraté : TP Tube Vert : Iono sang complet (Na, K, Cl, réserves alcalines, protéines) Tube Violet : NFP Lipase sur redon J3, J5 : Non	A Faire	le 04/11/2022 à 10h00	MEDECIN Paul

Une option permet également d'inclure à l'impression des Tags permettant par exemple de reprendre les traitements en cours du patient : Traitement anticoagulant.

### Paramétrage :

Ajout d'une option dans le paramétrage de la saisie avancée.

**Edition d'une saisie avancée**

Nom de la saisie avancée:  Saisie Avancée "Parent"

Description :

Orientation impression:  Portrait  Paysage

Rôle pouvant valider/modifier la SA:  ▲ Saisie a

Afficher raccourci ordonnances  Utiliser comme contrôle VPA Impression avancée...

Configuration **Aperçu à l'impression**

**Propriétés :**

Type : Champ de saisie multilignes

Libellé : Commentaires

Id Ext :

Valeur par défaut :

Position du label :

Masquer le libellé associé au contrôle

Champ calculé (lecture seule)

Obligatoire

Donnée enfant

Afficher dans le résumé

PRESCRIPTION DE GAZ DU SANG

Mode de prélèvement:  Artériel\*  Veineux\*  Préfiltre  Postfiltre

Contexte de prélèvement:  Ventilé  O2  Air ambiant

T° patient:

O2 L/min:

FiO2 en %:

**EXAMENS DEMANDES**

Acide lactique

Ca ionisé

pH

Na, K, Cl ionogramme

Potassium

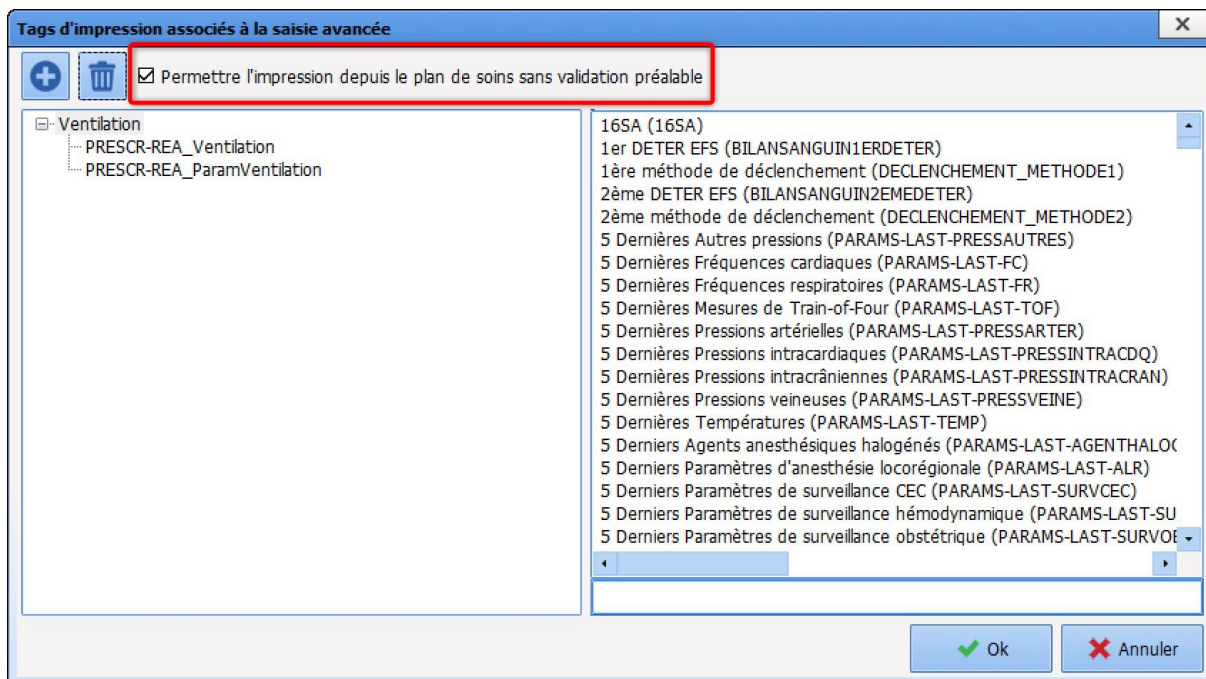
Glucose

Méthémoglobine

Carboxyhémoglobine

Autre

Commentaires:

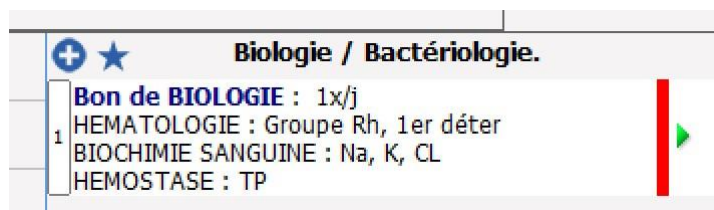


Dans cette fenêtre il vous est également possible d'ajouter les tags d'impression correspondant à vos besoins.

Dia-21230 : Affichage personnalisé du résumé de prescriptions pour les champs faisant appel à des saisies avancées.

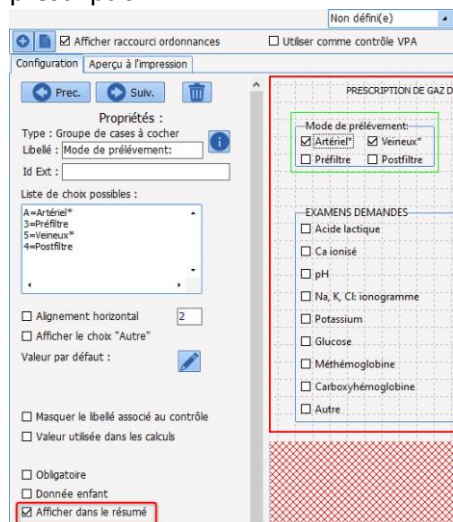
Une nouvelle option d'affichage permet de personnaliser le résumé de prescription pour les champs appelant des saisies avancées tels que les prescriptions de biologie ou d'épuration extra-rénale. Ainsi le résumé peut être restreint.

Le survol permettant toujours de voir le contenu complet.

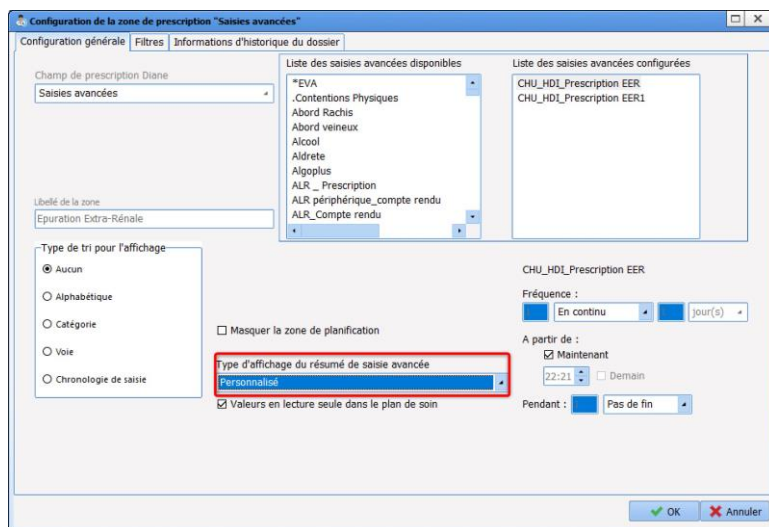


Paramétrage :

Dans le paramétrage des **saisies avancées** : ajout de l'option « Afficher dans le résumé de prescription »



Dans le paramétrage du **champ de prescription** : ajout d'un nouveau type d'affichage.



Dia-20553 : Fenêtre des « commentaires »

Uniformisation graphique de la fenêtre de « commentaires » dans l'application.

Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-20339 / Dia-21545 : Paramètres ventilatoires : ajout du mode « Optiflow » et son code CCAM associé

Le mode « Optiflow » est désormais disponible dans la fenêtre de paramètres ventilatoires. Celui-ci a le code CCAM GLLD003 d'associé. Le code se génère lors de l'administration sur le plan de soin.

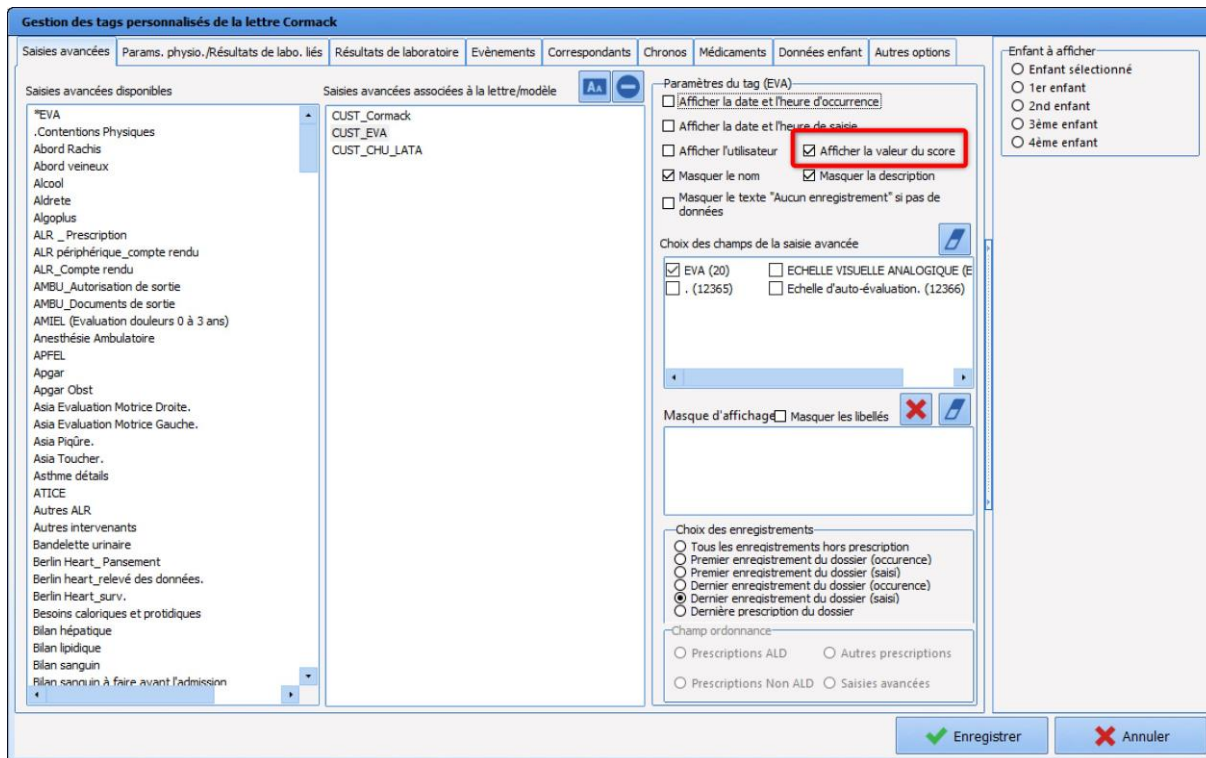
Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

Dia-20329 : Tag d'impression des scores.

L'utilisation d'un Tag d'impression en lien avec un SCORE permet désormais de reprendre uniquement le résultat de celui-ci sans description associée.

Paramétrage :

Section Lettre type → Tag personnalisé → saisies avancées



Dia-20339 / DIA-20319 : Ajout de deux nouveaux champs de prescriptions : Immunosuppresseurs et Recherche clinique.

Ces deux nouveaux champs sont disponibles dans la liste de configuration.

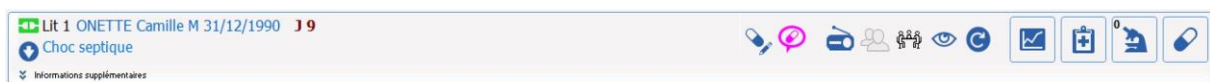
Paramétrage :

A ajouter dans la configuration de l'onglet de prescription si souhaité.

**N. B : Attention !** Pensez bien à ajouter la ligne d'affichage correspondante dans le Plan de soins.

DIA-20334 : Cockpit : Icône « Admiration à la demande d'un médecin ».

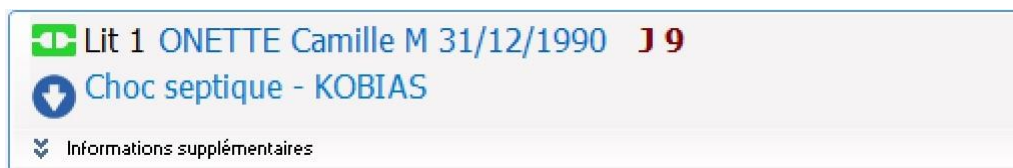
Amélioration de la visibilité de l'icône. Celle-ci est maintenant de couleur **ROSE** identique au code couleur de l'Onglet de prescription.



Paramétrage : Aucun.

Dia-20324 : Cockpit : Différenciation des informations.

Les différentes informations de la zone « Motif » sont maintenant séparées entre elles par un tiret afin de mieux les distinguer.



Paramétrage : Aucun

DIA-20482 : Saisies Multiples imbriquées.

Désormais lorsque des Saisies Multiples sont imbriquées la modification d'un des éléments fils coche automatiquement la Saisie multiple mère.

Paramétrage : Aucun.

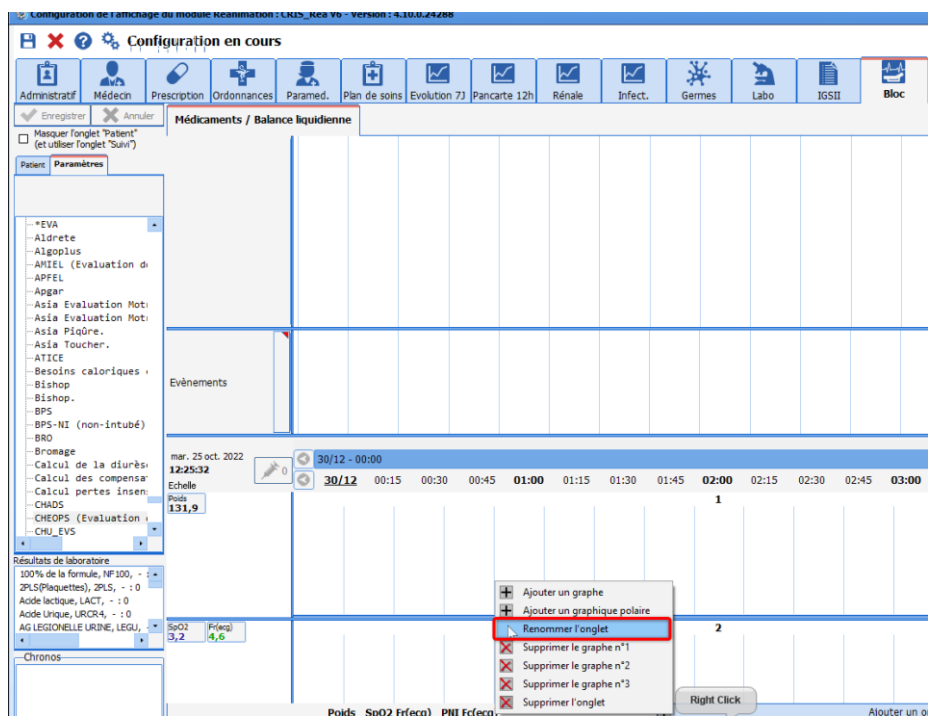
DIA- 20597 : Renommage des zones graphiques de la pancarte de Surveillances.

Il est possible de renommer les zones graphiques dans la pancarte de surveillance du bloc.

Ainsi chaque zone graphique peut avoir un libellé personnalisé.

Paramétrage :

Faire un clic-droit sur la zone intitulé de la zone de courbes.



## Dia-20436 : Diareport : Tableau d'événements

Lors de l'impression du Diareport le nom de l'utilisateur ayant saisi un commentaire n'est plus affiché

## CONSULTATION

### Composant « Dossier Complet » de la Visite pré anesthésique

Le composant ayant pour AX/ID : Visite pré anesthésique / Dossier Complet a un comportement spécifique.

Si la case « Dossier complet » a été saisie dans DIANE, (quelque soit le moyen : via le module de consultation ou via le module WEB), alors la Saisie Avancée obligatoire à l'ouverture du dossier au bloc opératoire ne se propose pas.

Les mécanismes associés (visibilité du statut de la VPA dans la liste des patients) sont maintenus.

### DIA-21444 : Visite Pré Anesthésique WEB (VPA)

(Soumis à prestation technique - se rapprocher du responsable commercial et/ou du chef de projet).

Implémentation de mécanismes permettant d'envisager la réalisation de la VPA en mobilité.



Constitution de liste des patients à voir à partir de données issues du dossier :

- intervention avec une date d'intervention à aujourd'hui ou demain
- en fonction du chirurgien
- en fonction du mode d'admission prévu

Accès aux données de la consultation en lecture seule

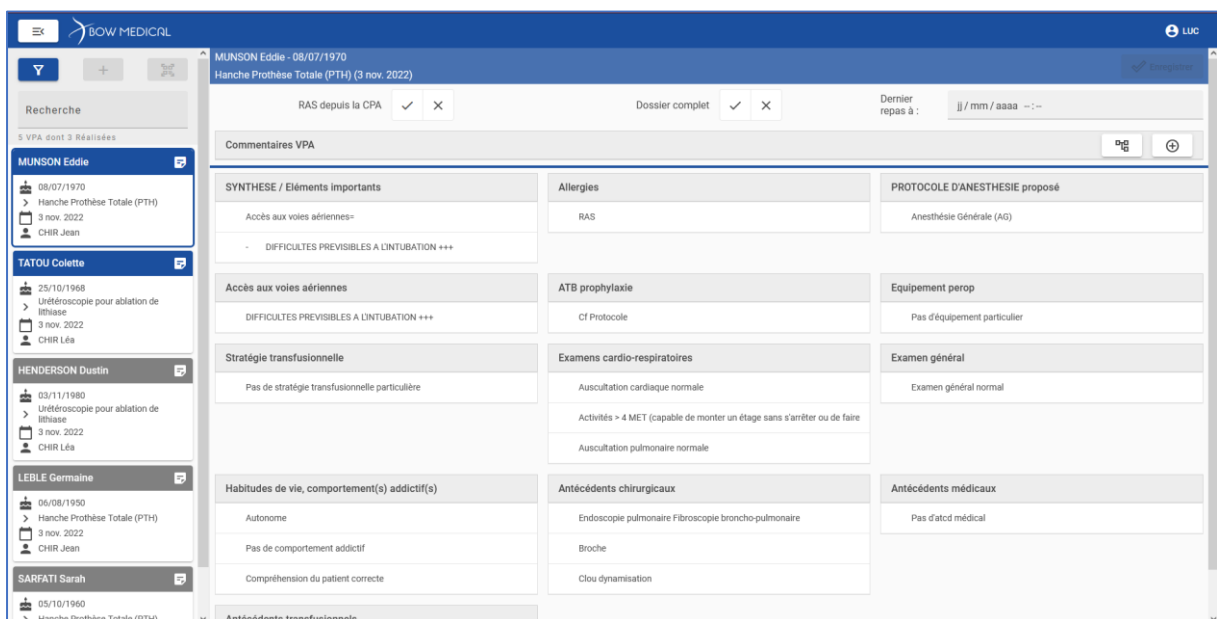
Les champs de type « dialist memo » peuvent être affichés afin de permettre la lecture des données saisies lors de la consultation.

Saisie de la VPA

Il est possible de saisir les informations liées à la VPA. Les champs utilisés sont ceux ayant un AX de type VPA : RAS, Dossier Complet, Date de début de Jeun, Commentaires.

Communication des informations entre DIANE et DIANE Web

Tout élément saisi dans la VPA en mode « web » est intégré dans le dossier DIANE.



## Le questionnaire de Pré Anesthésie (QPA)

(Soumis à prestation technique – se rapprocher du responsable commercial et/ou du chef de projet)

Implémentation du connecteur entre DIANE et DIANE Connect afin de récupérer les données du questionnaire rempli par le patient.

## Intégration du Compte rendu du Questionnaire en format PDF

Le compte rendu du questionnaire de pré anesthésie est automatiquement intégré à la consultation du patient dans DIANE en format PDF dans l'onglet document.

## Intégration des données structurées

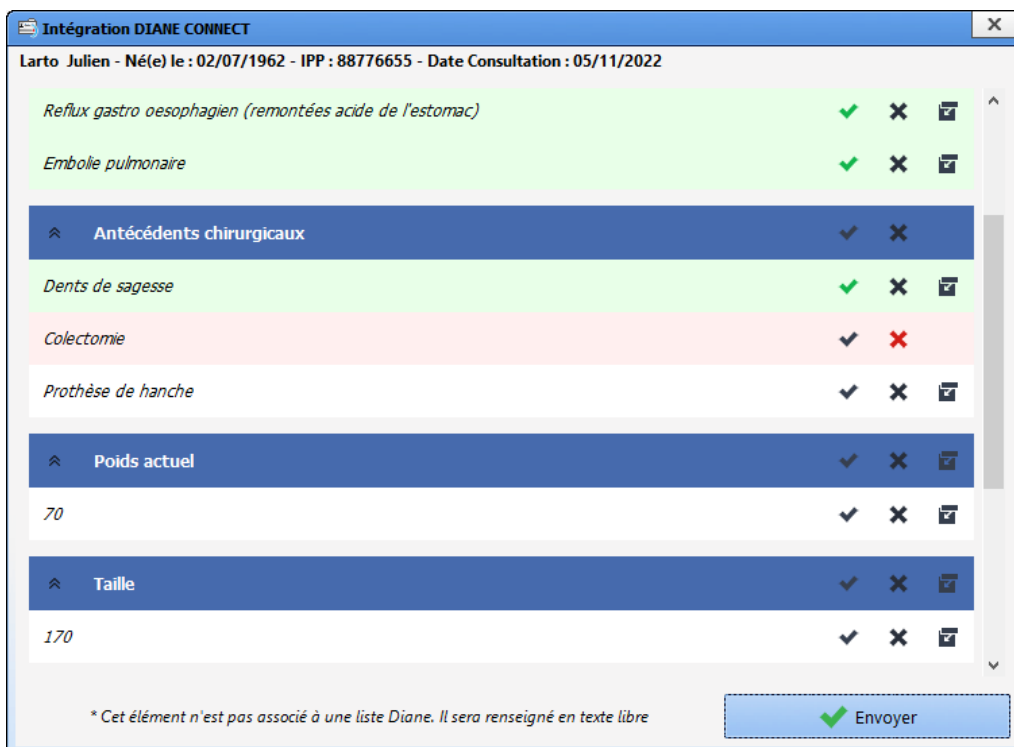
Lors de l'ouverture du dossier de consultation, une fenêtre proposant les réponses du patient s'ouvre automatiquement.

Les données sont alors retraitées par le médecin avant l'intégration dans le dossier :

- possibilité d'intégrer la donnée
- possibilité de rejeter la réponse du patient
- possibilité d'intégrer la donnée de façon immédiate afin de compléter la réponse.

Un questionnaire standard est fourni lors de l'installation.

Ce questionnaire est paramétrable. Un mapping à deux niveaux doit être réalisé.



**Intégration DIANE CONNECT**

Larto Julien - Né(e) le : 02/07/1962 - IPP : 88776655 - Date Consultation : 05/11/2022

Reflux gastro oesophagien (remontées acide de l'estomac)	✓	X	🗑️
Embolie pulmonaire	✓	X	🗑️
⌵ Antécédents chirurgicaux	✓	X	
Dents de sagesse	✓	X	🗑️
Colectomie	✓	✗	
Prothèse de hanche	✓	X	🗑️
⌵ Poids actuel	✓	X	🗑️
70	✓	X	🗑️
⌵ Taille	✓	X	🗑️
170	✓	X	🗑️

\* Cet élément n'est pas associé à une liste Diane. Il sera renseigné en texte libre

## ECRAN DE SYNTHÈSE

L'écran de synthèse regroupe l'ensemble des informations permettant l'analyse en temps réels de la situation clinique et de l'état du patient facilitant ainsi les transmissions infirmières ainsi que la visite médicale.

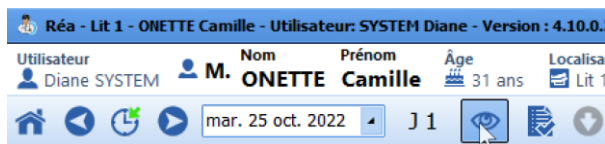
Cet écran est construit via un assemblage de différents composants. (chaque composant est décrit à la suite dans le document)

Ces composants peuvent également être utilisés dans des onglets standards.

La saisie et la navigation est permise lorsque l'écran de synthèse est en édition.

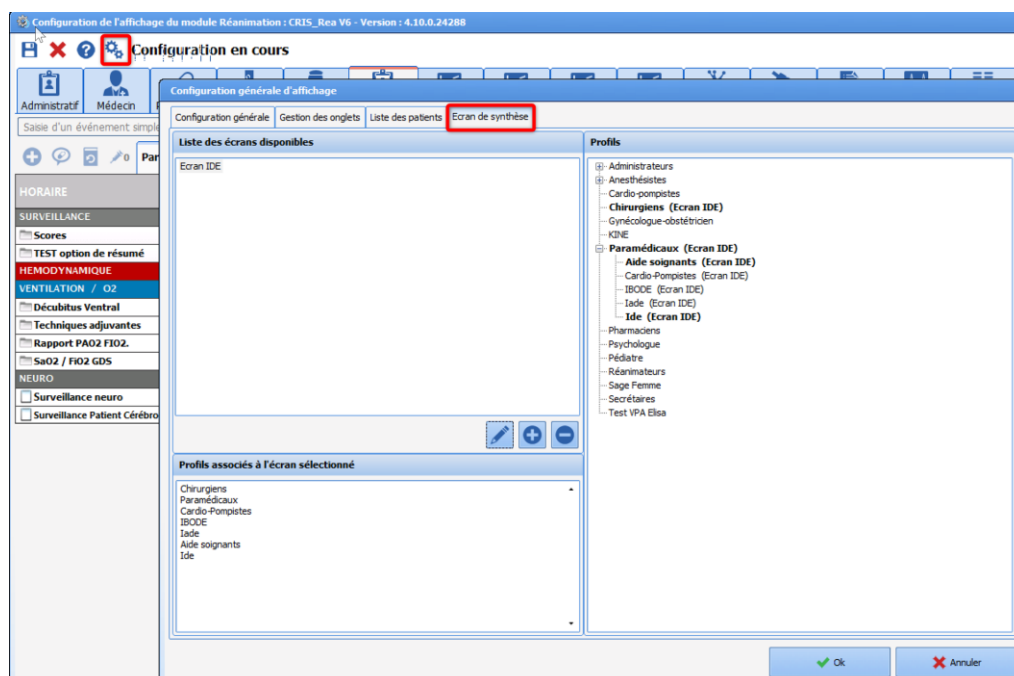
Dia-18562 : Fenêtre permettant de construire l'Écran de synthèse

L'écran de synthèse configurable selon les différents profils utilisateurs.  
Il est accessible au clic sur l'icône Œil depuis le bandeau patient mais également depuis le Cockpit.  
Son utilisation depuis le cockpit entraîne l'ouverture du dossier du patient.



### Paramétrage :

Le paramétrage de l'Écran de synthèse se fait depuis la « configuration générale de l'affichage » accessible dans l'engrenage .



Pour créer les Ecrans de synthèse , il faudra utiliser le bouton

Puis vous pourrez ajouter les composant souhaités un à un.  
Une fois l'écran créé, vous pourrez déterminer à quel catégorie d'utilisateur celui-ci est destiné.  
Pour cela, il suffit de glisser/déposer le libellé de l'écran créé sur la catégorie, ou la sous-catégorie sur laquelle vous souhaitez l'appliquer.

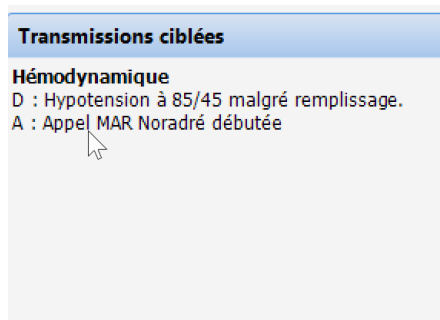
### DIA-18616 Composant de visualisation de « Conclusion de Staff »

Seul composant accessible en écriture, il permet de prendre des notes lors des échanges d'équipes pluridisciplinaires.

### Paramétrage :

Il est possible de mettre le composant en lecture seule pour certains profils.  
L'intitulé du composant peut être modifié via une clé de paramétrage.  
Section Paramétrages → Diaserveur → libellé de substitution pour le champ « conclusion de staff »

**DIA-18610 : Composant de visualisation des transmissions ciblées.**  
Composant permettant d'afficher les transmissions ciblées non clôturées du dossier.  
Des 24 ou dernières 48 heures.

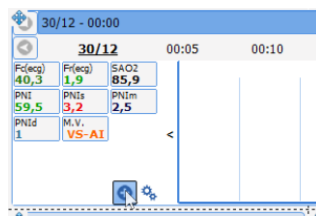


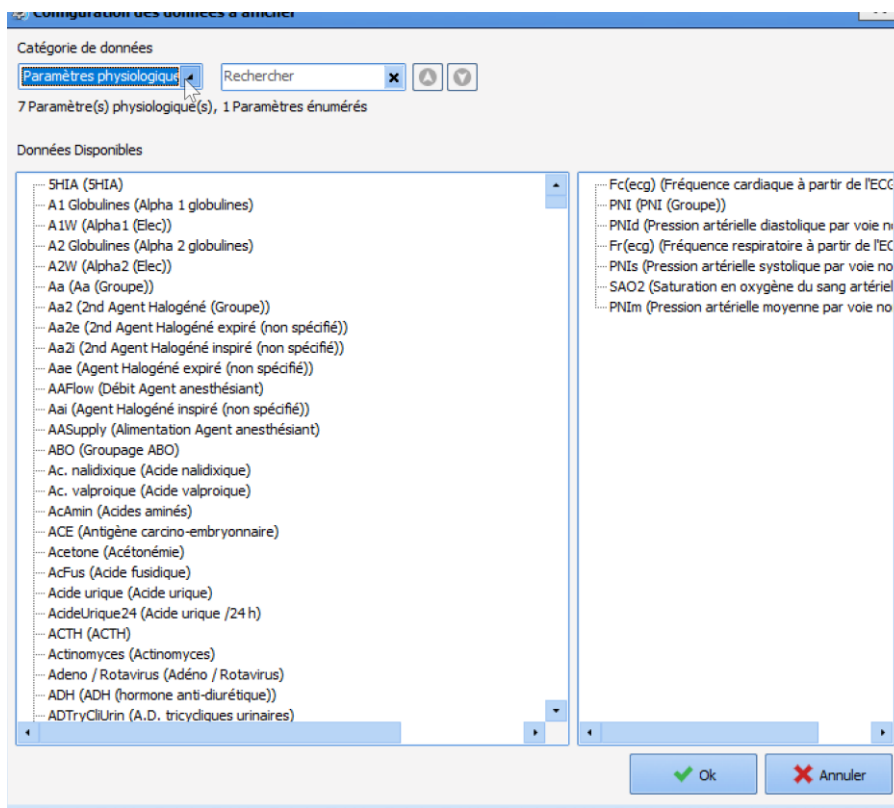
**Paramétrage :**  
Choix de la temporalité des transmissions affichées.

**DIA-18604 : Composant de visualisation des paramètres physiologiques.**

Composant permettant d'afficher les paramètres physiologiques du patient sous forme graphique.  
(Affichage similaire aux pancartes).

**Paramétrage :**  
Le paramétrage du composant est identique en termes d'affichage.  
Le mode d'affichage de chaque paramètre physiologique peut être adapté individuellement.  
Le choix des paramètres à afficher se fait via le + situé à côté de la roue dentée de paramétrage générale.





DIA-18598 : Composant de visualisation de la balance liquidienne.

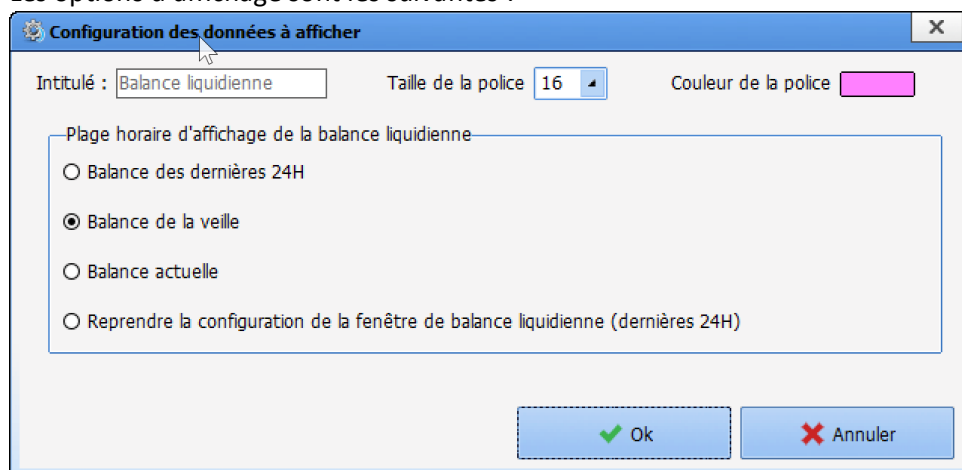
Ce composant viendra automatiquement se positionner en haut de l'Ecran de synthèse.

Il permet d'afficher le bilan des entrées/ sorties.

Le clic sur son composant vous permettra d'accéder à la fenêtre d'affichage de la balance liquidienne complète.

#### Paramétrage :

Les options d'affichage sont les suivantes :



DIA-18592 : Composant de visualisation des résultats de laboratoire.

Ce composant permet de paramétrer par défaut à l'affichage certains résultats qui vous semblent intéressant d'avoir en première lecture.

Toutefois il vous est possible de consulter d'autres résultats reçus pour le patient via l'icône

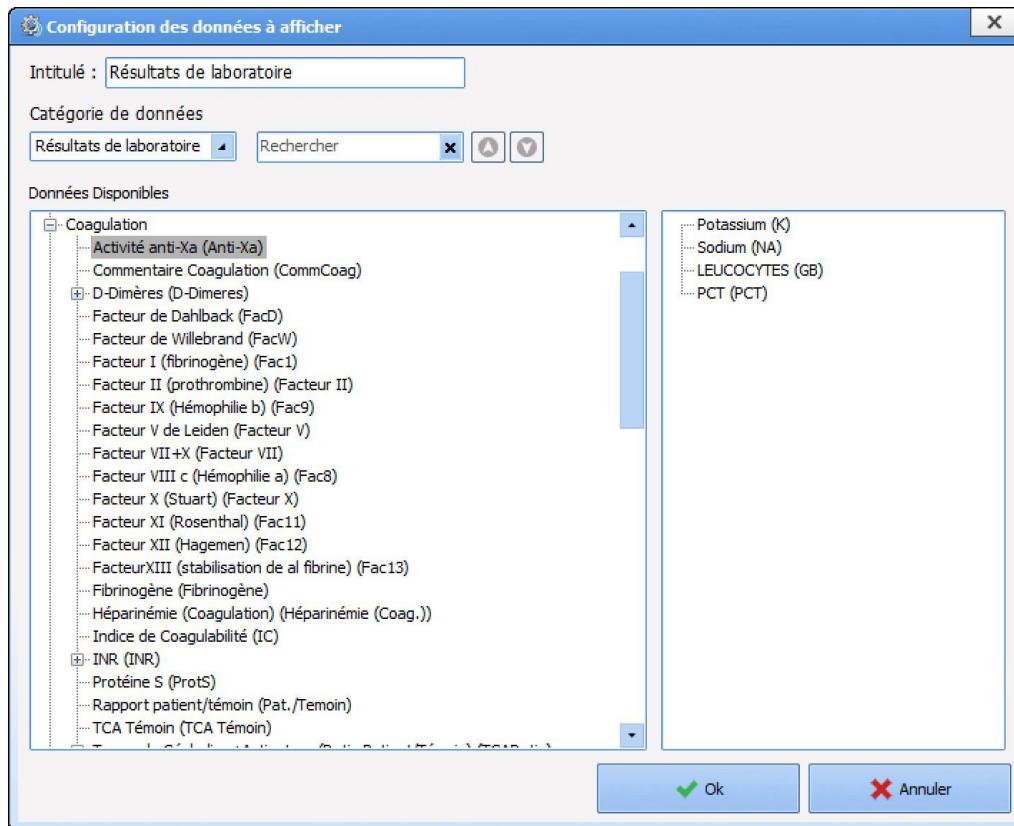


**Résultats de laboratoire**

**Potassium** : Aucun résultat  
**Sodium** : Aucun résultat  
**LEUCOCYTES** : Aucun résultat  
**PCT** : Aucun résultat

Paramétrage :

Le paramétrage se fait via un glissé-déposé des éléments sélectionnés de la colonne de gauche vers la colonne de droite.



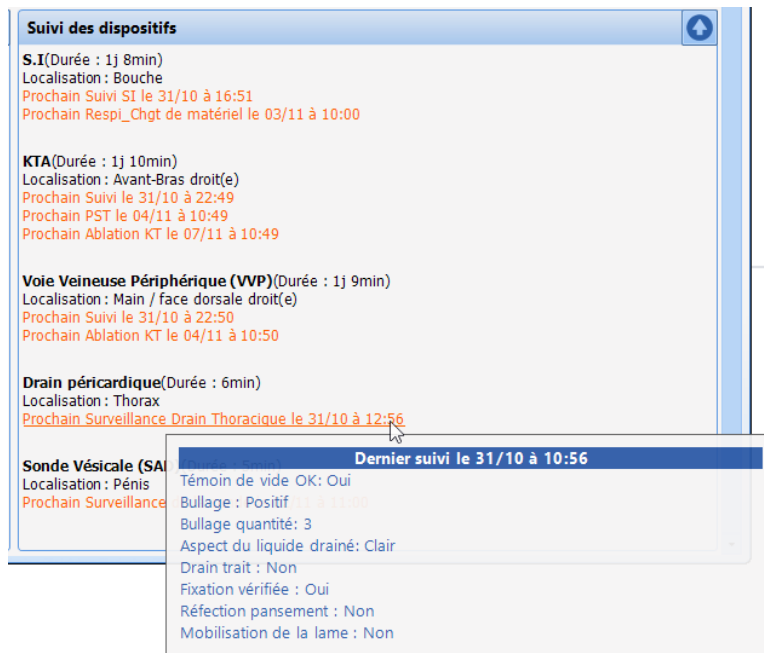
## DIA-18586 : Composants de suivi des dispositifs médicaux.

Ce composant va vous permettre de visualiser la liste des dispositifs présents pour le patient, et leurs suivis programmés.

Seul prochain formulaire pour chaque type sera présent.

Un conseil au survol de la ligne vous donne accès au résumé du dernier soin réalisé.

( Ce conseil reprend le contenu du résumé paramétré)



### Paramétrage :

Le paramétrage vous permet de choisir l'ordre d'affichage des catégories.



DIA-18574 : Composant de visualisation des champs de données.

Ce champ vous permet d'afficher différentes données du dossier par exemple le Motif d'admission, les antécédents...

Celui-ci peut inclure toutes données provenant d'un champ possédant un active X / Id Donnée.



**Données du dossier**

**Motif d'admission**  
- Choc septique

**Antécédents Médicaux**  
- HyperTension Artérielle (HTA) traitée

**Antécédents Chirurgicaux**  
- Pas d'atcd chirurgical

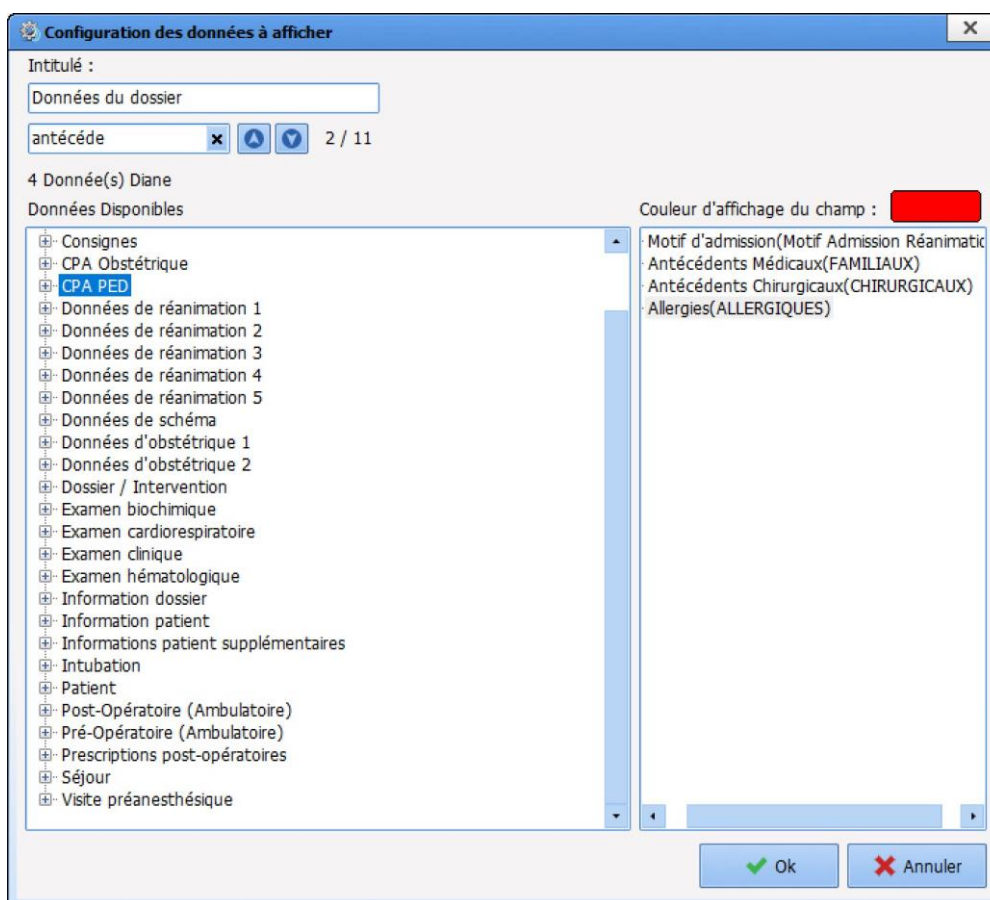
**Allergies**  
- Hypersensibilité aux anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS)

Paramétrage :

Le paramétrage des données à afficher se fait via un glissé-déposé des éléments de la colonne de gauche vers la colonne de droite.

Un champ de recherche vous permet de rechercher la donnée soit par l'intitulé du champ soit par le couple Active X / Id donnée.

Il est possible d'affecter un couleur d'affichage pour le contenu de chaque champ.



**Configuration des données à afficher**

Intitulé : Données du dossier

antécède x [↑] [↓] 2 / 11

4 Donnée(s) Diane

Données Disponibles

- Consignes
- CPA Obstétrique
- CPA PED
- Données de réanimation 1
- Données de réanimation 2
- Données de réanimation 3
- Données de réanimation 4
- Données de réanimation 5
- Données de schéma
- Données d'obstétrique 1
- Données d'obstétrique 2
- Dossier / Intervention
- Examen biochimique
- Examen cardiorespiratoire
- Examen clinique
- Examen hématologique
- Information dossier
- Information patient
- Informations patient supplémentaires
- Intubation
- Patient
- Post-Opératoire (Ambulatoire)
- Pré-Opératoire (Ambulatoire)
- Prescriptions post-opératoires
- Séjour
- Visite préanesthésique

Couleur d'affichage du champ : [ ]

- Motif d'admission(Motif Admission Réanimatic
- Antécédents Médicaux(FAMILIAUX)
- Antécédents Chirurgicaux(CHIRURGICAUX)
- Allergies(ALLERGIQUES)

DIA-18580 : Composant de visualisation des prescriptions / administrations.

Ce composant permet de visualiser les prescriptions en cours et leur état côté Plan de soin.  
Par défaut seules les prescriptions non terminées des quatre dernières heures sont affichées.  
Une coche vous permet cependant de moduler l'affichage et d'accéder aux prescriptions terminées sur un laps de temps de votre choix.

**Prescriptions en cours** ↑

Afficher les prescriptions terminées des  
4 dernières heures

Amines  
**NORADRENALINE BITARTRATE 24 mg** : en continu intraveineuse (en perfusion) pdt 1 j  
 Objectif PAM > 65 mmHg  
 Administration en cours au débit de 0,2 µg/kg /min

Antibio./Anti-infectieux  
**ACIDE CLAVULANIQUE + AMOXICILLINE 1000 mg** ; ; D=30min 4x/j IV pdt 6 j  
 Administration en cours au débit de 140 ml/h

Per-OS  
**DIOSMECTITE 3 g** : 3x/j orale si diarrhée  
 Administration à réaliser le 31/10/22 à 19:48:00  
 dernière administration le 31/10/22 à 11:48:00

Sédation/Analgésie/Curarisation  
**CISATRACURIUM 100 mg** : en continu intraveineuse pdt 1 j  
 Administration en cours au débit de 6 ml/h

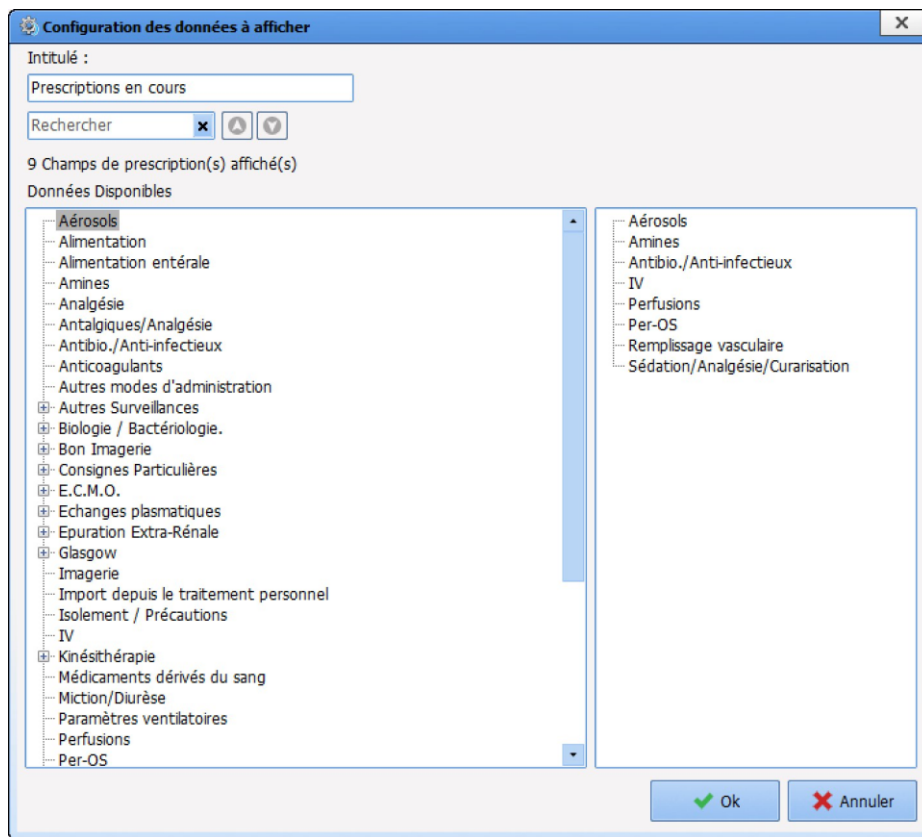
**MIDAZOLAM 50 mg** : en continu intraveineuse pdt 1 j  
 Administration en cours au débit de 3 ml/h

Paramétrage :

Le paramétrage se fait via un glissé-déposé des éléments de la colonne de gauche à la colonne de droite.

Ainsi vous pouvez sélectionner les champs de prescriptions que vous souhaitez afficher.

Il vous est possible de modifier l'ordre d'affichage en permutant les éléments dans la colonne de droite.



## SCHEMA CORPOREL

L'ergonomie et certaines fonctionnalités du Schéma Corporel ont été revues.

Dia-21406 : Refonte graphique de la fenêtre d'édition des formulaires d'éléments de soins

Une fenêtre plus grande.

Une zone gauche accès sur les formulaires.

Une zone droite accès sur les Informations complémentaires : consignes, quantifications planification...

**Surveillance Drain Thoracique**

Date : 31/10/2022 Heure : 12:22  Synchroniser planifications

**Surveillance Drain Thoracique**

Témoin de vide OK:  Oui  Non

Aspiration Drain:

Bullage:  Positif  Négatif

Bullage quantité:

Oscillations:  En Aspiration  Intermittente

Aspect du liquide drainé:

Drain trait

Fixation vérifiée

Lavage (quantifier dans équip/pst)

Réfection pansement

Etat du PSMT:  occlusif  non occlusif

Aspect pansement:

Reprendre les dernières valeurs

**COMMENTAIRES**

Consigne du médecin : Drain à mobiliser à J2

Commentaire de suivi : Drain mobilisé lors de la visite

Modifier le commentaire

**BALANCE LIQUIDIENNE (SORTIES)**

Entrez le niveau (à 12h22)

Drainage Thoracique (sang)  ml  Vidange après mesure

Commentaire associé à la saisie de BL :

Précédent niveau : 120 ml à 10h56

**SCORE ASSOCIÉ AU FORMULAIRE**

EVA  Saisir ou modifier score

**IMAGES / PHOTOS ASSOCIÉES**

**PLANIFICATION DE FORMULAIRES**

Formulaire suivant : Surveillance Drain Thoracique

Début de planification 31/10/2022 à 12:22

Tou(te)s les 2 heure(s) jours : L M M J V S D

Planification répétée 1ère prévue à 14h22

Les heures suivantes : 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Ajouter une planification

✓ Valider ✗ Annuler

### Paramétrage :

Aucun paramétrage nécessaire en ce qui concerne la fenêtre d'édition.

Dia-21233 : Optimisation et enrichissement des planifications possibles.

La zone de planification a été retravaillée.

Elle permet de mieux visualiser la date / heure des soins prévus.

De renseigner précisément la date / heure souhaitée pour le début de planification.

De renseigner des planifications à des heures décalées ou sur des jours spécifiques.

^ PLANIFICATION DE FORMULAIRES

Formulaire suivant : Suivi SI

Début de planification 31/10/2022 à 14:32

Tou(te)s les 6 heure(s) jours : L M M J V S D

Les heures suivantes : 15 16 17 18 19 20 21 22 23 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

---

Formulaire suivant : Respi\_Chgt de matériel

Début de planification 31/10/2022 à 14:32


Tou(te)s les 3 jour(s) jours : L M M J V S D

A l'heure suivante : 15 16 17 18 19 20 21 22 23 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Paramétrage :

Les modifications apportées sont rétro compatibles.  
Vos planifications resteront fonctionnelles.

Dia-20496 : Reprise au survol des informations de la pose.

Afin de faciliter le suivi, il est maintenant possible au survol de l'icône  positionnée à côté des champs de voir les données renseignées lors de la pose du dispositif.  
Par exemple de voir le repère de la sonde d'intubation

**Suivi SI**

Repère de la sonde: 24

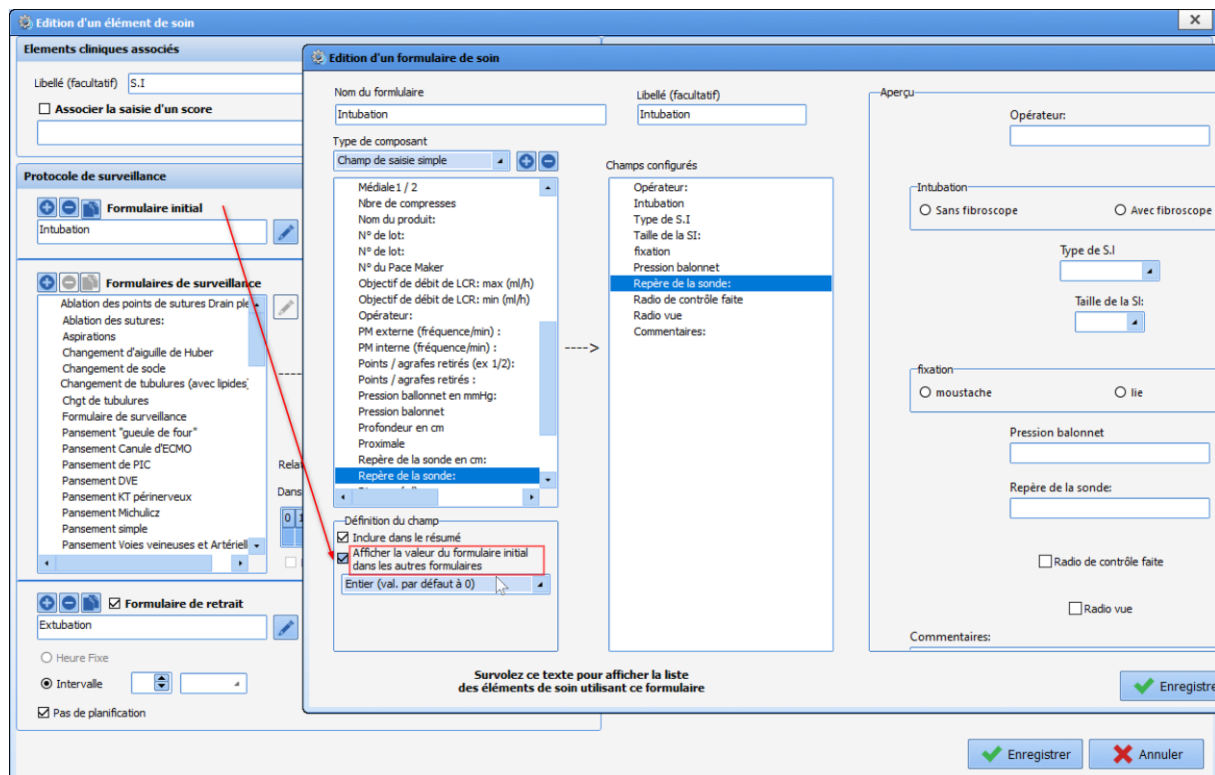
A la pose hier à 10h51 : 25

Pression ballonnet vérifiée

Paramétrage :

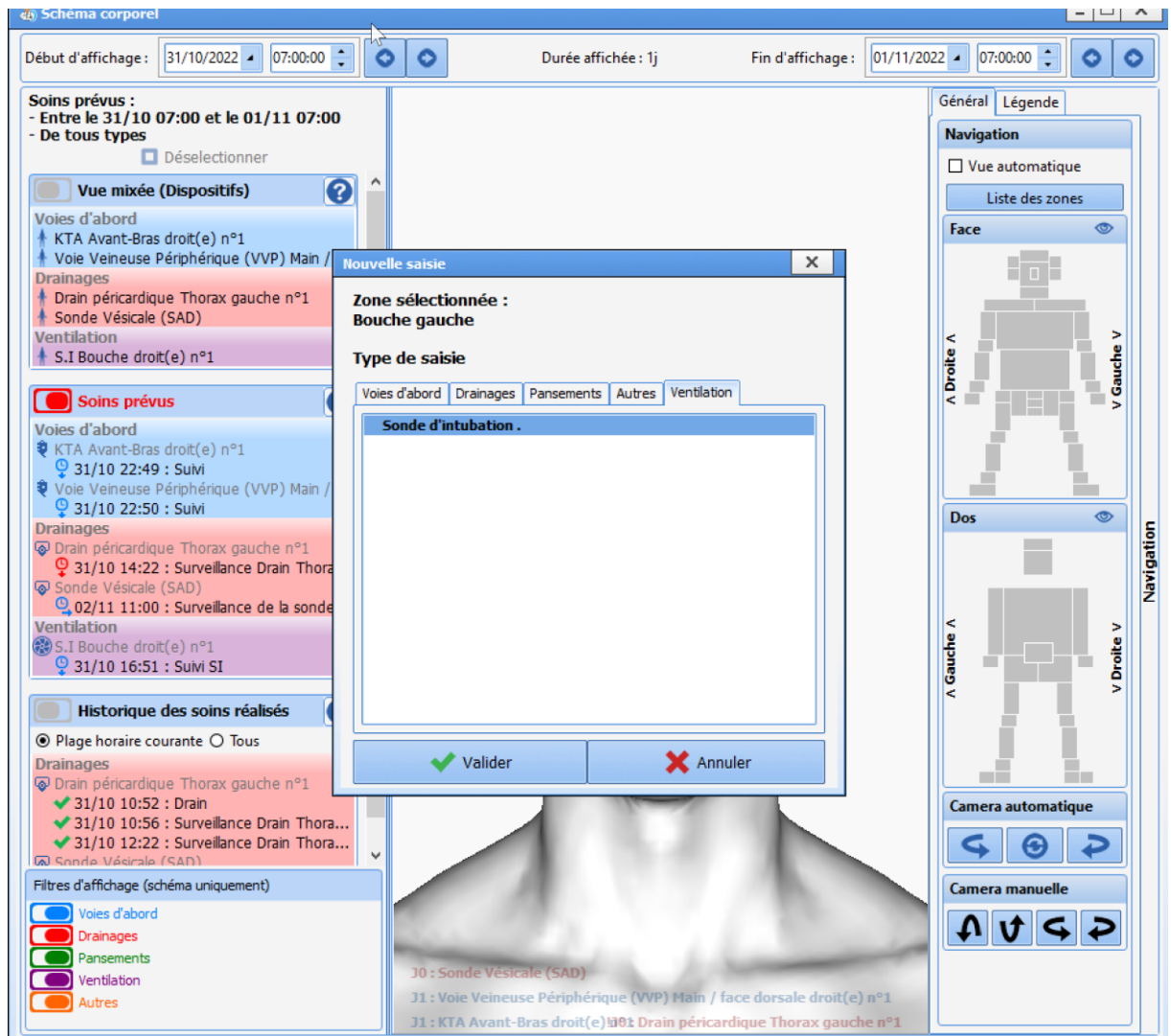
Il est possible de paramétrer les champs pour lesquels on souhaite afficher les données de la pose au survol.

Ce paramétrage se fait depuis le formulaire initial, en cochant l'option : « Afficher la valeur du formulaire initial dans les autres formulaires »



## Dia-19233 : Ajout de la catégorie Ventilation

Sur le Schéma création de la catégorie « Ventilation » qui a pour but de créer une distinction par rapport aux éléments de la catégorie « Autres ».



The screenshot displays the 'Schema corporel' (Body Schema) software interface. At the top, there are date and time selection fields: 'Début d'affichage: 31/10/2022 07:00:00' and 'Fin d'affichage: 01/11/2022 07:00:00'. The main area is divided into several panels:

- Soins prévus (Planned Care):** Lists care types such as 'Voies d'abord' (Access points), 'Drainages' (Drainages), and 'Ventilation' (Ventilation) with specific device names and dates.
- Historique des soins réalisés (Completed Care History):** Shows a list of performed care actions with timestamps and status indicators (e.g., '31/10 10:52 : Drain').
- Filtres d'affichage (Display Filters):** Allows filtering care items by category: Voies d'abord (blue), Drainages (red), Pansements (green), Ventilation (purple), and Autres (orange).
- Nouvelle saisie (New Entry) Dialog Box:** A modal window titled 'Nouvelle saisie' is open, showing 'Zone sélectionnée : Bouche gauche' (Selected zone: Left mouth) and 'Type de saisie : Sonde d'intubation' (Entry type: Intubation tube). It includes tabs for 'Voies d'abord', 'Drainages', 'Pansements', 'Autres', and 'Ventilation', and buttons for 'Valider' (Validate) and 'Annuler' (Cancel).
- Navigation Panel:** Located on the right, it includes 'Général' and 'Légende' tabs, a 'Navigation' section with 'Vue automatique' (Automatic view) and 'Liste des zones' (List of zones), and two body diagrams labeled 'Face' and 'Dos' (Back) with directional arrows.

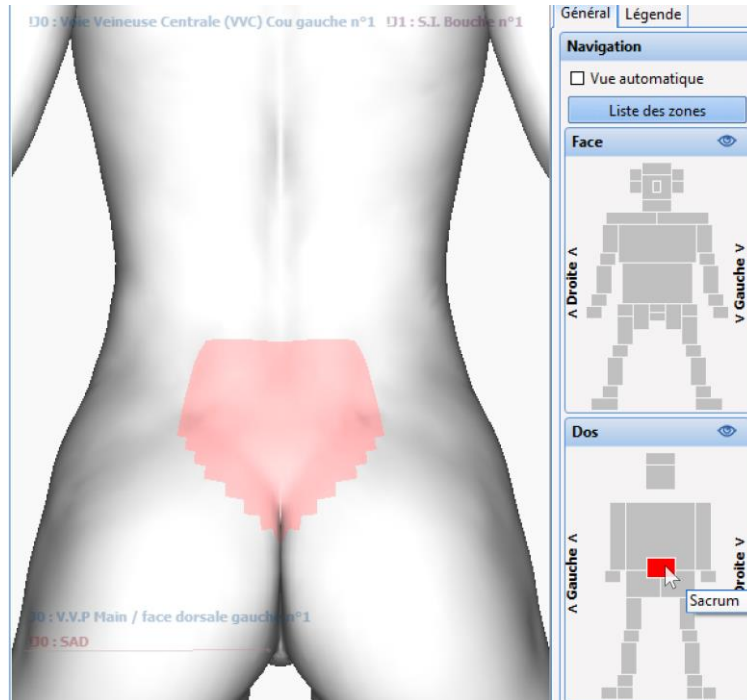
### Paramétrage :

Le paramétrage est identique aux autres catégories.

**N.B. :** Pour que les éléments de soins exemple la Sonde D'intubation soit disponible dans cette catégorie, il vous sera nécessaire de la récréer.

### DIA-18970 : Ajout de la zone spécifique « Sacrum »

Le zonage du Schéma a été complété, la zone « Sacrum » vous est maintenant proposée chez l'adulte.



Paramétrage :

La zone est ajouté à la liste des zones d'application de l'élément.



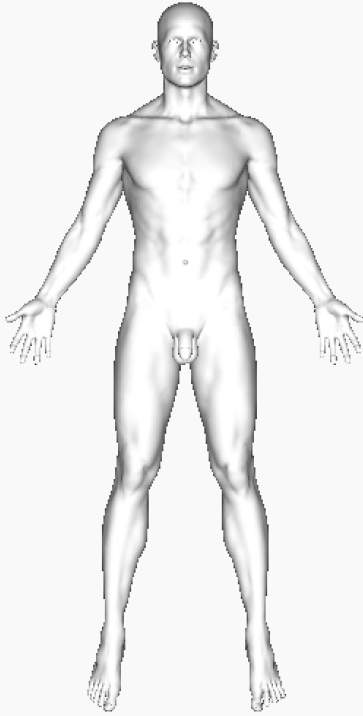
**Localisation**

Zones d'application de l'élément

- Face
- Temporal
- Oreille
- Crâne
- Occiput
- Nuque
- Cou
- Epaules
- Bras
- Pli du coude
- Avant-Bras
- Bras / face antérieure
- Poignet
- Main / face dorsale
- Main / face palmaire
- Thorax
- Dos
- Abdomen
- Pubis
- Hanches
- Fesses
- Scrotum
- Pénis
- Vulve
- Pli inguinal
- Cuisse
- Cuisse / face postérieure
- Genou
- Creux poplité
- Jambe
- Mollet
- Cheville
- Cheville / face postérieure
- Pied
- Pied / face plantaire
- Talon
- Bouche
- Nez
- Fontanelle antérieure
- Fontanelle postérieure
- Sacrum
- Zone ombilicale
- Tout cocher

Modèle

homme     femme     nourrisson



**Options du résumé**

Afficher le numéro (compteur)     Afficher la latéralité (si applicable)

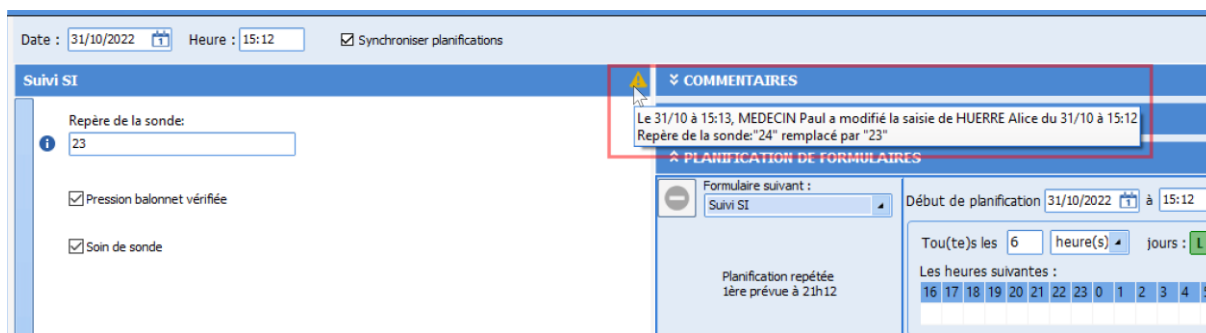
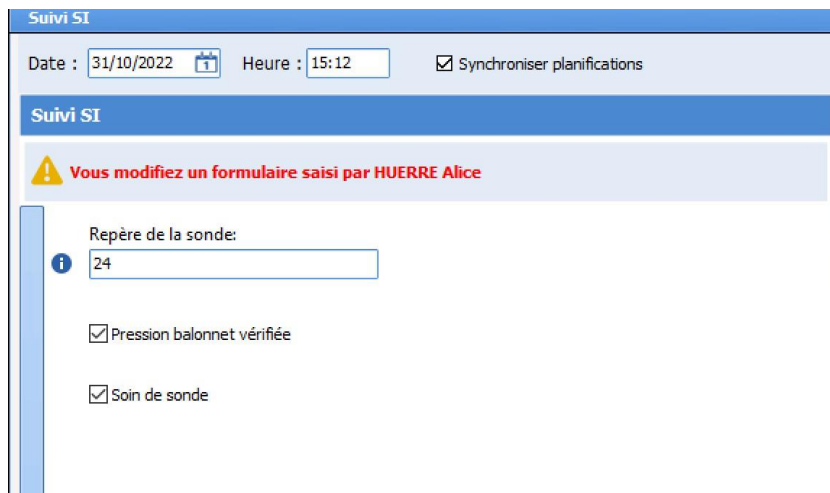
Afficher la durée totale     Afficher la localisation

Dia-9136 : Autorisation de suppressions des saisies faites par un autre utilisateur.

Dans les formulaires liés aux Schéma corporel, il est désormais possible de modifier ou de supprimer des valeurs, mêmes si celles-ci ont été renseignées par un utilisateur tiers.

Lors d'une modification, un indicateur viendra alerter l'utilisateur que les données ont été renseignées par un autre utilisateur.

L'édition du formulaire modifié permettra de consulter le contenu initial dans un encart dédié.



### Paramétrage :

Une clé de paramétrage permet de désactiver l'autorisation de modification.

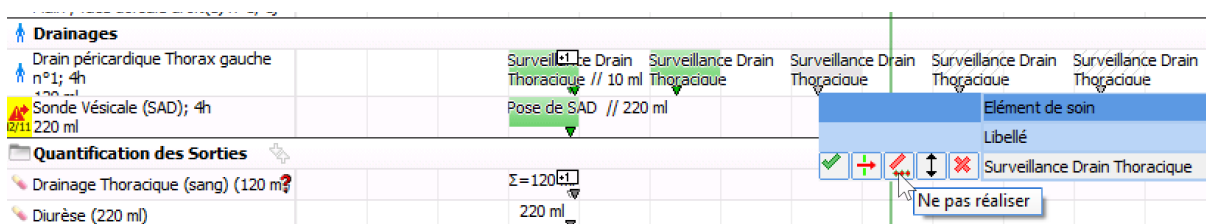
Section Paramétrage → Diane Rea → Plan de soins → « autoriser la modification des saisies des éléments de soin par un autre utilisateur »

Dia-5659 : Marquer un formulaire de suivi ou de post-retrait comme « non-réalisé ».

Il est désormais possible d'indiquer que le « suivi » n'a pas été « réalisé » via un nouveau bouton d'action au clic sur l'occurrence.

Lorsque vous marquez un formulaire comme « non-réalisé », une fenêtre permettant d'indiquer un commentaire s'ouvre automatiquement.

Cette action est possible depuis le Plan de soin, la liste des tâches mais également depuis le Schéma lui-même.



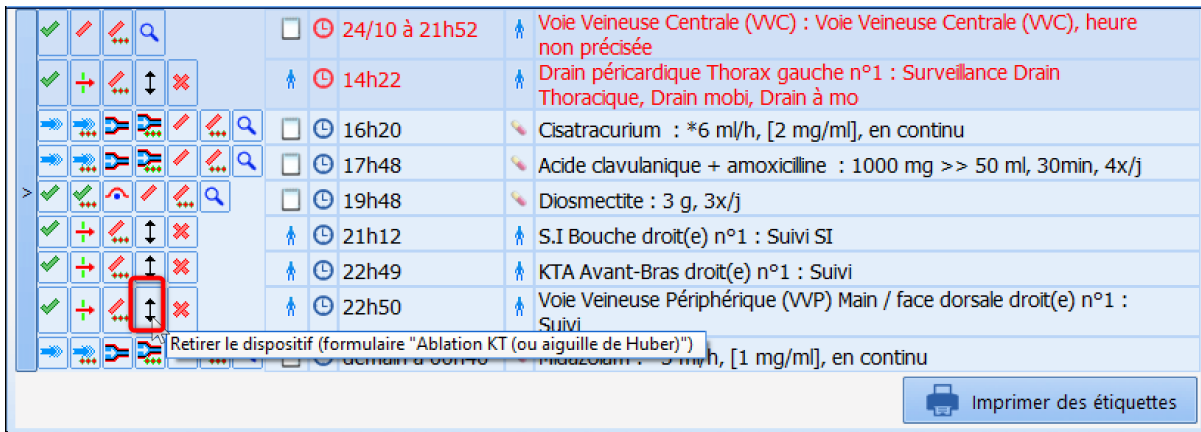
Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire

Dia-20202 : Ajout du bouton d'action « Retrait ».

Il est désormais possible de renseigner le « retrait » d'un dispositif directement en cliquant sur le bouton prévu à cet effet.

Ce bouton est ajouté dans le menu des actions possibles depuis une occurrence du Plan de soin, de la liste des tâches ou du Schéma lui-même.

Le clic sur ce bouton ouvrira le formulaire de retrait le cas échéant, et supprimera l'ensemble des planifications futures.



<input type="checkbox"/>	🕒 24/10 à 21h52	👤 Voie Veineuse Centrale (WC) : Voie Veineuse Centrale (VC), heure non précisée
<input type="checkbox"/>	🕒 14h22	👤 Drain péricardique Thorax gauche n°1 : Surveillance Drain Thoracique, Drain mobi, Drain à mo
<input type="checkbox"/>	🕒 16h20	💉 Cisatracurium : *6 ml/h, [2 mg/ml], en continu
<input type="checkbox"/>	🕒 17h48	💉 Acide clavulanique + amoxicilline : 1000 mg >> 50 ml, 30min, 4x/j
<input type="checkbox"/>	🕒 19h48	💉 Diosmectite : 3 g, 3x/j
<input type="checkbox"/>	🕒 21h12	👤 S.I Bouche droit(e) n°1 : Suivi SI
<input type="checkbox"/>	🕒 22h49	👤 KTA Avant-Bras droit(e) n°1 : Suivi
<input type="checkbox"/>	🕒 22h50	👤 Voie Veineuse Périphérique (VVP) Main / face dorsale droit(e) n°1 : Suivi
<input type="checkbox"/>	🕒 22h50	💉 Midazolam : 5 ml/h, [1 mg/ml], en continu

Retirer le dispositif (formulaire "Ablation KT (ou aiguille de Huber)")

Imprimer des étiquettes

Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

Dia-21659 : Renommage du bouton d'action « remplacer ».

Afin d'éviter les confusions le bouton « Remplacer » s'appelle désormais « Remplacer les planifications » car celui-ci n'a pas pour vocation de remplacer un formulaire par un autre, mais bien de remplacer un formulaire ainsi que la planification initialement prévue.

Dia-20207 : Schéma corporel : réaliser un soin prévu dans le futur.

En cliquant dans la zone de libellé des éléments de soins, une fenêtre d'action vous permet soit de :

- \_ réaliser rapidement un soin prévu dans le futur.
- \_ ajouter un soin non-planifié.
- \_ effectuer un retrait.

**Suivi des Dispositifs**

**PAVM**

**Ventilation**

S.I Bouche droit(e) n°1; 1j

**Voies d'abord**

KTA Avant-Bras droit(e) n°1; 1j

Voie Veine périphérique (VVP) Main / face du bras droit(e) n°1; 1j

**Drainages**

Drain péricardique Thorax gauche n°1; 5h

Sonde Vésicale (SAD); 5h 220 ml

**Quantification des Sorties**

Drainage Thoracique (sang) (120 ml)

Diurèse (220 ml)

**Suivi des pansements**

**Quelle action souhaitez-vous réaliser ?**

⤴ Réaliser un soin planifié

Suivi (Prévu le 31/10/2022 22:49:27 )  
PST (Prévu le 04/11/2022 10:49:27 )

⤵ Ajouter un soin non planifié

Retirer le dispositif (formulaire "Ablation KT (ou aiguille de Huber)")

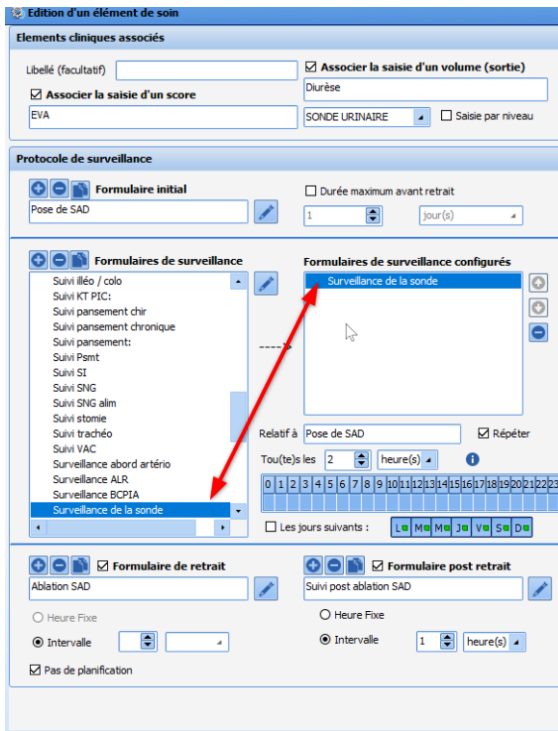
X Annuler

Lorsque vous réalisez un soin prévu dans le futur, la planification par défaut est conservée.  
Exemple : je réalise ce jour lundi un pansement qui était prévu demain et planifié tous les trois jours.  
Il sera donc marqué comme fait ce jour, et le prochain sera planifié dans 3 jours soit jeudi.  
Il vous est toutefois possible de modifier la planification si nécessaire.

Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

Dia-20197 : Configuration éléments de soins : Amélioration de la recherche des formulaires.

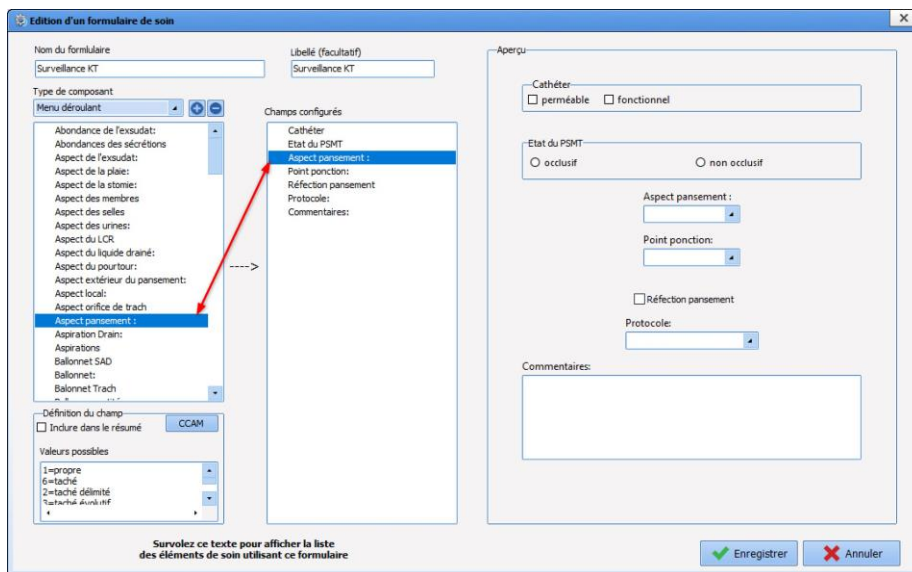
La sélection du formulaire dans la zone « formulaires de surveillance configurés » vous marque le formulaire correspondant dans la liste complète.



Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-20192 : Configuration des éléments de soin : Amélioration de la recherche des champs utilisés dans un formulaire.

Lorsque vous éditez un formulaire en configuration, la sélection d'un des champs vous permet de le retrouver facilement dans les différentes listes de composants disponibles

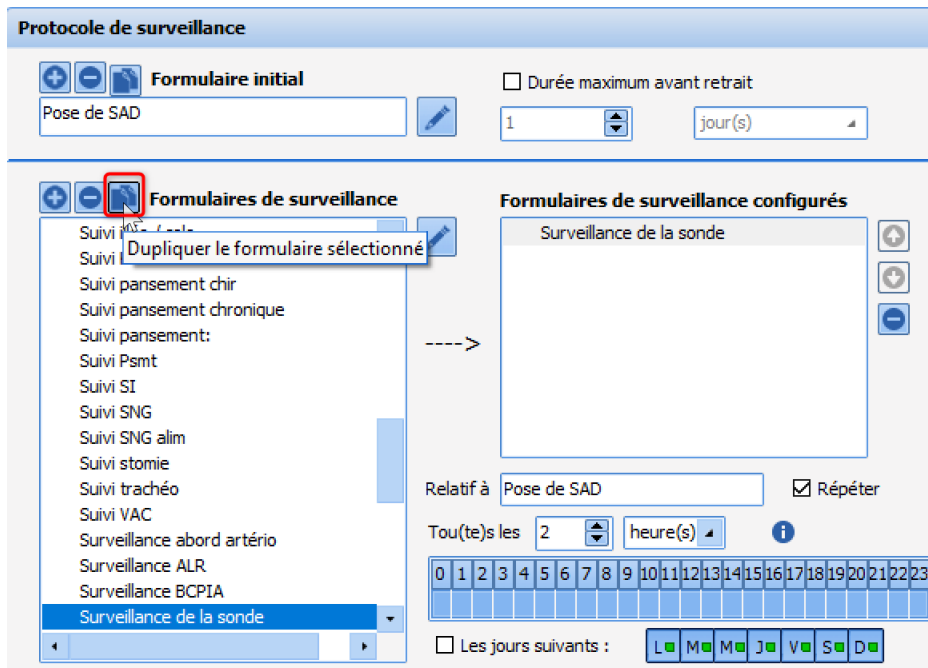


Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire

Dia-20187 : Configuration des éléments de soins : Possibilité de dupliquer des formulaires.

Dans la configuration des éléments de soins il est désormais possible de dupliquer les formulaires. Ce qui vous permettra de partir d'un modèle.

Des contrôles ont été ajoutées concernant le titre du formulaire, mais aussi sur le fait de modifier un libellé de champ déjà utilisé dans d'autres formulaires.



Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire.

## IMPRESIONS DES ETIQUETTES MEDICAMENTEUSES

Afin de répondre à la législation et aux conseils en matière d'étiquetage des préparations injectables, nous avons ajouté cette fonctionnalité dans Diane.

Celle-ci permet d'imprimer des étiquettes via à un protocole d'impression ZPL.

Le contenu de l'étiquette est conforme aux préconisations.

DIA-21878 : Etiquettes médicamenteuses : Fenêtre de sélection et d'édition des étiquettes



La fenêtre d'accès à l'édition des étiquettes est accessible via l'icône

Depuis le Plan de soins, l'onglet de prescription, les pancartes de surveillances mais aussi depuis la Liste des tâches.

Cette fenêtre vous propose par défaut les prescriptions pour les quatre prochaines heures.

Seules les prescriptions médicamenteuses sont présentes.


Un bouton « je ne trouve pas ma prescription » vous permet d'éditer une ligne non-présente (exemple produit n'ayant pas de volume associé.)

Les informations de la prescription sont affichées en **noir**.

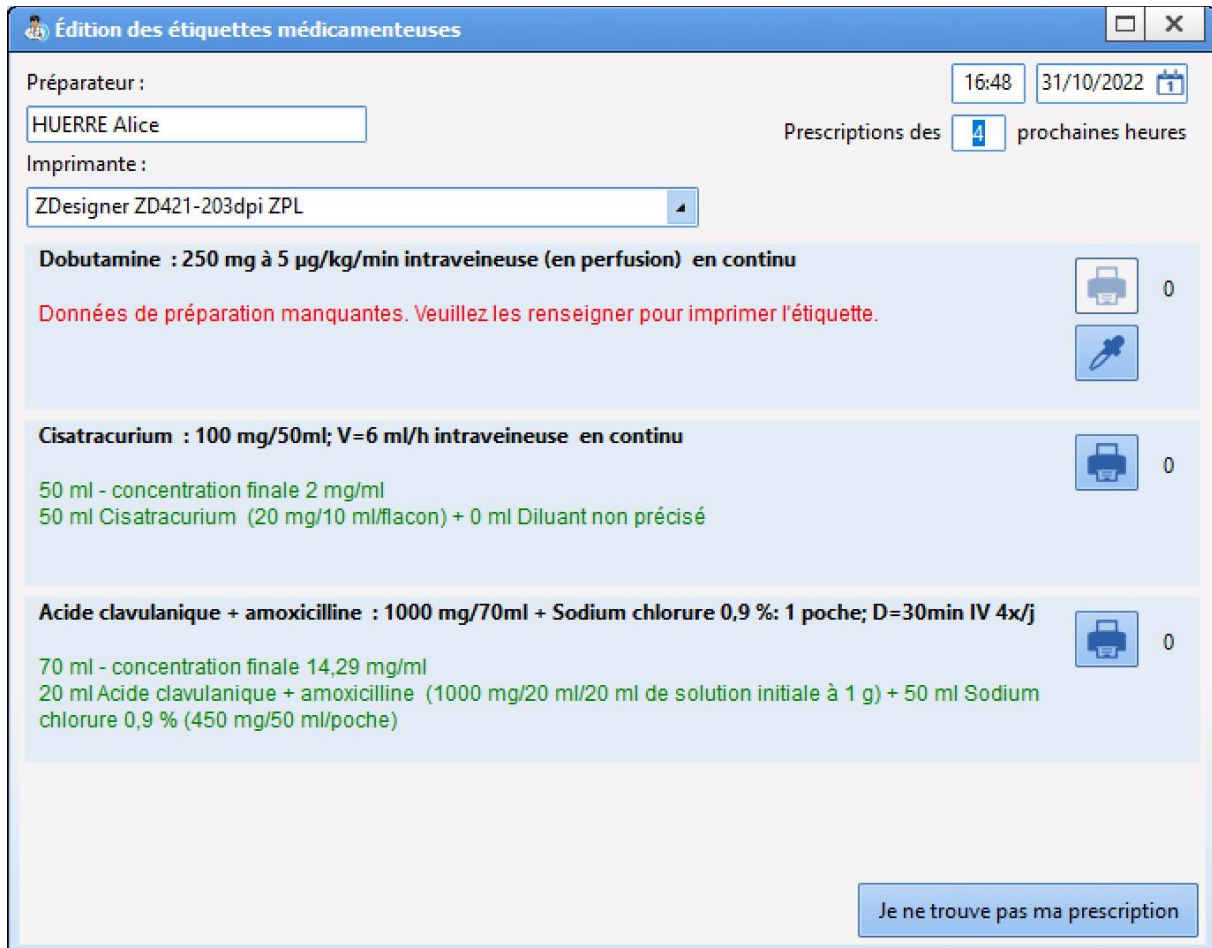
Les informations de préparations sont quant à elles affichées en **vert**.

Lorsque celles-ci n'ont pas été complétées lors de la prescription un bouton icône vous permet de les

compléter .

L'icône  vous permet de lancer l'impression de l'étiquette.

**Un clic = une étiquette.** Un indicateur sur le côté vous permet de voir le nombre d'étiquettes demandées.



Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire

Dia-21932 : Contenu des étiquettes médicamenteuses



Les étiquettes se présentent ainsi :

Nom – prénom date de naissance du patient

Prescription en DCI avec le dosage et la quantité, la voie d'administration.

Concentration finale avec détail de la préparation.

Heure de début=> à indiquer manuellement

Identification du préparateur et heure de préparation.

<b>DELACHANCE Ella (25/10/1980)</b>
<b>Noradrenaline bitartrate : 24 mg/48ml à 0,2 µg/kg/min + Glucose 5 %: 36 ml IV en continu Objectif PAM &gt; 75 mmHg</b>
<b>48 ml – concentration finale 0,5 mg/ml 12 ml Noradrenaline bitartrate (8 mg/4 ml/ampoules) + 36 ml Glucose 5 % (10 kcal/50 ml/flacon)</b>
<b>H. début :</b>
<b>Préparé par : SYSTEM Diane le 10/10/2022 à 12:23</b>

Seul l'heure de début sera à indiquer manuellement.

Les autres informations seront reprises directement depuis l'application.

Paramétrage :

Aucun paramétrage nécessaire.

Le contenu de l'étiquette n'est pas modifiable.

## CONFIGURATION

Dia-20633 : Actions importantes

Adaptation de la fenêtre des « Actions Importantes » dans le module de configuration.

Harmonisation avec le reste de l'application.

## INTERFACES

### DIA-21122 : Appels contextuels

Ajout d'un TAG permettant de transmettre la « Date d'intervention prévue ».

#### Paramétrage :

Se rapprocher de votre chef de projet.

### DIA-19884 : NGAP

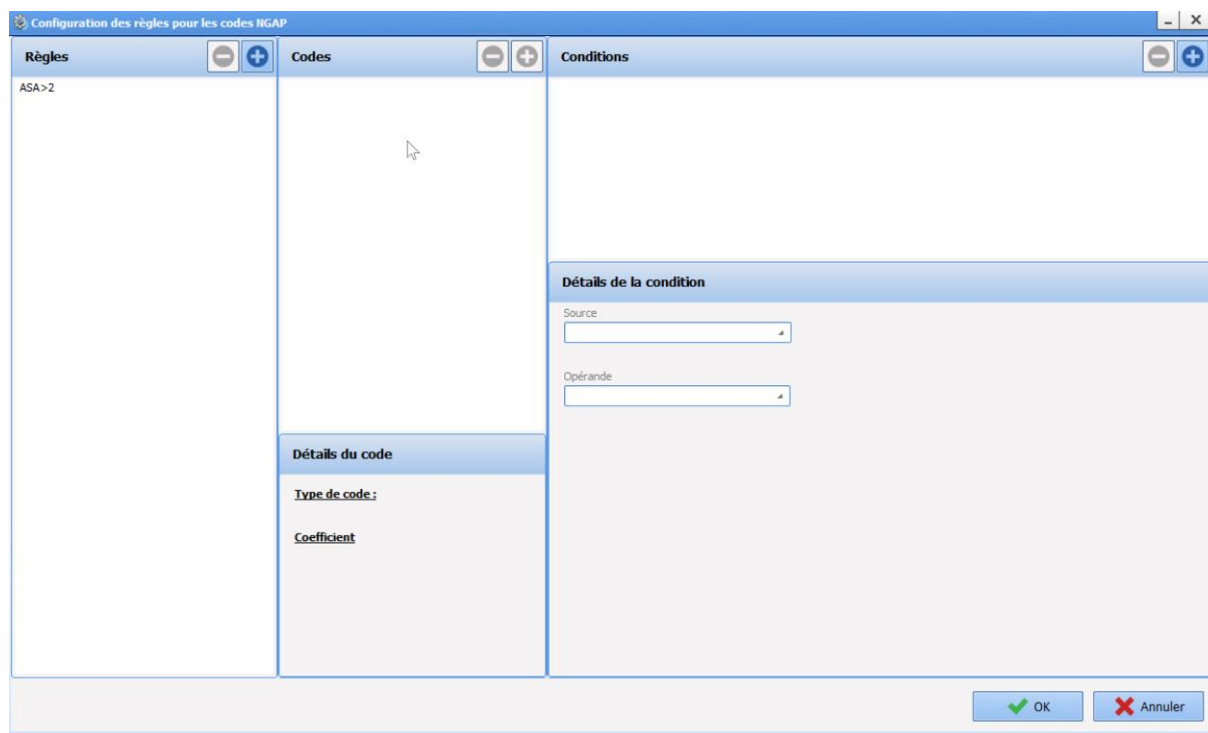
Il est désormais possible d'exporter des codes NGAP. Ceux-ci s'implémenteront automatiquement si les règles d'affectation sont respectées.

#### Paramétrage :

Section Paramétrage → Misc → NGAP → fenêtre de paramétrage des exports automatiques d'actes NGAP

Une fenêtre vous permet d'ajouter les règles d'attribution des codes aux différents éléments du dossier.

En ce qui concerne l'export, vous rapprocher de votre chef de projet pour la mise en place.



### DIA-19871 : Mise à jour du flux de Planification de bloc opératoire.

Lors de la réception d'une mise à jour de la date d'intervention, depuis le flux de planification de bloc, celle-ci est automatiquement mise à jour dans le dossier patient tant que l'intervention n'a pas débutée.