

DIANE

Une marque de BOW MEDICAL

Release note 4.11

Notice fonctionnelle.

OS Supportés : Win8.1, Win10, Win11,
WinServer2012, WinServer2016,
WinServer2019. Vidal API Mini.: 2020.5.3 BCB
API Mini.: 20180702

Version 3.11 du dispositif médical

GENERAL

DIA-24866 : Amélioration de l'expérience utilisateurs

Modification de la couleur du thème de Diane.

Harmonisation de l'aspect Design des nouvelles fenêtres dans Diane.

Début d'harmonisation des boutons d'action

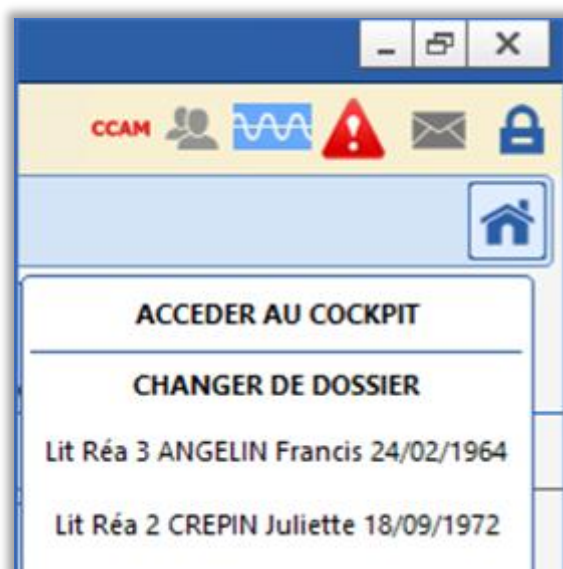
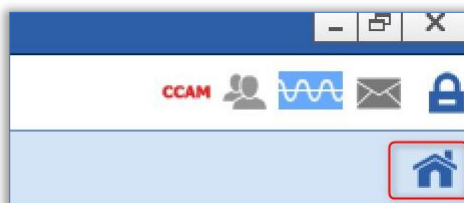
DIA-24453 : Fenêtre de navigation entre les dossiers

Depuis les postes Miroir, l'icône « Home » a changé d'emplacement et se trouve maintenant à droite du bandeau.

Cette icône permet toujours de retourner sur le cockpit. De plus, elle permet maintenant de naviguer plus facilement d'un dossier à l'autre tout en restant sur le même onglet.

L'ouverture d'un nouveau dossier entraîne la fermeture du précédent.

Cette liste n'est accessible que depuis les postes miroirs.

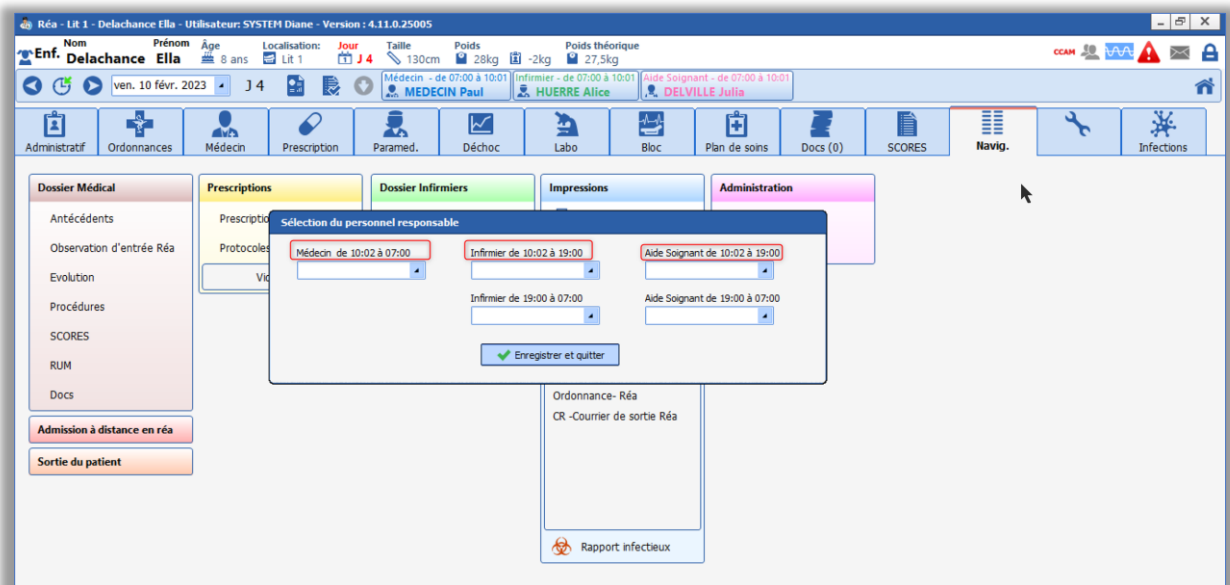


Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire.

DIA-22061 : Personnel en charge du patient : remise à zéro des champs lors d'un transfert de patient

Lorsque le patient est transféré d'une unité vers une autre, le personnel en charge est désormais remis à zéro.

Il est donc possible de renseigner le personnel responsable sur la plage horaire dans la continuité, tout en conservant l'historique.



Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-28023 : Pancarte 3 : Ajout du composant du personnel responsable

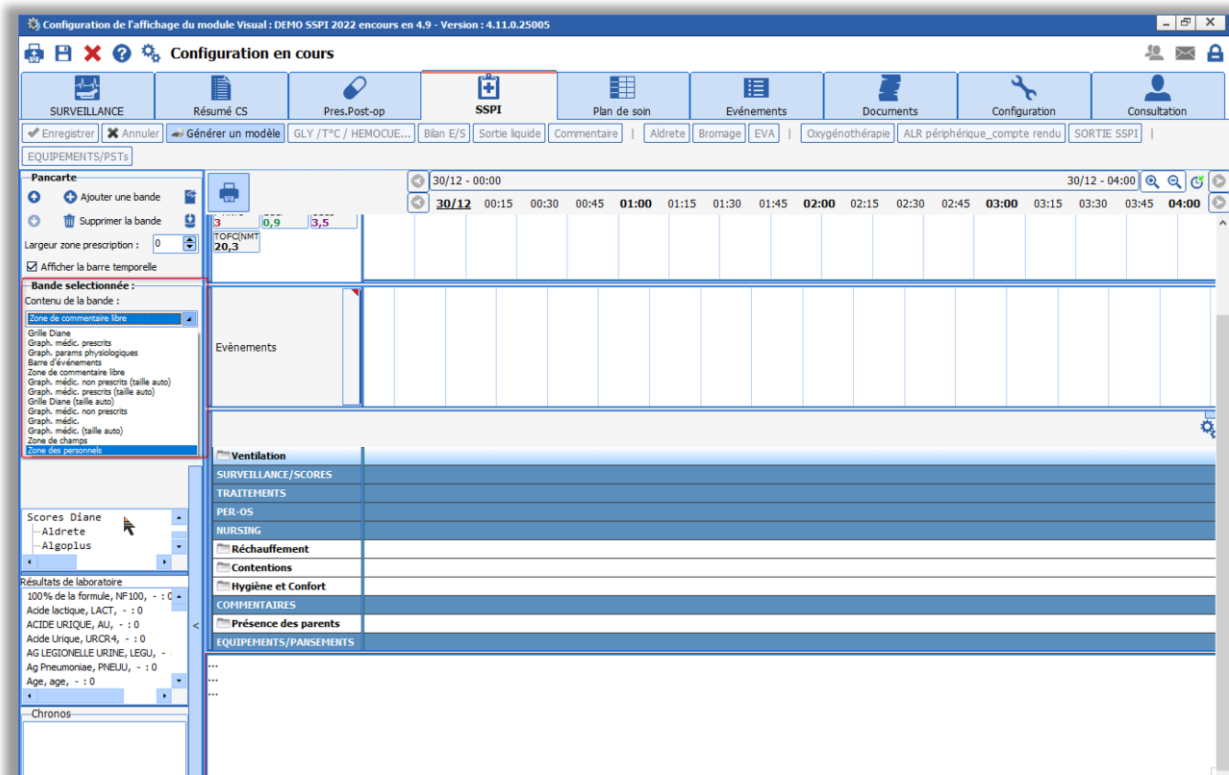
Le composant permettant de renseigner le personnel responsable est rendu accessible depuis la pancarte 3.

Cette fonctionnalité permet de faciliter l'usage en particulier en SSPI.

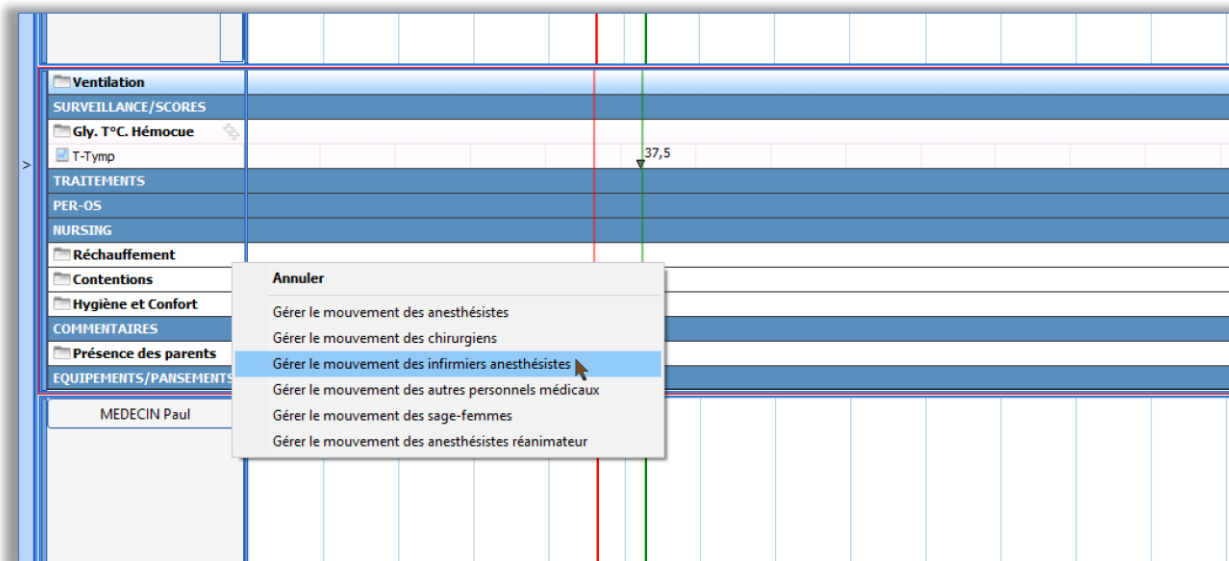
Paramétrage :

Configuration de l'affichage dans les pancartes type 3 permettant d'afficher des vues mixées :

- Ajouter une bande.
- Dans le champ « Contenu de la bande », sélectionner « zone de personnels ».
- Enregistrer les modifications.



- En utilisation, toutes les fonctionnalités sont accessibles au clic droit sur la bande.

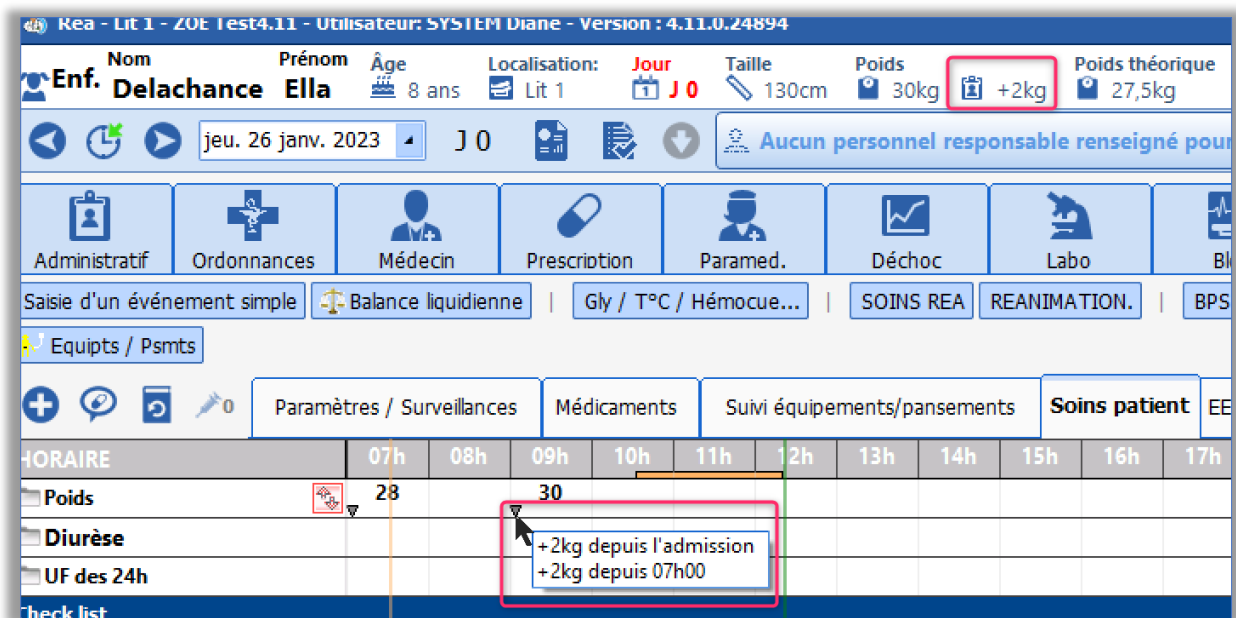


DIA-25531 : Possibilité d'afficher la variation de poids

Il est possible d'afficher dans l'application les variations de poids du patient depuis la dernière mesure ou depuis son admission.

Ces informations peuvent être affichées dans différentes zones :

- dans le bandeau de l'application
- dans un champ spécifique dans les onglets.
- au survol des valeurs dans les pancartes.



The screenshot shows the patient information bar for 'Enf. Delachance Ella', 8 years old, with a current weight of 30kg and a theoretical weight of 27,5kg. A tooltip is displayed over the 30kg value, indicating a weight gain of +2kg since admission and +2kg since 07h00.

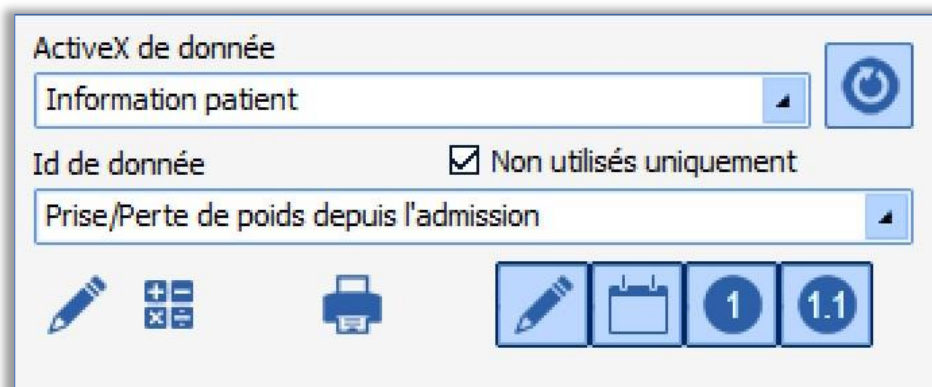
HORAIRE	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Poids	28		30								
Diurèse											
UF des 24h											

Paramétrage :

Affichage dans un champ de donnée :

Ajouter un champ de saisie simple et lui attribuer le couple Active X / Id donnée correspondant :

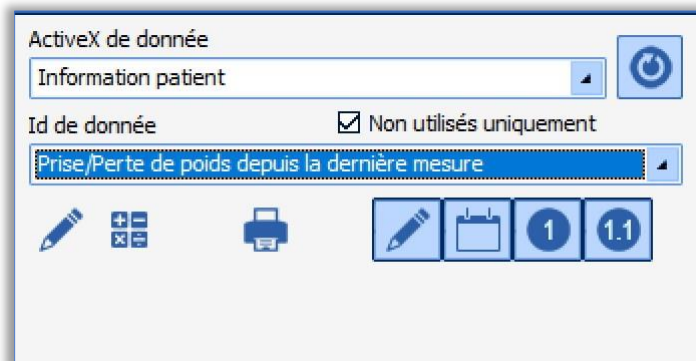
1. Variation depuis l'admission :



The configuration dialog shows the following settings:

- ActiveX de donnée: Information patient
- Id de donnée: Non utilisés uniquement
- Prise/Perte de poids depuis l'admission

2. Variation depuis la dernière mesure :



Affichage dans le bandeau de l'application :

Paramétrage dans DianeRéa ou Visual >> Masque d'affichage du bandeau supérieur du module.

1. Variation depuis l'admission : Ajouter le TAG suivant :
<PATIENT_GAIN_LOSS_SINCE_ADMISSION>
2. Variation depuis la dernière mesure :
<PATIENT_GAIN_LOSS_SINCE_LAST_MEASURE>

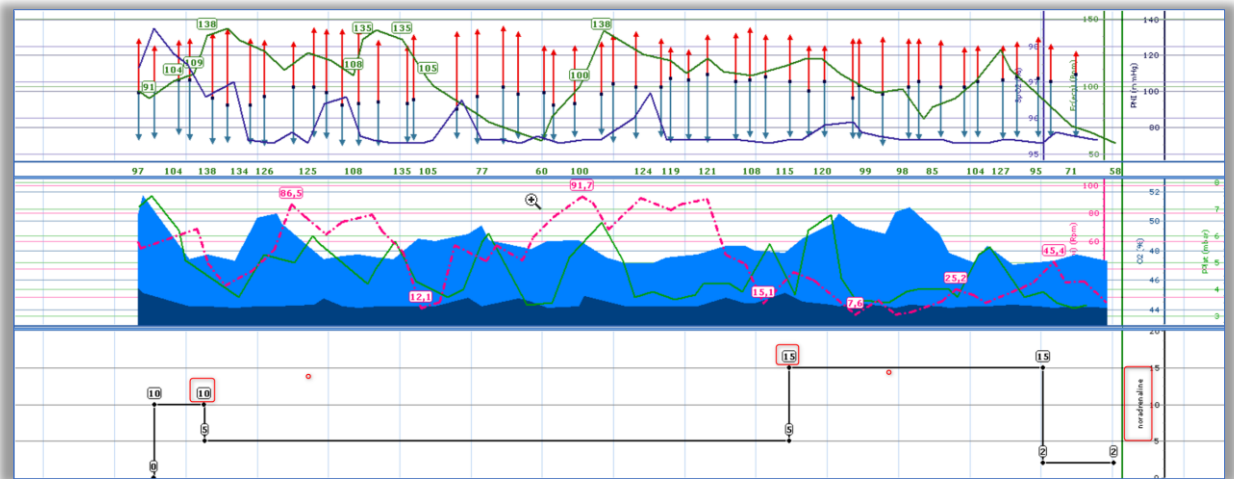
Affichage au survol dans les pancartes

Pour cette partie aucun paramétrage n'est nécessaire.

DIA-25428 : Affichage des médicaments sous forme de graphe dans les zones de courbes

Ajout de la possibilité d'afficher l'administration des médicaments sous forme de graphiques représentant les variations de débits.

Cette fonctionnalité est disponible sur l'ensemble des zones de courbes de l'application.

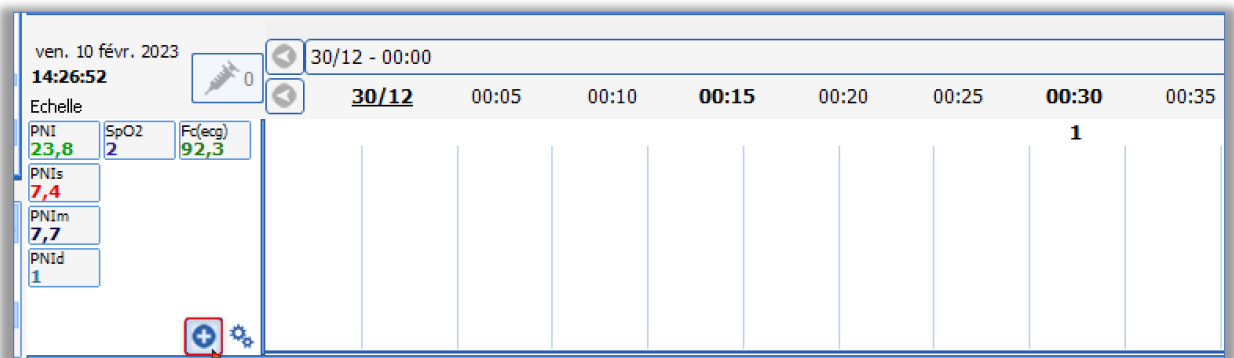


Paramétrage :

Le paramétrage peut se faire dans la configuration d'affichage.

Mais il est également possible d'ajouter l'affichage des graphes de médicaments à la volée.

Pour cela, cliquez sur le + situé dans la zone des paramètres. Ce + apparaît au survol de l'angle droit du composant.

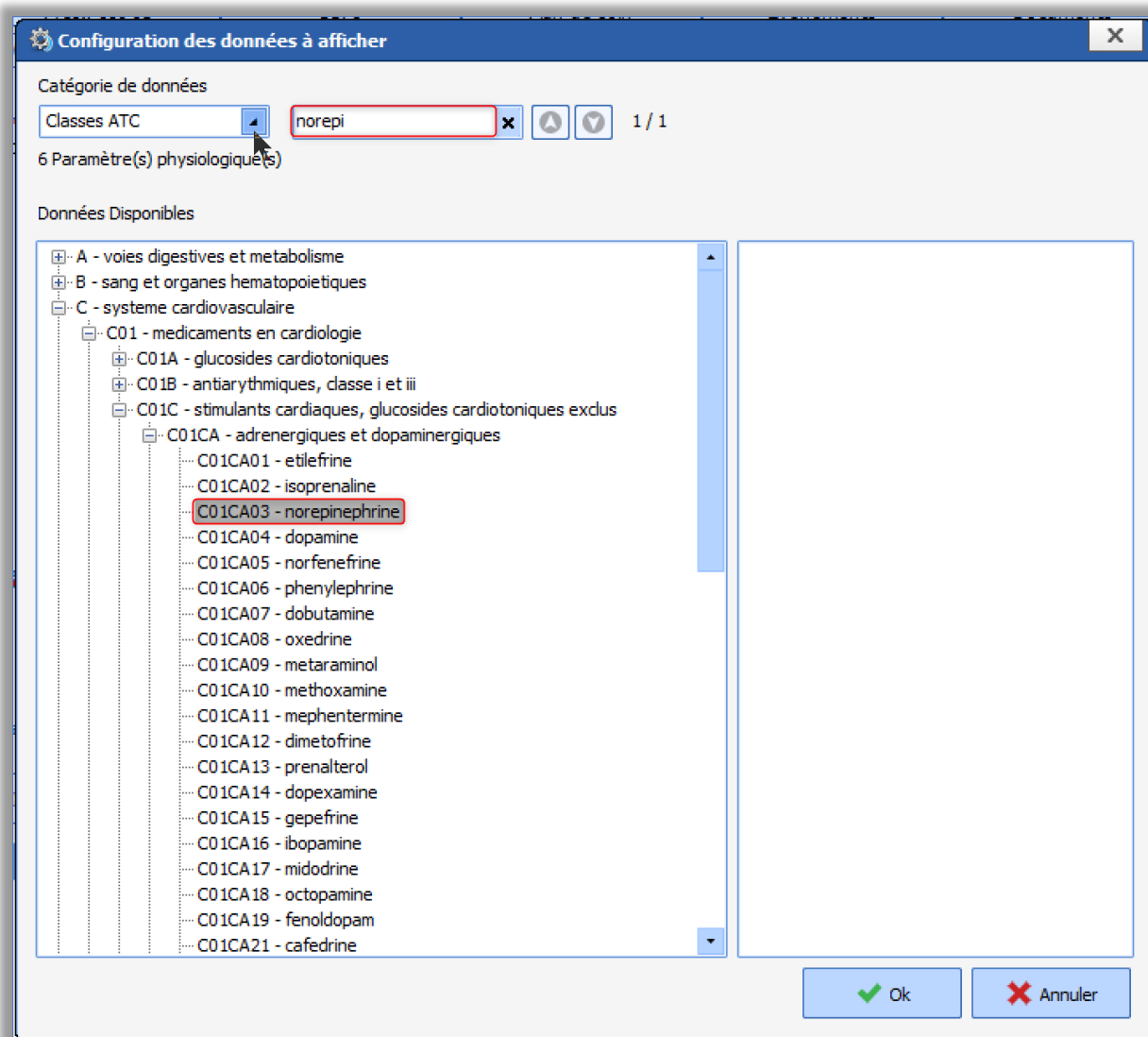


Vous accédez ainsi au paramétrage de la zone.

Choisir « Classes ATC » dans la zone « catégories de données ».

Une zone de recherche vous permet de retrouver facilement le produit souhaité. Il est possible de choisir une catégorie entière, une sous-catégorie voire un élément unique.

Une fois sélectionné, faites un glisser-déposer vers la colonne de droite.
Cliquer sur le bouton « OK » appliquera ce nouveau paramétrage dans la zone.



DIA-25552 : Gestion du tri des conditions dans le paramétrage des chronomètres

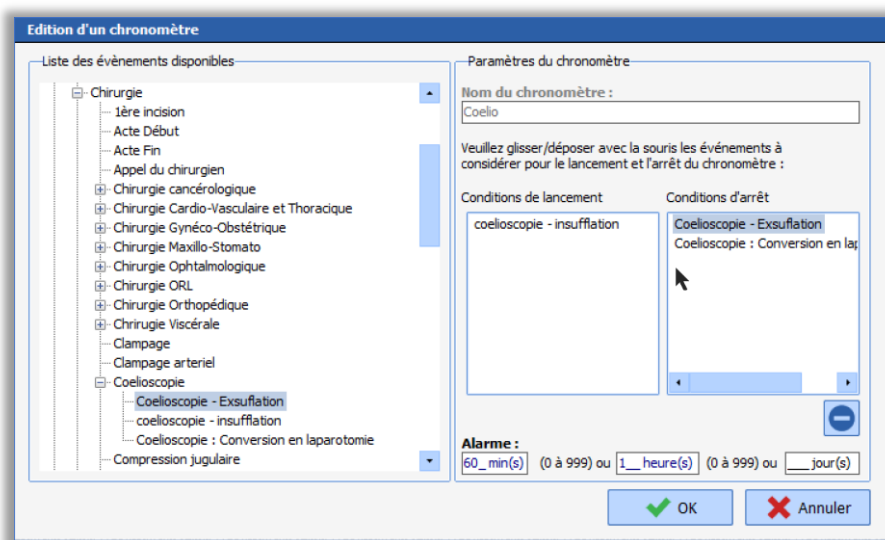
Dans la fenêtre de configuration des chronomètres, vous pouvez choisir l'ordre des conditions de lancement et d'arrêt.

L'ordre que vous déterminez en configuration sera repris à l'affichage.

Ainsi lorsque vous souhaitez terminer un chrono, c'est l'élément que vous avez positionné en première position qui vous sera systématiquement proposé en premier.

Paramétrage :

L'ordre des éléments est modifiable via un glisser déposer.



DIA-28097 : Ajout d'un indicateur permettant d'identifier la présence d'un commentaire associé

Une icône permettant de visualiser la présence d'un commentaire associé à une saisie a été mise en place pour l'onglet « SURVEILLANCE » utilisé au bloc opératoire. Ce marqueur est présent sur les éléments de la zone de saisie et un autre type de marqueur est en place dans la partie « Médicaments / Balance liquidienne »

Médicaments / Balance liquidienne	
ALTÉPLASE (ACTIL 10 mg)	10 mg IVD
CIPROFLOXACINE 100 mg	100 mg IV PERF
Saisies	13:57:44 : 100 mg IV PERF (100 mg) Voie perméable

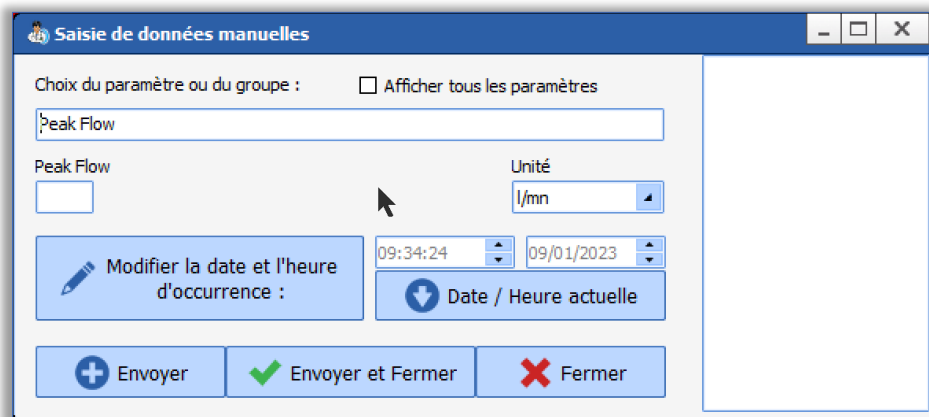
Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire

DIA-23424 : Possibilité d'envoyer les Allergies dans les éléments importants de la consultation

Les allergies renseignées dans le Dia-allergie, en consultation, peuvent être transmises via un clic-droit dans le composant des « éléments importants ».

DIA-20146 : Paramètre manuel : Ajout du Peak Flow®

Il est désormais possible de renseigner la mesure du débit expiratoire depuis la fenêtre des données manuelles.

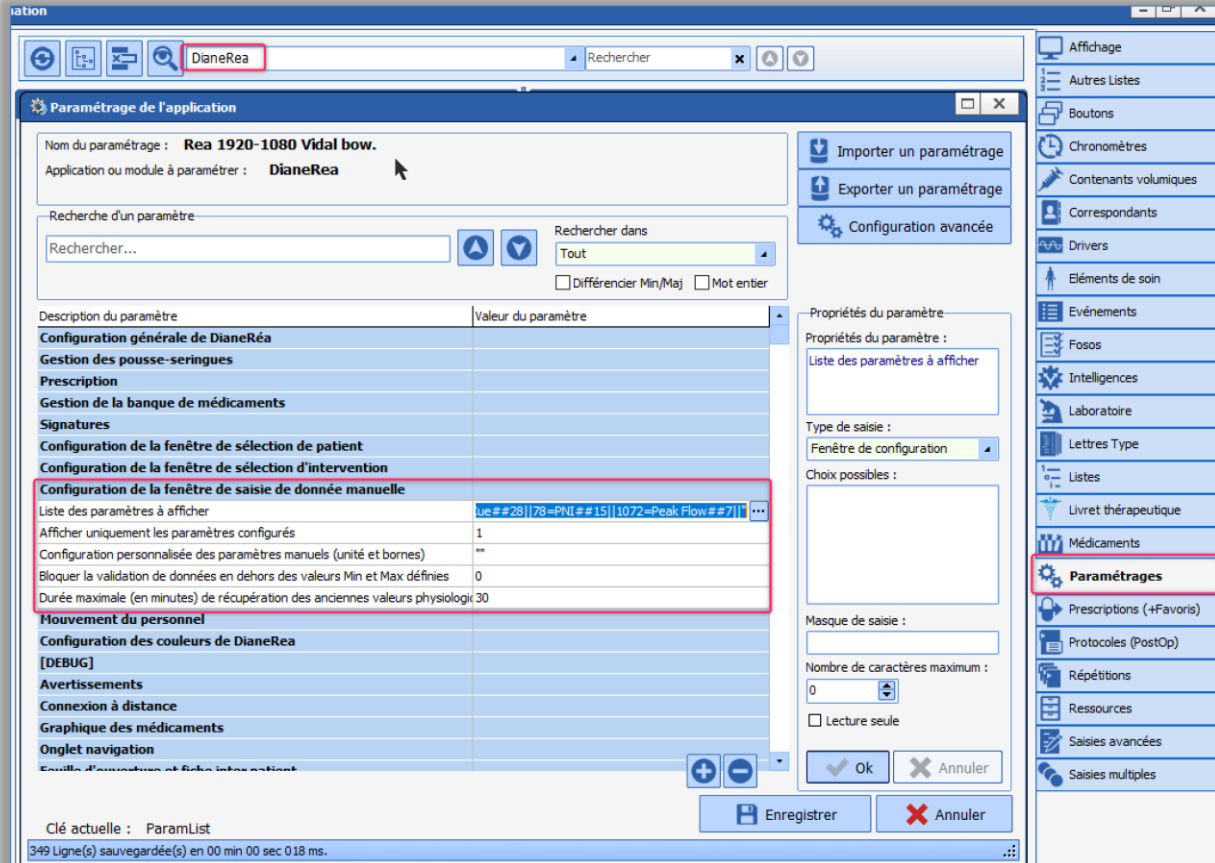


Paramétrage :

Le débit expiratoire est disponible dans la liste complète.

Cependant est possible de le paramétrer dans la liste restreinte des paramètres à afficher.

Configuration → Paramétrage → DianeRea ou Visual → Configuration de la fenêtre de saisie de donnée manuelle



Paramétrage de l'application

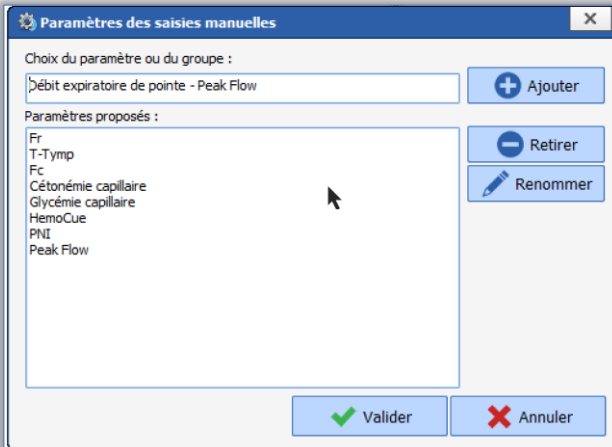
Nom du paramétrage : **Rea 1920-1080 Vidal bow.**
Application ou module à paramétrer : **DianeRea**

Recherche d'un paramètre : Rechercher... Rechercher dans : Tout

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Configuration générale de DianeRéa	
Gestion des pousse-seringues	
Prescription	
Gestion de la banque de médicaments	
Signatures	
Configuration de la fenêtre de sélection de patient	
Configuration de la fenêtre de sélection d'intervention	
Configuration de la fenêtre de saisie de donnée manuelle	
Liste des paramètres à afficher	ue #28 78 =PNI # #15 1072 =Peak Flow # #7 ...
Afficher uniquement les paramètres configurés	1
Configuration personnalisée des paramètres manuels (unité et bornes)	**
Bloquer la validation de données en dehors des valeurs Min et Max définies	0
Durée maximale (en minutes) de récupération des anciennes valeurs physiologi	30
Mouvement du personnel	
Configuration des couleurs de DianeRea	
[DEBUG]	
Alertes	
Connexion à distance	
Graphique des médicaments	
Onglet navigation	
Échelle d'ouverture et fiche patient	

Propriétés du paramètre :
Liste des paramètres à afficher :
Type de saisie : Fenêtre de configuration
Choix possibles :
Masque de saisie :
Nombre de caractères maximum : 0
 Lecture seule

Clé actuelle : ParamList
349 Ligne(s) sauvegardée(s) en 00 min 00 sec 018 ms.



Paramètres des saisies manuelles

Choix du paramètre ou du groupe : Débit expiratoire de pointe - Peak Flow

Paramètres proposés :

- Fr
- T-Tymp
- Fc
- Cétonémie capillaire
- Glycémie capillaire
- HemoCue
- PNI
- Peak Flow

Buttons: + Ajouter, - Retirer, Renommer, Valider, Annuler

DIA-21244 : Déconnexion des dispositifs

Lorsque la transmission des données des appareils biomédicaux est interrompue, un message d'alerte est visible sur chaque poste connecté au dossier.

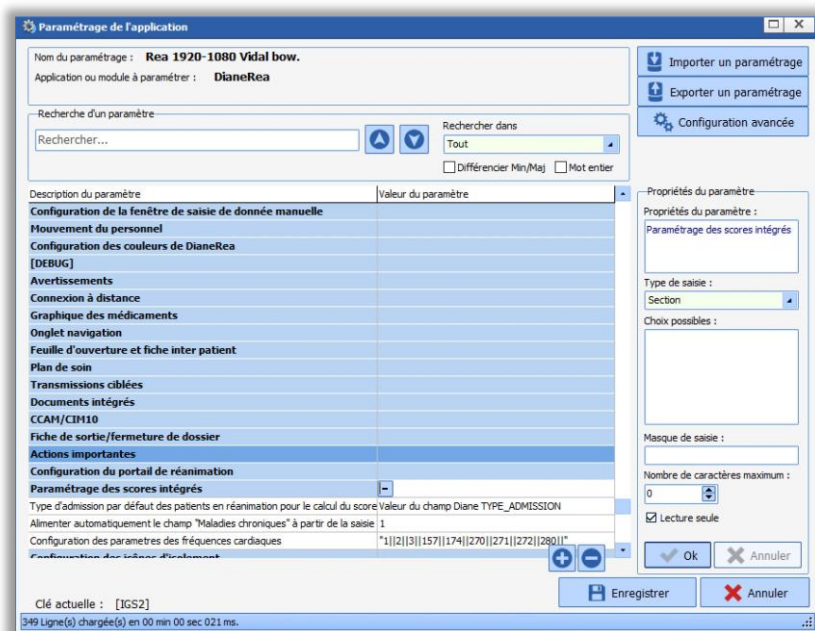
Il indique quel est l'appareil qui ne transmet plus de donnée, et indique depuis combien de temps.

Cette alerte vient compléter le changement de comportement de l'icône présente dans le bandeau.

Paramétrage : La clé de paramétrage « MaxDelayWithoutParam » permet de paramétrer le temps de déconnexion avant le déclenchement de l'alerte.

DIA-24861 : Renommage d'une section dans les clés ini de Réanimation

La section « *Configuration des paramètres des fréquences cardiaques* » est renommée en « *Paramétrage des scores intégrés* », afin d'améliorer la cohérence.



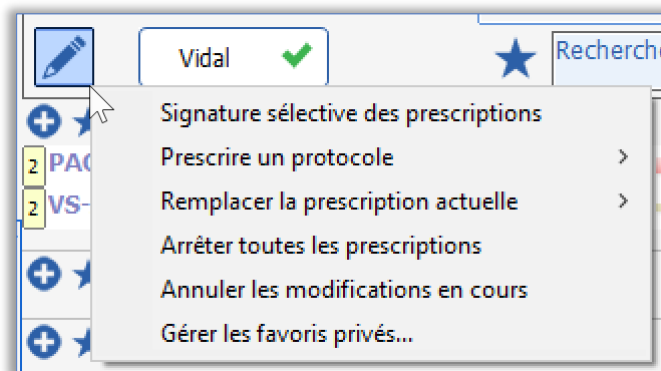
Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire.

PRESCRIPTION STRUCTUREE

DIA-25401: Modification des intitulés permettant de sélectionner les prescriptions Ajout et remplace

Afin d'améliorer la compréhension, certains libellés ont été modifiés :

- **Charger une prescription (Ajout)** est renommé en **Prescrire un protocole**
- **Charger une prescription remplace** est renommé en **Remplacer la prescription actuelle**



Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire.

DIA-23229 : Prescription : Ajout d'une fenêtre intermédiaire lors d'une prescription via l'utilisation d'un protocole

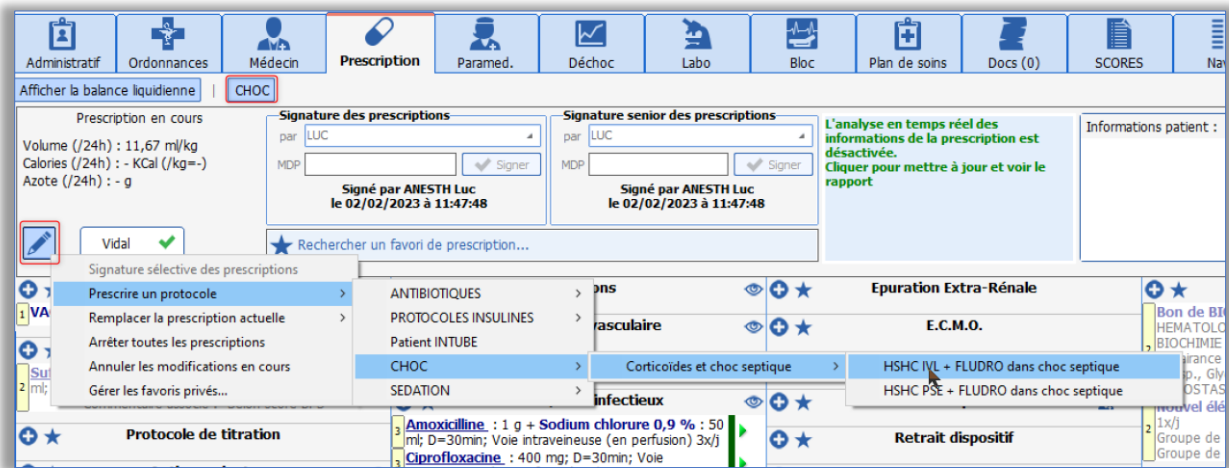
Lorsque vous réalisez une prescription via « *Prescrire un protocole* » ou via un bouton d'accès rapide faisant appel à un protocole, une fenêtre intermédiaire s'ouvre vous permettant de visualiser le contenu du protocole.

Depuis cette fenêtre, il vous est possible de :

- Désactiver certaines lignes.
- Modifier les prescriptions si nécessaire.

Par défaut l'ensemble des lignes sont sélectionnées.

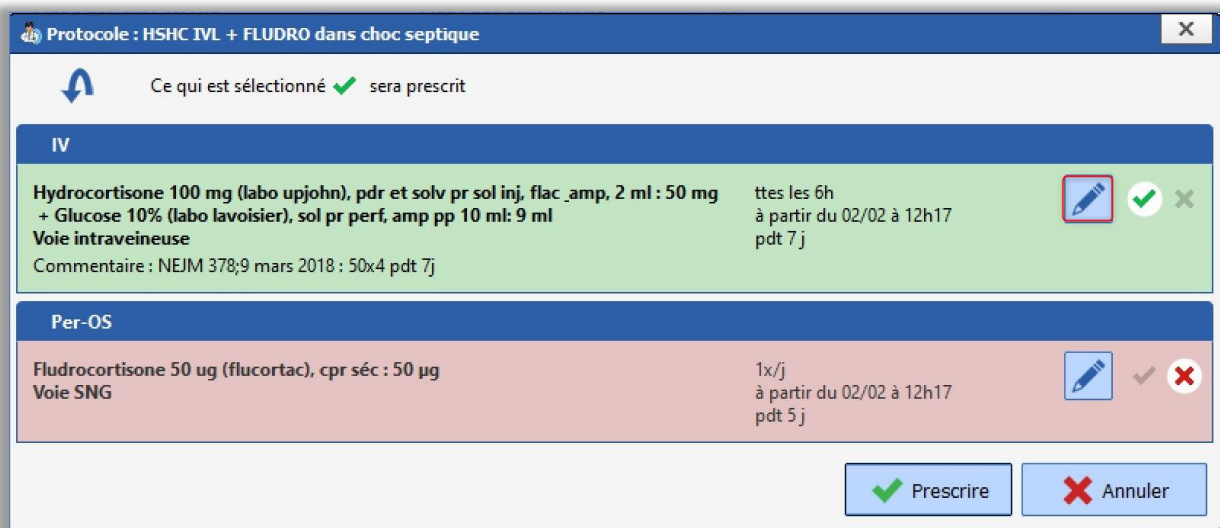
A la validation de la fenêtre, l'ensemble des lignes seront ajoutées à la prescription.



The screenshot shows the 'CHOC' menu in the software interface. The menu is open, showing a list of protocols. The 'CHOC' protocol is selected, and a sub-menu is visible with the following items:

- Prescrire un protocole
- Remplacer la prescription actuelle
- Arrêter toutes les prescriptions
- Annuler les modifications en cours
- Gérer les favoris privés...

The 'CHOC' protocol is highlighted in blue. The sub-menu also shows 'Corticoides et choc septique' and 'E.C.M.O.'.



The screenshot shows the 'Protocole : HSHC IVL + FLUDRO dans choc septique' window. The window contains two rows of protocols:

IV	Per-OS
<p>Hydrocortisone 100 mg (labo upjohn), pdr et solv pr sol inj, flac_amp, 2 ml : 50 mg + Glucose 10% (labo lavoisier), sol pr perf, amp pp 10 ml: 9 ml Voie intraveineuse Commentaire : NEJM 378;9 mars 2018 : 50x4 pdt 7j</p>	<p>Fludrocortisone 50 ug (flucortac), cpr séc : 50 µg Voie SNG</p>
<p>ttes les 6h à partir du 02/02 à 12h17 pdt 7 j</p>	<p>1x/j à partir du 02/02 à 12h17 pdt 5 j</p>
<p>📝 ✓ ✕</p>	<p>📝 ✓ ✕</p>

At the bottom of the window, there are two buttons: 'Prescrire' (with a green checkmark icon) and 'Annuler' (with a red X icon).

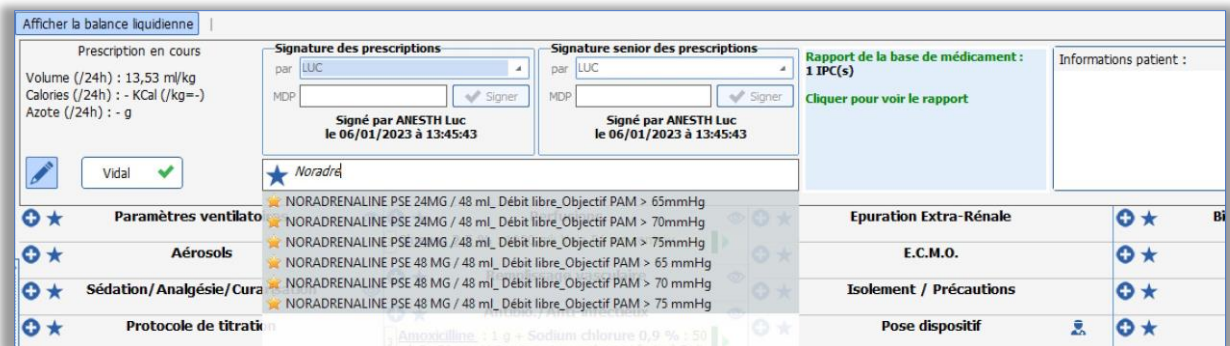
- Le fond de ligne est vert ; l'icône « check » est verte → au clic sur le bouton « Prescrire » la ligne sera ajoutée dans la prescription.
- Le fond de ligne est rouge ; l'icône « croix » est rouge → au clic sur le bouton « Prescrire » la ligne ne sera pas ajoutée à la prescription.
- Au clic sur le bouton « Crayon » la fenêtre d'édition s'ouvre , la modification est possible et sera prise en compte dans la prescription au clic sur le bouton « Prescrire ».

Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire.

DIA-23283 : Ajout d'une zone de recherche permettant de prescrire les favoris

Toujours dans le but de faciliter l'utilisation, nous avons ajouté une zone de recherche permettant d'accéder à l'ensemble des favoris paramétrés dans votre secteur.

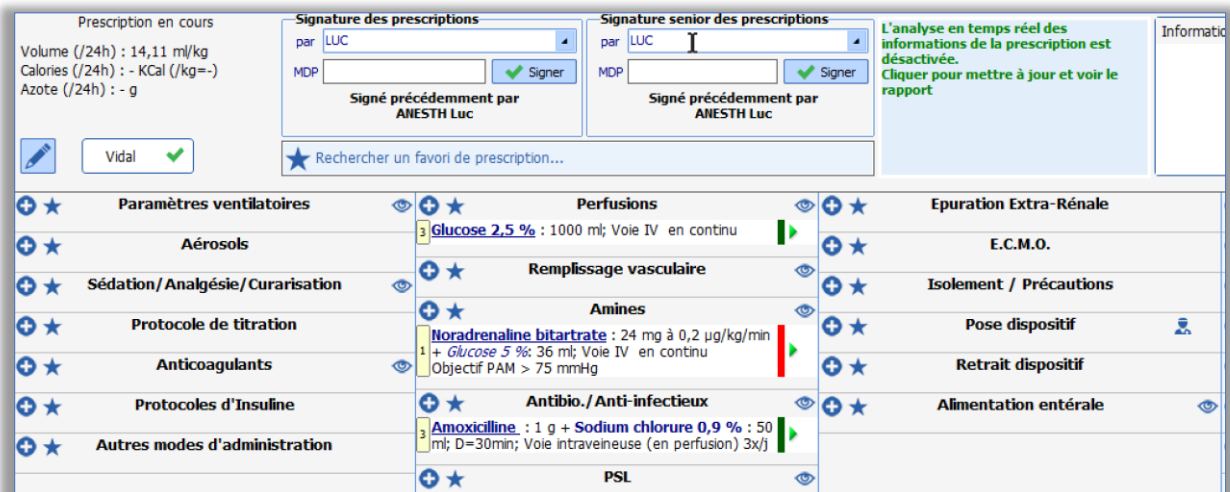
Ainsi depuis cette zone, il vous est possible de réaliser une prescription de n'importe quel favori, sans avoir à vous positionner sur le champ de prescription spécifique.



The screenshot shows the 'Afficher la balance liquidienne' window. It includes fields for 'Prescription en cours' (Volume, Calories, Azote), 'Signature des prescriptions' (par LUC, MDP, Signer), and 'Signature senior des prescriptions' (par LUC, MDP, Signer). A search bar contains 'Noradré'. Below, a list of 'Favoris' is displayed, including 'NORADRENALINE PSE 24MG / 48 ml_ Débit libre_ Objectif PAM > 65mmHg' and others. The right side shows 'Rapport de la base de médicament : 1 IPC(s)' and 'Informations patient :'. A 'Vidal' icon is also visible.

Exemple : je souhaite prescrire de la Noradrénaline à mon patient.

1. Je tape dans ce champ de recherche Noradré....
2. L'application va me soumettre l'ensemble des favoris contenant de la Noradrénaline.
3. Je sélectionne le favori de la liste qui me convient.
4. La fenêtre de prescription s'ouvre automatiquement afin que je puisse contrôler et ajuster si nécessaire.
5. Lorsque je valide la fenêtre d'édition, ma prescription vient automatiquement s'ajouter dans le champ auquel mon favori appartient.



The screenshot shows the same window as above, but with search results. The search bar now contains 'Rechercher un favori de prescription...'. The 'Favoris' list is expanded to show 'Perfusions', 'Remplissage vasculaire', 'Amines', 'Antibio./ Anti-infectieux', and 'PSL'. Under 'Amines', 'Noradrénaline bitartrate' is selected with details: '24 mg à 0,2 µg/kg/min + Glucose 5 %; 36 ml; Voie IV en continu Objectif PAM > 75 mmHg'. The right side shows 'L'analyse en temps réel des informations de la prescription est désactivée. Cliquez pour mettre à jour et voir le rapport' and 'Informatic'.

Paramétrage :

Aucun paramétrage nécessaire concernant l'activation du champ de recherche.

Toutefois il vous est possible de désactiver l'ouverture automatique de la fenêtre d'édition de la prescription via la clé : **ShowPrescriptionWhenAddShortCut**

Config application >> Paramétrage >> Diane rea >> **ShowPrescriptionWhenAddShortCut**

DIA-24800 : Optimisation de la recherche des favoris

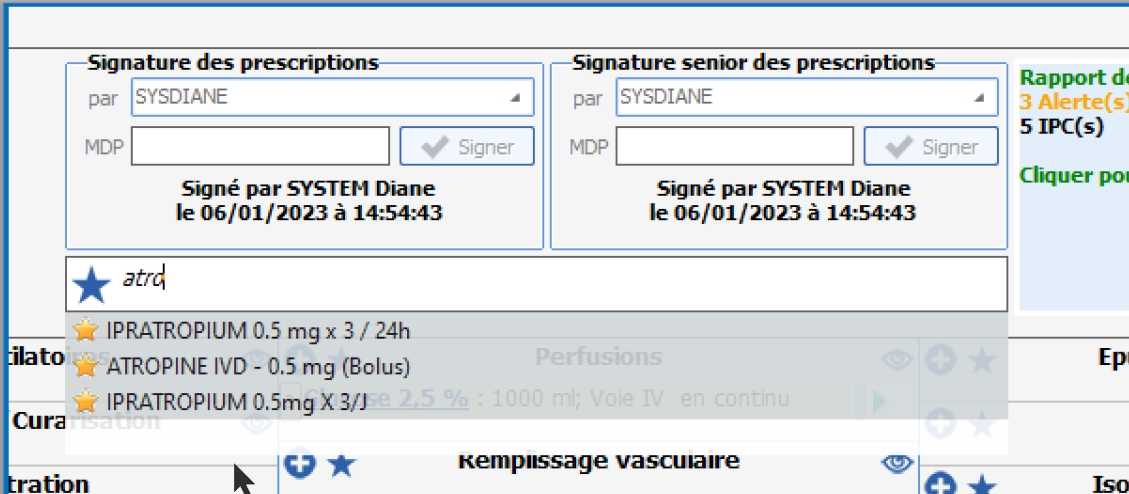
Nous avons optimisé la recherche des favoris.

Celle-ci est identique à celle des produits et dépend du paramétrage appliqué.

Il est maintenant possible de retrouver un favori en recherchant par exemple la DCI du produit même si celle-ci n'est pas présente dans le libellé.

Exemple : Je souhaite prescrire de l'Atrovent.

1. Je tape donc Atrovent dans le champ de recherche de la fenêtre de prescription ou de l'onglet.
2. Les favoris proposés sont les suivants :



The screenshot shows a software interface with two signature boxes at the top, both signed by 'SYSTEM Diane' on '06/01/2023 à 14:54:43'. Below them is a search bar containing 'atrd'. A dropdown menu shows search results:

- ★ IPRATROPIUM 0.5 mg x 3 / 24h
- ★ ATROPINE IVD - 0.5 mg (Bolus)
- ★ IPRATROPIUM 0.5mg X 3/J

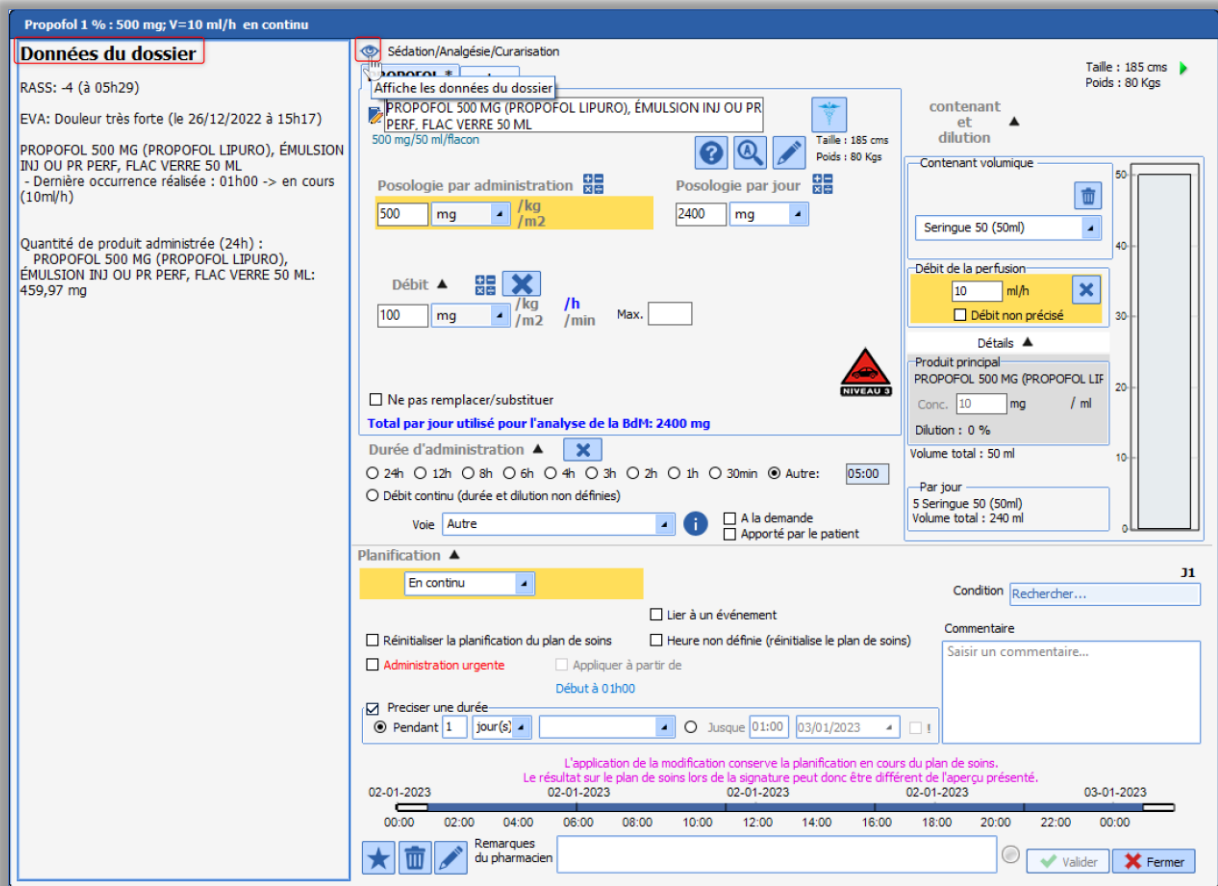
Other interface elements include 'Perfusions', 'Kempissage vasculaire', and 'Rapport de 3 Alert(e)s 5 IPC(s)'. A mouse cursor is visible over the search results.

Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-23884 : Affichage permanent des informations de « l'œil » dans la prescription

Les informations du dossier paramétrées dans l'icône "Œil" des champs de prescriptions n'étaient disponibles qu'au survol d'icône.

Afin de faciliter l'accès à ces données lors de la rédaction d'une prescription, celles-ci sont maintenant en affichage permanent à gauche de la prescription au clic sur l'icône.



Propofol 1 % : 500 mg; V=10 ml/h en continu

Données du dossier

RASS: -4 (à 05h29)

EVA: Douleur très forte (le 26/12/2022 à 15h17)

PROPOFOL 500 MG (PROPOFOL LIPURO), ÉMULSION INJ OU PR PERF, FLAC VERRE 50 ML
- Dernière occurrence réalisée : 01h00 -> en cours (10ml/h)

Quantité de produit administrée (24h) :
PROPOFOL 500 MG (PROPOFOL LIPURO), ÉMULSION INJ OU PR PERF, FLAC VERRE 50 ML: 459,97 mg

Sédation/Analgésie/Curarisation

Affiche les données du dossier

PROPOFOL 500 MG (PROPOFOL LIPURO), ÉMULSION INJ OU PR PERF, FLAC VERRE 50 ML
500 mg/50 ml/flacon

Posologie par administration: 500 mg /kg /m2

Posologie par jour: 2400 mg

Débit: 100 mg /kg /h /m2

Total par jour utilisé pour l'analyse de la BdM: 2400 mg

Durée d'administration: 05:00

Voie: Autre

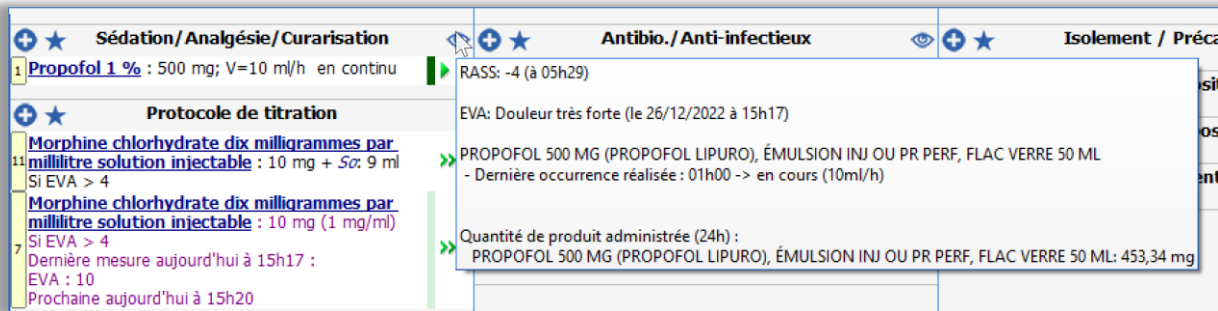
Planification: En continu

Condition: Rechercher...

Commentaire: Saisir un commentaire...

02-01-2023 02-01-2023 02-01-2023 03-01-2023

Le survol de l'icône disponible sur le champ de prescription permet toujours d'accéder aux informations.



Sédation / Analgésie / Curarisation

Propofol 1 % : 500 mg; V=10 ml/h en continu

Protocole de titration

Morphine chlorhydrate dix milligrammes par millilitre solution injectable : 10 mg + Sc: 9 ml
Si EVA > 4

Morphine chlorhydrate dix milligrammes par millilitre solution injectable : 10 mg (1 mg/ml)
Si EVA > 4
Dernière mesure aujourd'hui à 15h17 :
EVA : 10
Prochaine aujourd'hui à 15h20

Antibio./Anti-infectieux

RASS: -4 (à 05h29)

EVA: Douleur très forte (le 26/12/2022 à 15h17)

PROPOFOL 500 MG (PROPOFOL LIPURO), ÉMULSION INJ OU PR PERF, FLAC VERRE 50 ML
- Dernière occurrence réalisée : 01h00 -> en cours (10ml/h)

Quantité de produit administrée (24h) :
PROPOFOL 500 MG (PROPOFOL LIPURO), ÉMULSION INJ OU PR PERF, FLAC VERRE 50 ML: 453,34 mg

Isolement / Préca

Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-23475 : Limiter l'accès aux diluants depuis le Plan de soins

Depuis l'occurrence dans le Plan de soins, lorsque l'utilisateur vient compléter la dilution, la liste des produits disponibles peut maintenant être restreinte à certains produits tagués depuis le livret thérapeutique comme diluant.



Veillez préciser/confirmer la dilution de la prescription médecin

Amines

DOBUTAMINE * sodiu +

Taille : 185 cms
Poids : 80 Kgs

contenant et dilution ▲

Contenant volumique

Seringue 50 (50ml)

Débit de la perfusion

5 ml/h

Détails ▲

Produit principal
PANPHARMA), SOL À DILUER PR PE

Conc. 4,8 mg / ml

Dilution : 62 %

Volume total : 50 ml

Par jour

3 Seringue 50 (50ml)
Volume total : 120 ml

Seule la quantité de produit diluant peut-être modifiée

Prescription non sécurisable par la banque de médicaments

Durée d'administration ▼

Voie intraveineuse (en perfusion) A la demande Apporté par le patient

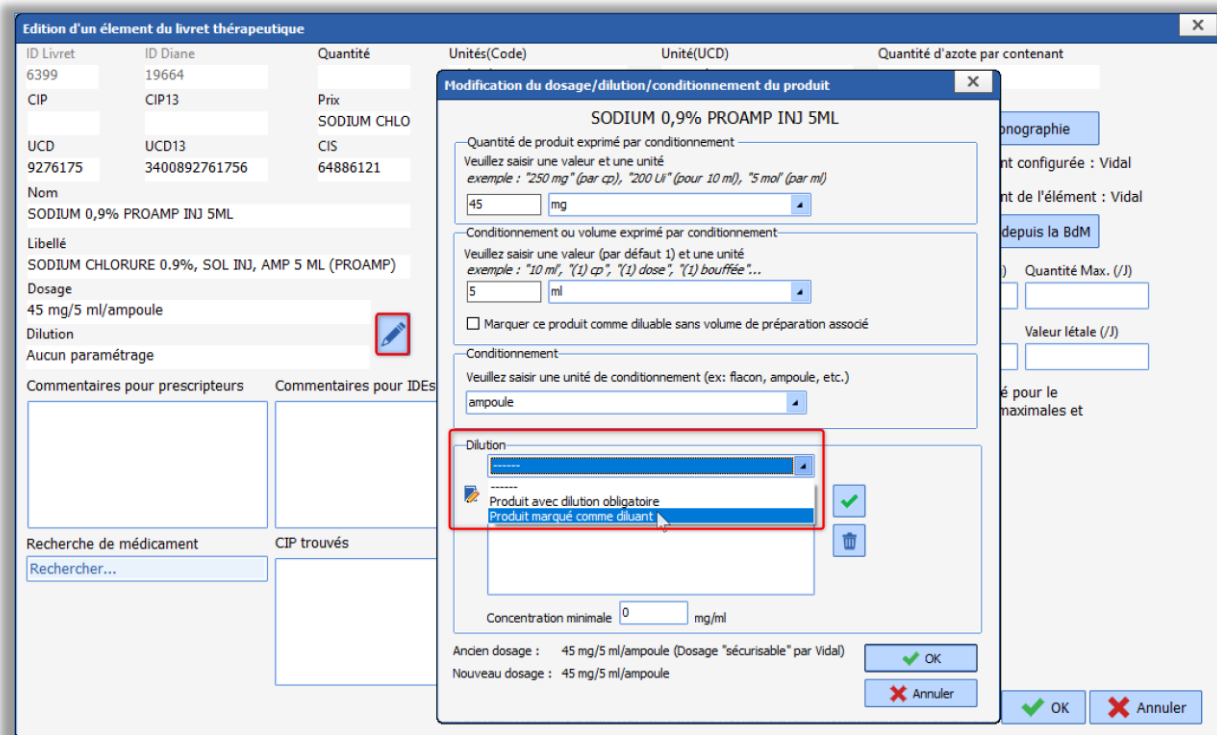
Planification ▼ en continu à partir du 02/01 à 05h53, pdt 1 j

Remarques du pharmacien

Paramétrage :

Config application >> Médicaments >> Livret thérapeutique >> *Editer le livret à paramétrer.*

- Sélectionner le produit souhaité
- Cliquer sur l'icône Crayon
- Dans la section dilution, choisissez l'option « Produit marqué comme diluant ».
- Valider en cliquant sur le bouton « ok »



DIA-23448 /23473 : Prescriptions : Indication et réévaluation des antibiothérapies

Dans l'application, il était parfois difficile d'identifier la ligne de prescription nécessitant une action bloquante pour la signature.

Afin de clarifier l'action à réaliser, nous avons revu certains fonctionnements :

- 1) Lors de prescription d'un antibiotique via un favori, l'ouverture de la fenêtre « *prescription et édition du formulaire* » se fait automatiquement. Le fonctionnement est identique lors de l'utilisation d'un protocole contenant un antibiotique.
- 2) Lors de la signature de la prescription, si la complétion d'un formulaire est nécessaire, la fenêtre de prescription ainsi que le formulaire associé s'ouvriront automatiquement.

Enfin nous avons revu le design du formulaire.

Cefotaxime : 2 g + Sodium chlorure 0,9 %: 50 ml; D=30min 3x/j

Antibio./Anti-infectieux

CEFOTAXIME * SODIUM +

CEFOTAXIME 1 G (LABO MYLAN), PDR PR SOL INJ, IM IV, FLAC 15 ML
1000 mg/flacon

Taille : 185 cms
Poids : 80 Kgs

contenant et dilution

Contenant volumique
Poche à perfuser 50 (50ml)

Débit de la perfusion

Indication de l'antibiothérapie

Méthode
 Probabiliste Documentée Prophylaxie

Type d'infection
Plusieurs choix possibles
 Urinaire Peau/Tissus mous Cathéter/Redon
 Bactériémie/Septicémie Respiratoire Digestive
 Méningé Osseuse Nosocomiale Autre

Commentaire
512 caractère(s) restant(s)

Ne pas remplacer/substituer

Total par jour utilisé par patient

Durée d'administration
 24h 12h 8h
 Débit continu (durée et débit)

Voie intraveineuse

Planification
3 fois par

Administration urgente
Date/Heure de début 06:23 02/01/2023 Demain

Préciser une durée
 Pendant 1 jour(s)
 Jusque 06:23 03/01/2023

Commentaire
Saisir un commentaire...

02-01-2023 02-01-2023 02-01-2023 03-01-2023 03-01-2023

06:00 08:00 10:00 12:00 14:00 16:00 18:00 20:00 22:00 00:00 02:00 04:00 06:00

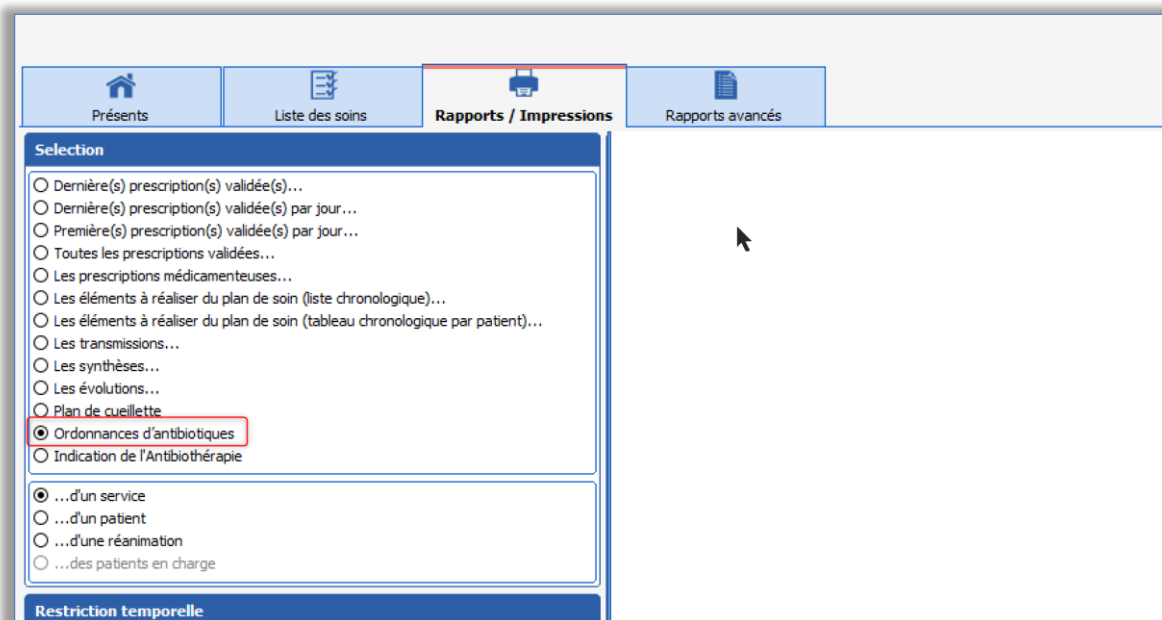
Remarques du pharmacien

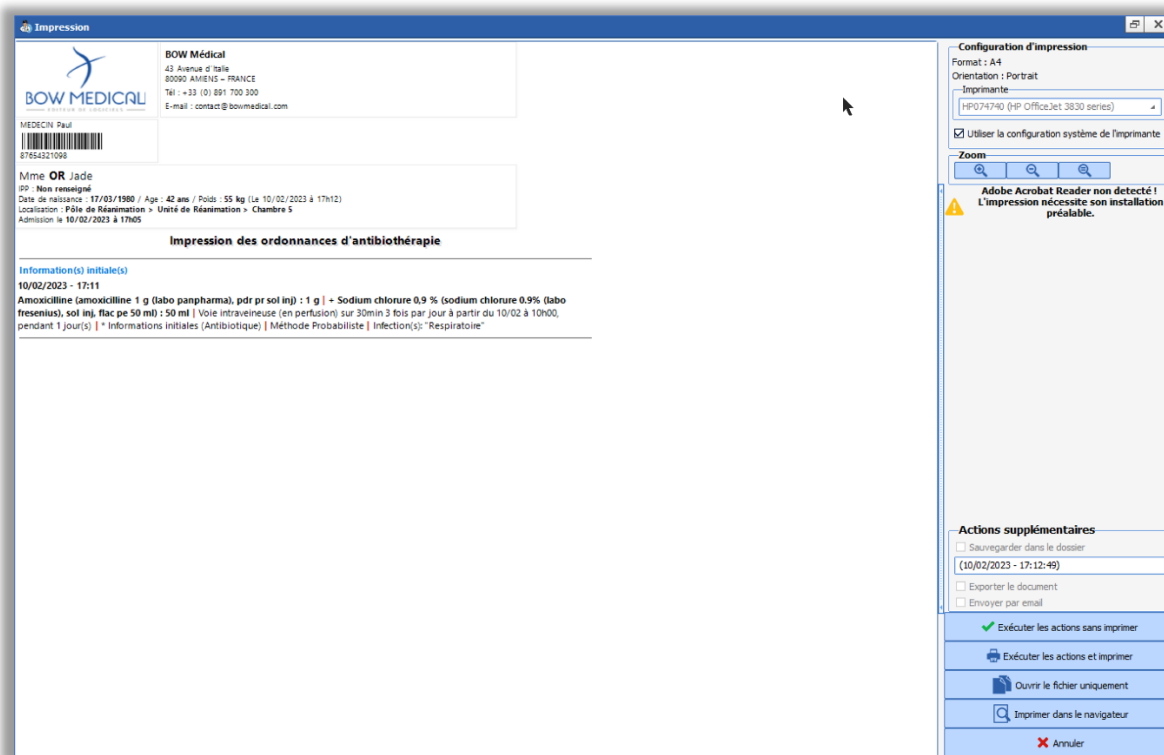
Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-25383 : Amélioration du recueil et de la traçabilité des formulaires liés à l'antibiothérapie

Lors de la prescription de traitement antibiotique :

- Il est possible de générer une ordonnance depuis l'onglet « *Rapports / impressions* » du cockpit. L'ordonnance peut être pour un patient particulier ou pour chaque patient du service permettant ainsi la dispensation nominative. La génération de cette ordonnance est possible dès la signature de la prescription.





BOW MEDICAL
43 Avenue d'Italie
80090 AMIENS - FRANCE
Tél : +33 (0) 891 700 300
E-mail : contact@bowmedical.com

MEDECIN Paul
87684321098

Mme **OR Jade**
IPP : Non renseigné
Date de naissance : 17/03/1980 / Age : 42 ans / Poids : 55 kg (Le 10/02/2023 à 17h12)
Localisation : Pôle de Réanimation > Unité de Réanimation > Chambre 5
Admission le 10/02/2023 à 17h05

Impression des ordonnances d'antibiothérapie

Information(s) initiale(s)
10/02/2023 - 17:11
Amoxicilline (amoxicilline 1 g (tabo panpharma), pdr pr sol inj) : 1 g | + Sodium chlorure 0.9 % (sodium chlorure 0.9% (tabo fresenius), sol inj, flac pe 50 ml) : 50 ml | Voie intraveineuse (en perfusion) sur 30min 3 fois par jour à partir du 10/02 à 10h00, pendant 1 jour(s) | * Informations initiales (Antibiotique) | Méthode Probabiliste | Infection(s): "Respiratoire"

Configuration d'impression
Format : A4
Orientation : Portrait
Imprimante : HP074740 (HP OfficeJet 3830 series)
 Utiliser la configuration système de l'imprimante

Zoom
Adobe Acrobat Reader non détecté !
L'impression nécessite son installation préalable.

Actions supplémentaires
 Sauvegarder dans le dossier
(10/02/2023 - 17:12:49)
 Exporter le document
 Envoyer par email
 Exécuter les actions sans imprimer
 Exécuter les actions et imprimer
 Ouvrir le fichier uniquement
 Imprimer dans le navigateur
 Annuler

- La génération de rapport permettant de tracer les différentes prescriptions et l'évaluation des antibiotiques est également disponible depuis cet onglet.

Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire.

DIA-23896 : Liaison des occurrences de Plan de prescription et des occurrences d'administration

L'affichage au clic du détail des occurrences a été revu.

Seul le détail de l'occurrence actuelle est affiché. L'affichage n'est plus lié au contenu de la colonne.

HORAIRE	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	
Modification Prescription	SYSTEM Diane																	
BL pertes insensibles																		
VENTILATION																		
SOLUTES																		
Concentré globulaire (cgr)																		
IV																		
Amines																		
Dobutamine (54,529 mg)	5 microg/kg/min // *5 ml/h // [4.8 mg/ml] 240 mg // 5 microg/kg/min																	
Sédation																		
Propofol 1 % (227,251 mg)	*10 ml/h // [10 mg/ml] *10 ml/h // [10 mg/ml] *10 ml/h // [10 mg/ml] *10 ml/h // [10 mg/ml]																	
Antibiotiques																		
Cefotaxime																		
PER-OS																		
Per-OS																		
Clobazam																		
NUTRITION																		
DIVERS																		
Examens complémentaires																		

HORAIRE	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	00h	
Modification Prescription	SYSTEM Diane																		
BL pertes insensibles																			
VENTILATION																			
SOLUTES																			
Concentré globulaire (cgr)																			
IV																			
Amines																			
Dobutamine (54,839 mg)	5 microg/kg/min // *5 ml/h // [4.8 mg/ml] 240 mg // 5 microg/kg/min																		
Sédation																			
Propofol 1 % (228,494 mg)	*10 ml/h // [10 mg/ml] *10 ml/h // [10 mg/ml] *10 ml/h // [10 mg/ml] *10 ml/h // [10 mg/ml]																		
Antibiotiques																			
Cefotaxime																			
PER-OS																			
Per-OS																			
Clobazam																			
NUTRITION																			
DIVERS																			

Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

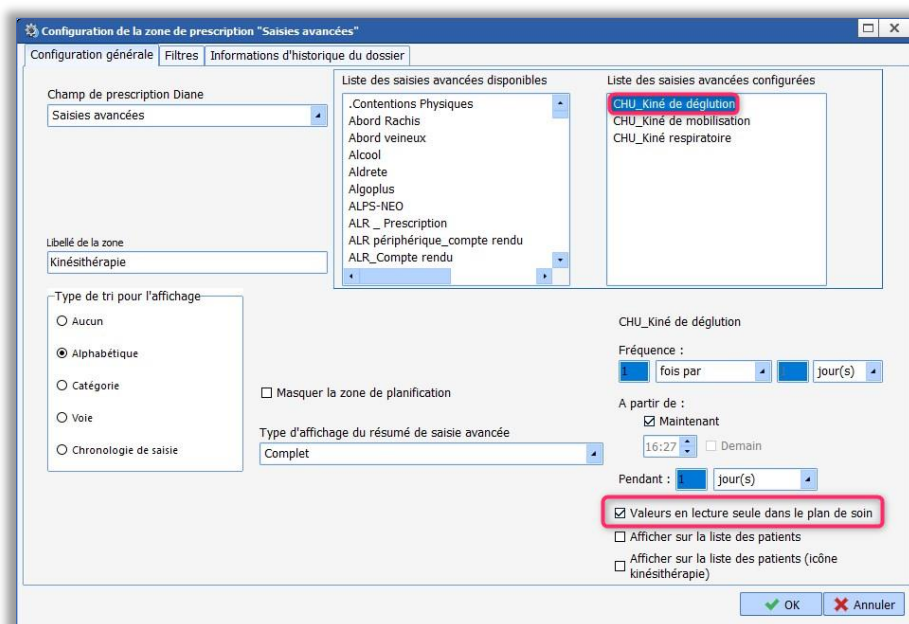
DIA-23311 : Gestion de la lecture seule des saisies avancées dans le Plan de soins lorsque celles-ci sont issues de la prescription

Dans le paramétrage d'un champ de prescription contenant plusieurs saisies avancées, l'option « *en lecture seule dans le Plan de soin* » est applicable par saisie avancée et non plus sur tout le groupe.

Paramétrage :


Dans le paramétrage des champs de prescription :

1. Sélectionnez la saisie avancée pour laquelle vous souhaitez activer l'option
2. Cochez l'option « *valeurs en lecture seule dans le Plan de soins* ».
3. Validez



DIA-25666 : Gestion de l'obligation de saisie du numéro de lot pour l'administration des produits sanguins

La saisie du numéro de lot peut être rendue obligatoire lors de l'administration de produits sanguins. Le bouton « valider » ne sera disponible que lorsque le numéro de lot sera renseigné.



Paramétrage :

Ajout d'une option dans la fenêtre de paramétrage : « rendre obligatoire la saisie du numéro de lot (fenêtre de saisie du volume) ».

Elle vient compléter l'option déjà disponible impliquant de renseigner le volume.

Posologies associées à "Concentré globulaire (CGR)"

Posologies :

Voie d'admission du produit

Nom : ADRE 10µg/ML ASCITE CELL SAVER DEBIT DRAIN ASPIRATIF
ADRE 100µg/ML ASPIRATION CHIR CHAMP OP DIALAFLOW DRAIN AUTRE
AEROSOL BLOC TRONC CIRCUIT OUVERT DIGESTIF DRAIN BILIAIRE
AIVOC BOLUS AUTO COLLYRE DIURESE DRAIN DE KHER
AIVOC CEREB CAUDALE CORDON OMBILICAL DLE DRAIN DE SHIRLEY
AIVOC PLASMA CEC CYSTOCATH DRAIN ABDO DRAIN MEDIASTIN

Respi Sortie Transfusion

Unité de posologie du produit

Nom :

Catégorie :

Concentration du produit pour cette unité de posologie

Valeur :	Unité :	0,02 mg/ml	0,48 mg/ml	2,5 mg/ml	50 mg/ml	10 µg/ml	0,6 UI/ml
		0,04 mg/ml	0,5 mg/ml	3 mg/ml	100 mg/ml	15 µg/ml	1 UI/ml
		0,12 mg/ml	0,62 mg/ml	3,75 mg/ml	125 mg/ml	20 µg/ml	10000 UI/ml
		0,15 mg/ml	0,72 mg/ml	4 mg/ml	0,5 µg/ml	25 µg/ml	
		0,16 mg/ml	0,75 mg/ml	5 mg/ml	1 µg/ml	50 µg/ml	
		0,2 mg/ml	0,96 mg/ml	7,5 mg/ml	1,4 µg/ml	100 µg/ml	
		0,24 mg/ml	1 mg/ml	10 mg/ml	2 µg/ml	0,1 g/ml	
		0,25 mg/ml	1,25 mg/ml	20 mg/ml	2,5 µg/ml	4 mg/l	
		0,32 mg/ml	1,5 mg/ml	25 mg/ml	4 µg/ml	0,01 UI/ml	
		0,4 mg/ml	2 mg/ml	40 mg/ml	5 µg/ml	0,5 UI/ml	

Valeurs de posologie du produit

Première valeur :

Dernière valeur :

Incrémentation :

Prescriptions du produit

Saisie sur le dossier enfant Saisir un commentaire associé

Demander le volume associé à ce culot lors de la saisie Rendre obligatoire la saisie du numéro de lot (Fenêtre de saisie du volume)

DIA-25577 : Renommage du terme « Commentaire » en Numéro de lot » dans la fenêtre de saisie du volume des produits sanguins
Afin d'être cohérent le terme « commentaire » est remplacé par « N° de lot ».

Saisie du volume

Veillez préciser le volume correspondant à 1 "culot(s)/h".

ml

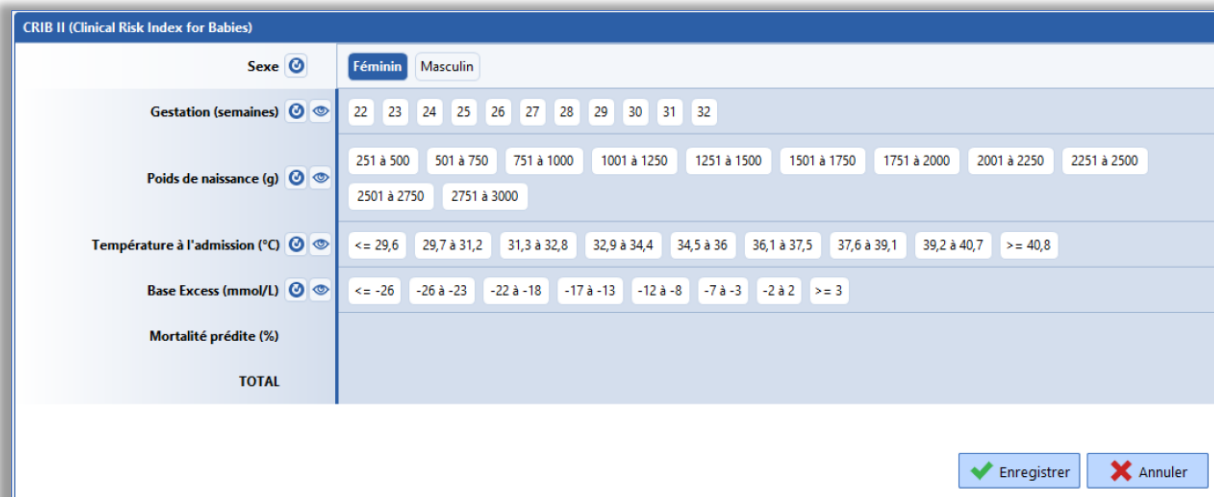
N° de lot :

Veillez renseigner le volume et le numéro de lot avant de valider.

SCORES ET SAISIES AVANCEES

DIA-23341 : Gestion des scores intégrés

Refonte graphique et fonctionnelle de la matrice permettant de gérer les scores intégrés.
Ce qui permettra d'intégrer plus rapidement de nouveaux scores dans l'application.



CRIB II (Clinical Risk Index for Babies)	
Sexe	Féminin Masculin
Gestation (semaines)	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32
Poids de naissance (g)	251 à 500 501 à 750 751 à 1000 1001 à 1250 1251 à 1500 1501 à 1750 1751 à 2000 2001 à 2250 2251 à 2500 2501 à 2750 2751 à 3000
Température à l'admission (°C)	<= 29,6 29,7 à 31,2 31,3 à 32,8 32,9 à 34,4 34,5 à 36 36,1 à 37,5 37,6 à 39,1 39,2 à 40,7 >= 40,8
Base Excess (mmol/L)	<= -26 -26 à -23 -22 à -18 -17 à -13 -12 à -8 -7 à -3 -2 à 2 >= 3
Mortalité prédite (%)	
TOTAL	

Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire.

DIA-25475 : IGSII : Gestion des différents libellés et sources attribuées aux Bicar et HcO3

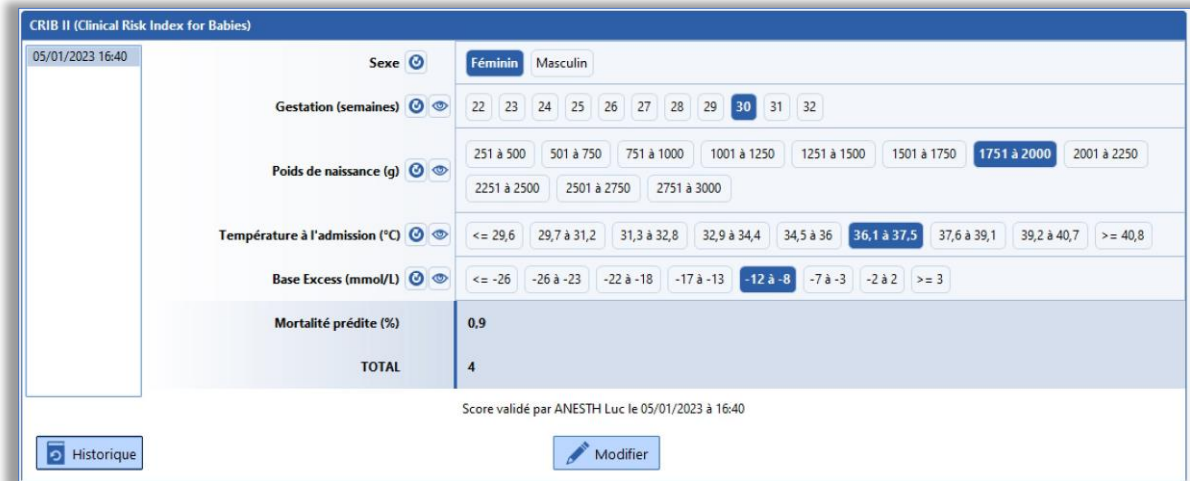
Dans certains cas, les résultats des bicar n'étaient pas pris en compte.

Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-9570 : Ajout du score CRIB II Critical Risk Index for Babies II.

Le score **CRIB II** est disponible.

Tout comme l'IGSII, celui-ci se calcule automatiquement via les valeurs présentes dans le dossier.



CRIB II (Clinical Risk Index for Babies)	
05/01/2023 16:40	
Sexe	Féminin Masculin
Gestation (semaines)	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32
Poids de naissance (g)	251 à 500 501 à 750 751 à 1000 1001 à 1250 1251 à 1500 1501 à 1750 1751 à 2000 2001 à 2250 2251 à 2500 2501 à 2750 2751 à 3000
Température à l'admission (°C)	<= 29,6 29,7 à 31,2 31,3 à 32,8 32,9 à 34,4 34,5 à 36 36,1 à 37,5 37,6 à 39,1 39,2 à 40,7 >= 40,8
Base Excess (mmol/L)	<= -26 -26 à -23 -22 à -18 -17 à -13 -12 à -8 -7 à -3 -2 à 2 >= 3
Mortalité prédictive (%)	0,9
TOTAL	4
Score validé par ANESTH Luc le 05/01/2023 à 16:40	
Historique	Modifier

Les valeurs du dossier sont visibles au survol de l'icône œil.

Il est possible de modifier l'enregistrement jusqu'à la prochaine saisie.

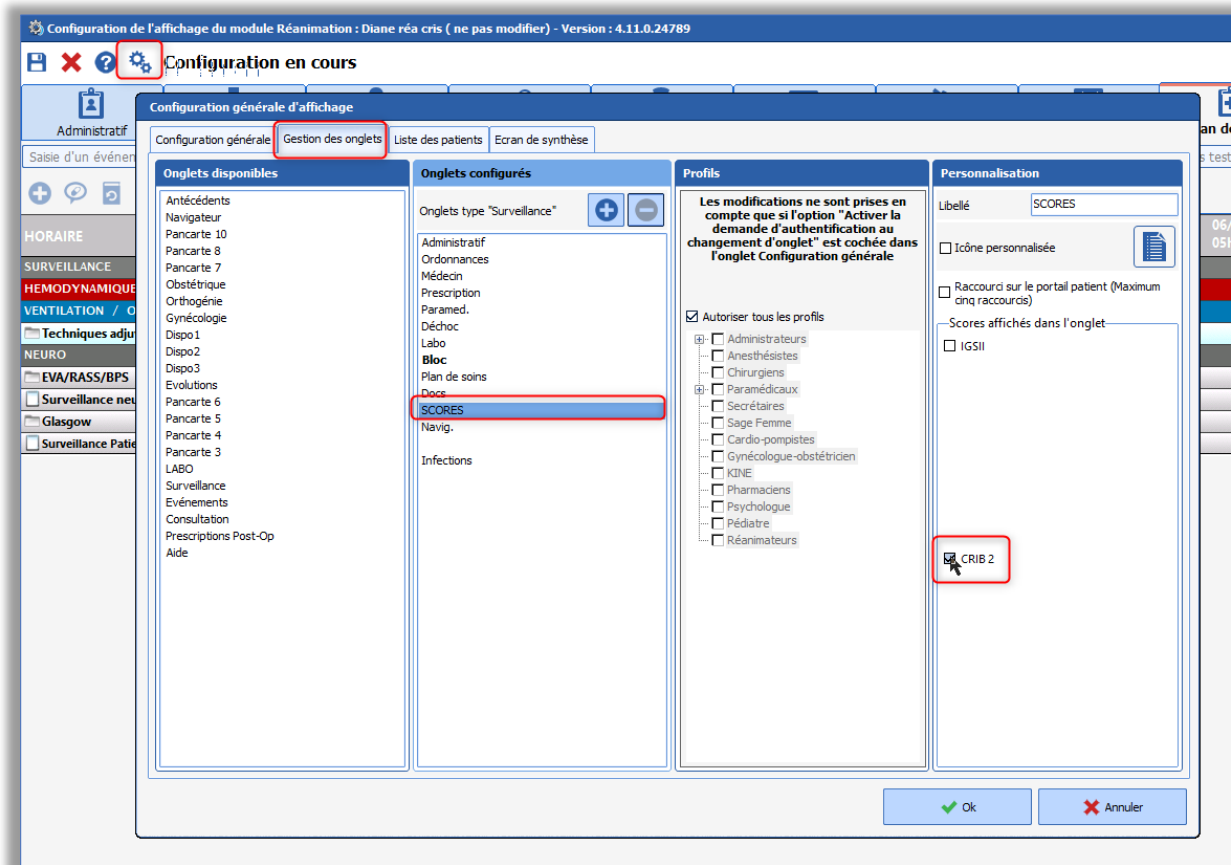
Un historique des résultats est disponible sur la gauche.

Paramétrage :

Le score lui-même ne nécessite aucun paramétrage.

Seul le fait de le rendre disponible dans votre affichage nécessite une action de votre part.

Configuration → Affichage → édition de la config d'affichage à modifier.



DIA-19933 : Affichage simple des saisies avancées.

L'affichage du résumé dans le composant d'affichage simple est totalement remodelé afin d'améliorer la qualité de lecture des informations saisies ainsi que la visibilité du score.

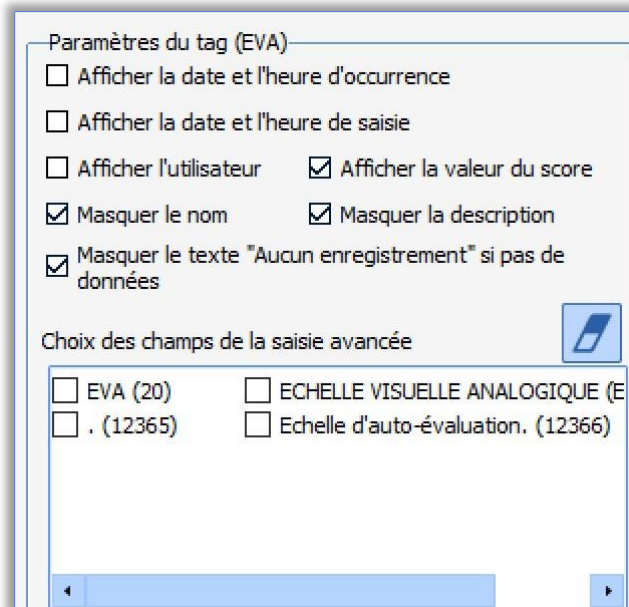
Glasgow - 09/01/2023 15:16		Score : 14
GLW		
Sous-Test	Résultat	
Réponse verbale (V)	Confuse(4)	
Meilleure réponse motrice (M)	Obéit à la demande verbale(6)	
Ouverture des yeux (Y)	Spontanée(4)	

Les tags d'impression associés ont été revus afin de permettre de n'afficher que le résultat du score sans préfixe.

Paramétrage :

Pour la modification d'affichage : aucun paramétrage nécessaire.

Pour les tags d'impression : nécessite de cocher les options comme ci-dessous, dans le paramétrage du tag personnalisé.



Paramètres du tag (EVA)


Afficher la date et l'heure d'occurrence

Afficher la date et l'heure de saisie

Afficher l'utilisateur Afficher la valeur du score

Masquer le nom Masquer la description

Masquer le texte "Aucun enregistrement" si pas de données

Choix des champs de la saisie avancée 

EVA (20) ECHELLE VISUELLE ANALOGIQUE (E

. (12365) Echelle d'auto-évaluation. (12366)

COCKPIT / LISTE DES PATIENTS

DIA-20774 : Gestion des indisponibilités : Amélioration de la lisibilité des commentaires associés

Depuis le Cockpit, lorsqu'une chambre est indiquée comme indisponible :

- Le fond de la ligne passe en jaune
- Le commentaire associé est affiché. Uniquement si l'anonymisation n'est pas activée.



Paramétrage : aucun paramétrage nécessaire.

DIA-19797 / Dia-24994 : Liste des tâches : suppression de la double iconographie et amélioration de la distinction entre les boutons d'actions et les icônes

Afin d'alléger le visuel, la double iconographie indiquant le type de lignes (issues de la prescription, planification infirmière ...) a été supprimée. Nous avons également ajouté un séparateur et modifié le curseur de la souris afin qu'il prenne la forme d'une main lorsque les éléments sont cliquables. Les fonctionnalités et l'utilisation restent identiques.



Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire

DIA-19802 : Liste des tâches : Ajout de l'icône New

L'icône permettant de visualiser les nouvelles lignes de prescription est maintenant visible depuis la liste des tâches.



Paramétrage : Aucun paramétrage nécessaire

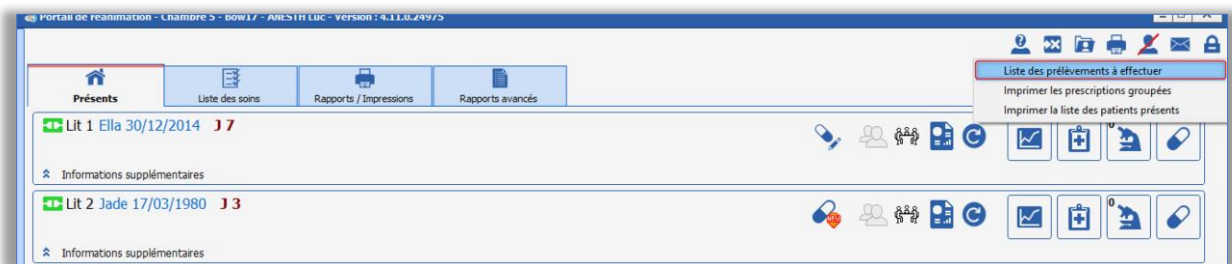
DIA-24682 : Génération d'une liste des bilans à réaliser permettant leur impression

Depuis le Cockpit, Il est possible d'éditer la liste des bilans à réaliser.

Des filtres temporels sont disponibles :

- Bilans des 24 prochaines heures,
- Bilans de la journée de réanimation en cours
- Bilans de la prochaine journée de réanimation.

Il est également possible de choisir d'éditer les bons de prélèvements des patients de toute l'unité ou uniquement des patients en charge.



N.B. Nous avons réuni dans l'icône imprimante les différentes listes de travail disponibles à l'impression. Leur fonctionnalité reste identique.

Une fois la liste des prélèvements à réaliser chargée, vous avez la possibilité d'imprimer les demandes sélectionnées.

Les lignes fond vert seront imprimées.

Demandes d'examens
✕

Afficher les demandes des 24 prochaines heures **de la journée de réanimation en cours** de la prochaine journée de réanimation

Patient Patient en charge **Patient du service**

Lit 1 : Delachance Ella

Bon de BIOLOGIE_ (à 08h00)
✓ ✕

* Bon de BIOLOGIE_ : 1 fois par jour
 HEMATOLOGIE : NFS
 HEMOSTASE : TP, TCA + RATIO
 ENZYMOLOGIE : ASAT, ALAT, Phos. alc, CGT, Bili. tot, libre+conj, Lipase

BON_GAZ DU SANG_ (à 13h00)
✓ ✕

* BON_GAZ DU SANG_ : 1 fois par jour
 Mode de prélèvement: Artériel*
 Contexte de prélèvement: Ventilé

Lit 2 : OR Jade

Bon de BIOLOGIE_ (à 12h00)
✓ ✕

* Bon de BIOLOGIE_ : 1 fois par jour
 HEMATOLOGIE : NFS
 BIOCHIMIE SANGUINE : Na, K, CL, Urée, Créat (+clairance MDR), Réserve alc., Protides, Calcium, Phosp., Glycémie

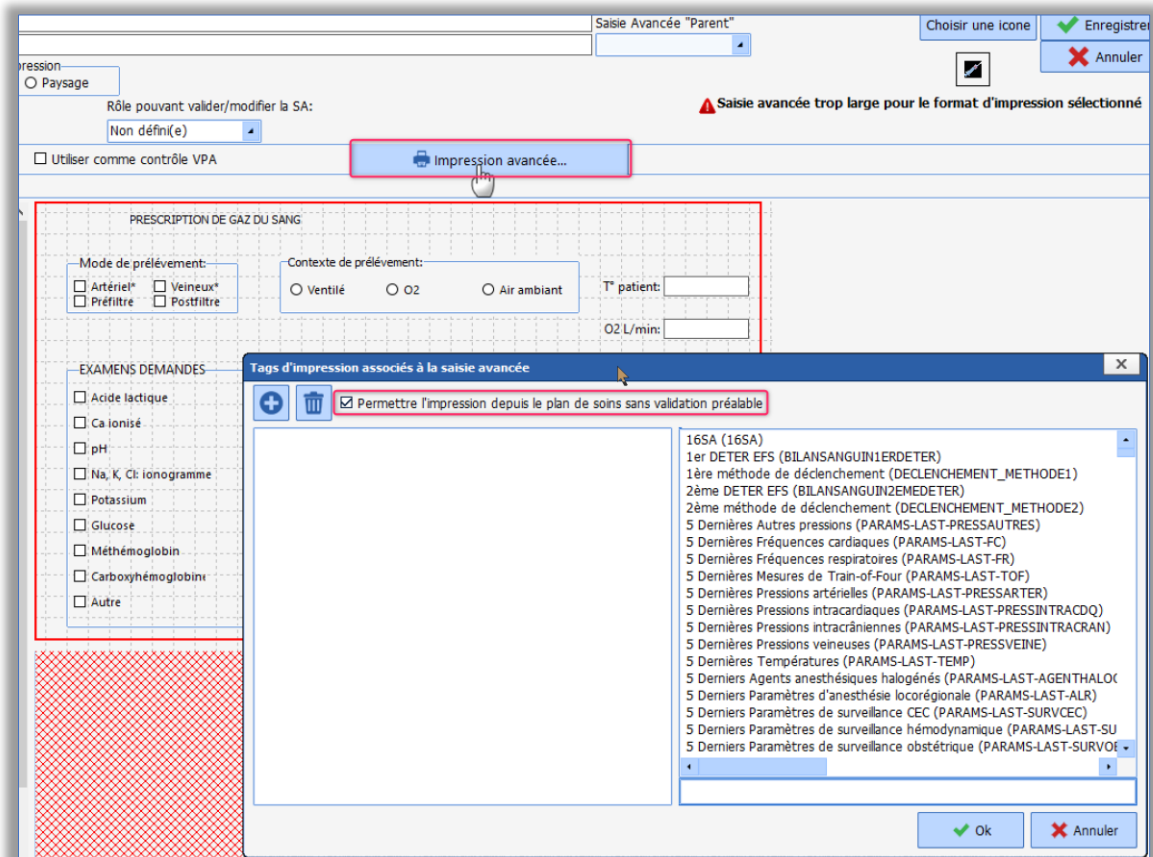
BON_GAZ DU SANG_ (à 18h00)
✓ ✕

* BON_GAZ DU SANG_ : 1 fois par jour
 Mode de prélèvement: Artériel*
 Contexte de prélèvement: Ventilé

🖨️ Imprimer les demandes d'examens

Paramétrage :

Afin que cette fonctionnalité soit disponible, il est nécessaire que l'option « *Permettre l'impression depuis le plan de soins sans validation préalable* » soit activée dans le paramétrage de votre saisie avancée.



V.P.A WEB

Evolutions de la V.P.A Web :

- Connexion possible à la V.P.A via le LDAP
- Vérification de la cohérence de la configuration au démarrage de la V.P.A
- Affichage en lecture seule des composants simples.
- Affichage de l'utilisateur et de la date de la V.P.A
- Gestion des codes CIM10 depuis la V.P.A.

INTERFACES

DIA-26347 / Dia-24825 : Echange d'informations entre la consultation du module Direct-Consult et DIANE

- Import d'informations provenant du module de consultation de Direct-Consult dans le dossier d'intervention DIANE associé.

Les données sont :

- Intitulé de l'intervention
- Technique d'anesthésie prévue
- Chirurgien responsable
- Score ASA
- Conditions d'intubation
- Poids
- Taille
- Allergie
- Éléments importants

Le compte rendu PDF est intégré automatiquement.

- Export des informations saisies au bloc via le module de DIANE au sein de la consultation Direct Consultation.

Les données exportées sont les suivantes :

- Intitulé de l'intervention
- Complications associées à cette intervention
- Technique d'anesthésie utilisée
- Score de Cormack réalisé lors de l'intervention.

DIA-23763 / Dia-23763 : Export des comptes-rendus dans le DMP via Hopital Manager

Il est possible de transmettre des Comptes-rendus issus de Diane dans le DMP via Hopital manager. Lorsque cet export est activé, la fenêtre d'export vous permet de confirmer la transmission ou non . Mais aussi d'indiquer les restrictions d'accès.

Paramétrage :

Activable depuis le paramétrage des exports de documents.

DIA-23711 : Paramétrage de l'export vers le DMP via HM par document

Il est possible d'effectuer des appels contextuels sortants depuis Diane en utilisant l'INS d'un patient .

DIA-376 : LDAP

La gestion des comptes permet de retrouver et de renseigner le rôle d'un utilisateur à partir d'un attribut dans l'Active Directory.

Lorsque cette option est activée le rôle sera alors automatiquement renseigné lors de la première connexion de l'utilisateur.

Mais aussi depuis l'import en masse des utilisateurs présents dans la Config Utilisateurs de Diane.