



BOW MEDICAL

— EDITEUR DE LOGICIELS —

Support de formation

Configuration Diane Réanimation

Sommaire

■ **Présentation générale et méthodes de travail**

p5

- Présentation générale de l'outil de configuration
- Explications des icônes
- Les roues crantées
- Quelques règles de paramétrage

Sommaire

- **Présentation et paramétrage des onglets de paramétrage** **p25**
 - Evènements
 - Boutons
 - Chronomètres
 - Listes
 - Médicaments
 - Saisies Avancées
 - Paramétrages de composants
 - Saisies Multiples
 - Laboratoire
 - Prescription (+ Favoris)
 - Contenants Volumiques
 - Autres listes
 - Paramétrages

Sommaire

- **Paramétrage de l’Affichage et de ses onglets:** **p132**
 - Généralités
 - Onglets classiques + composants
 - Transmissions
 - Pancartes 3
 - Clé plate
 - Plan de soin/pancarte 2
 - Laboratoire
 - Germes
 - Prescription structurée
 - Navigation

- **Paramétrage du schéma corporel – onglet éléments de soin** **p203**

Présentation générale et méthodes de travail

- Présentation de l'outil de configuration
- Explications des icônes
- Les roues crantées
- Quelques règles de paramétrages



Présentation de l'outil de configuration

Présentation de l'outil de configuration

Navigation en **5 temps** dans l'outil de configuration :

The screenshot displays the configuration tool interface for 'Service Anesthésie'. The interface is divided into several sections:

- 1**: A vertical sidebar on the right titled 'Affichage' (Display) containing a list of menu items such as 'Autres Listes', 'Boutons', 'Chronomètres', 'Contenants volumiques', 'Correspondants', 'Drivers', 'Éléments de soin', 'Événements', 'Fosos', 'Intelligences', 'Laboratoire', 'Lettres Type', 'Listes', 'Médicaments', 'Paramétrages', 'Prescriptions (+ Favoris)', 'Protocoles (PostOp)', 'Répétitions', 'Ressources', 'Saisies avancées', and 'Saisies multiples'.
- 2**: A search bar at the top center with the text 'Visual' and a 'Rechercher' button.
- 3**: A tree view on the left titled 'Structure de l'hôpital' (Hospital Structure) showing a hierarchy of services: 'ETABLISSEMENT' (Hospital), 'Service Ambulatoire' (Ambulatory Service), 'Service Anesthésie' (Anesthesia Service), 'Service de Réanimation' (Intensive Care Service), 'Service Gyneco-Obstétrique' (Gynecology-Obstetrics Service), and 'Utilisateurs non classés' (Unclassified Users).
- 4**: A central panel titled 'Paramètres de configuration du module Per/Post Op pour le secteur' (Configuration parameters of the Per/Post Op module for the sector) containing a list of configuration items, including 'NC 2 Bloc avec protocole post-op et appel de la consult.' and a button labeled 'Liste des éléments configurés' (List of configured elements).
- 5**: A right panel titled 'Paramètres de configuration du module Per/Post Opérateur' (Configuration parameters of the Per/Post Operator module) containing a list of configuration items, including '_NC 3 Bloc avec protocole post-op et appel de la consult.', 'Ambu Court', 'Ambu Long', 'Ambu Versailles', 'Bloc avec protocole post-op Consult Visual', 'Bloc avec protocole post-op et appel de la consult.', 'CEC', 'NC 2 Bloc avec protocole post-op et appel de la consult.', 'NC Bloc avec protocole post-op et appel de la consult.', 'SSPI avec protocole post-op Consult Visual', and 'SSPI_Ambu court'.

Présentation de l'outil de configuration

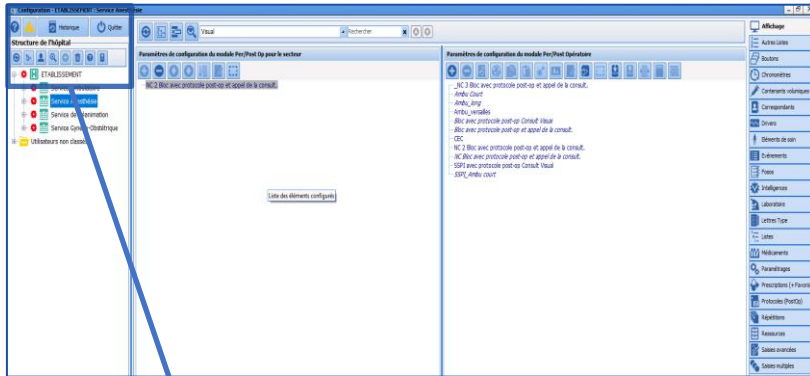
- 1 **Colonne de droite** : Accès aux onglets de paramétrage
- 2 **Menu déroulant** : Préciser le type de paramétrage à effectuer
- 3 **Colonne de gauche** : Choix dans l'arborescence de l'endroit où s'applique le paramétrage en cours

Au centre :

- 4 **Gauche** : éléments mis à disposition du secteur sélectionné en 3
- 5 **Droite** : liste exhaustive de tous les éléments disponibles dans le logiciel

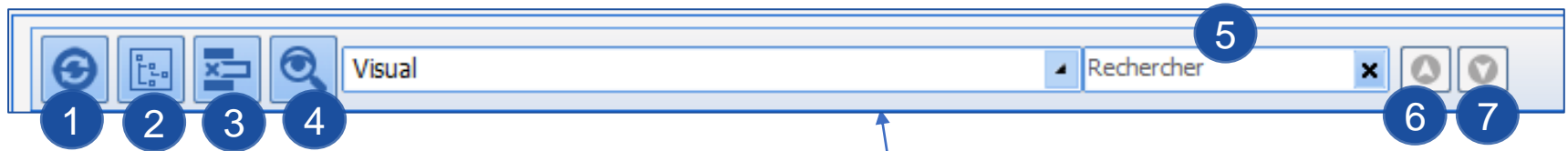
Les icônes

les icônes

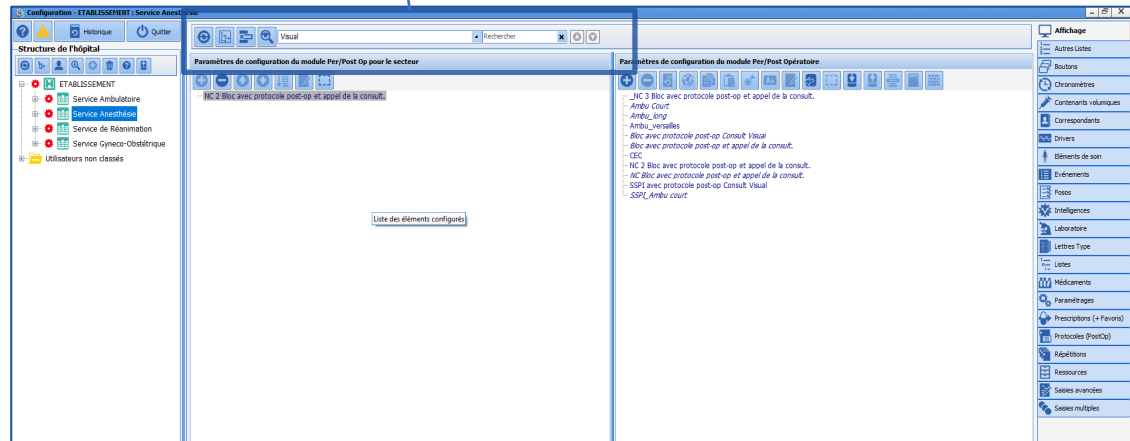


- 1 AIDE
- 2 Gestion des **champs de données**
- 3 **Historique** des modifications
- 4 **Sortir** de l'outil de configuration
- 5 **Actualiser** l'arborescence
- 6 **Déployer** toute l'arborescence
- 7 **Masquer** les utilisateurs
- 8 **Ouvrir** la fenêtre de recherche dans l'arborescence
- 9 **Créer** une nouvelle configuration
- 10 **Supprimer** la configuration sélectionnée
- 11 Légende des **icônes**
- 12 **Export** de l'arbre vers un fichier

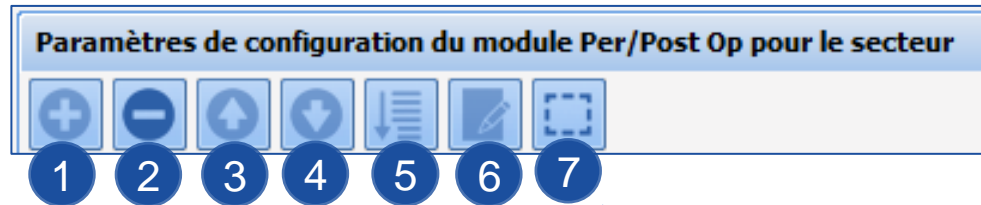
Les icônes



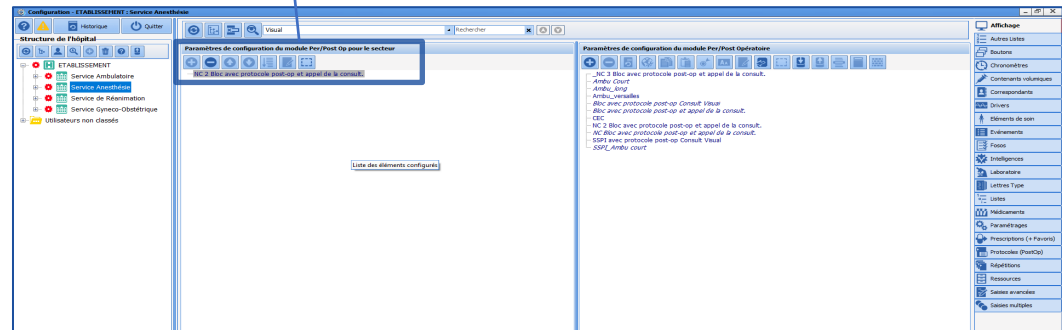
- 1 Actualiser la liste
- 2 Déployer la liste/l'arbre sélectionné
- 3 Afficher/cacher les éléments supprimés
- 4 Afficher le/les éléments configurés
- 5 Outil recherche
- 6 Résultat précédent
- 7 Résultat suivant



Les icônes

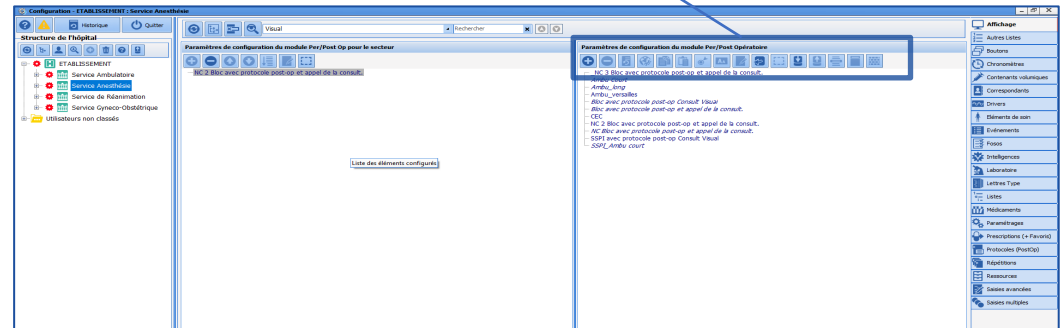
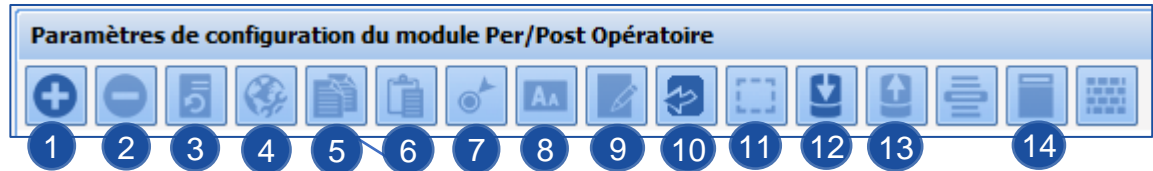


- 1 Ajouter un élément dans le secteur
- 2 Supprimer l'élément sélectionné du secteur
- 3 Monter l'élément dans la liste
- 4 Descendre l'élément dans la liste
- 5 Classer la liste par ordre alphabétique
- 6 Editer l'élément pour ce secteur
- 7 Retire le **focus** des éléments



Explications des icônes

- 1 Créer un élément
- 2 Supprimer l'élément sélectionné
- 3 Réintégrer l'élément supprimé sélectionné
- 4 Editer l'identifiant externe *(ne pas toucher !)*
- 5 Copier
- 6 Coller
- 7 Basculer l'élément en **sélecteur**
- 8 Renommer l'élément sélectionné
- 9 Éditer l'élément sélectionné
- 10 Permet de **basculer** l'élément sélectionné dans la colonne de droite
- 11 Retirer le **focus** des éléments sélectionnés
- 12 **Import** de configuration
- 13 **Export** de la configuration
- 14 Fonctionnalités pour les **lettres types**



Les roues crantées

Une roue crantée permet d'isoler un secteur, une salle, un ordinateur pour **affecter une configuration spécifique.**



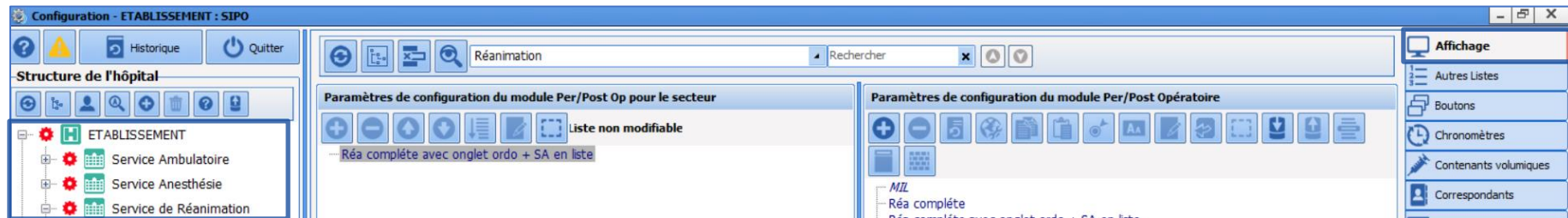
Trop de roues crantées entraîne un entretien difficile de la configuration.

Les roues crantées s'appliquent par ONGLET de paramétrage.

Il est donc possible d'avoir une même configuration qui s'applique dans différents secteurs.

La colonne de droite étant la même pour tout le monde = « le magasin disponible »

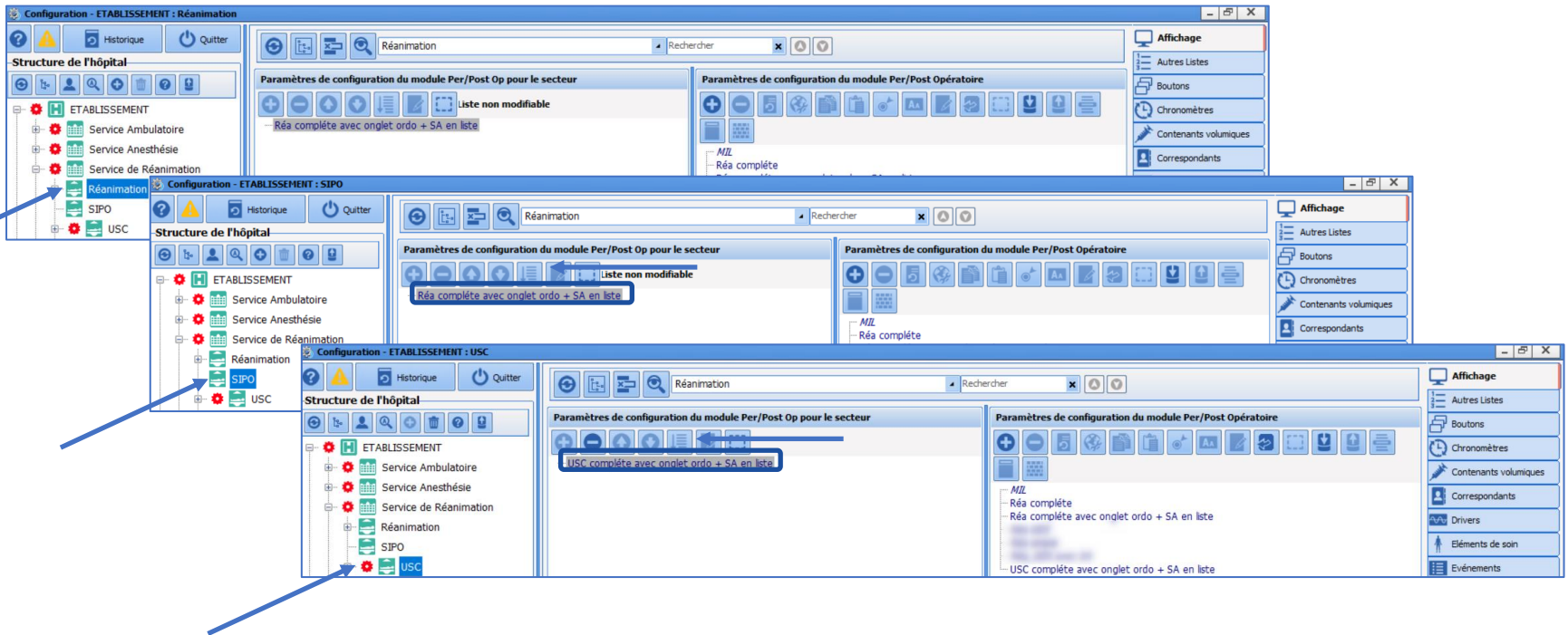
La colonne de gauche détermine ce qui est visible selon le secteur = « la vitrine »



Exemple 1 : Onglet **AFFICHAGE**

Service Ambulatoire, Service Anesthésie et Service de Réanimation ont chacun une roue crantée : l'utilité est que chacun pourra avoir au moins un élément de configuration différent.

Les roues crantées

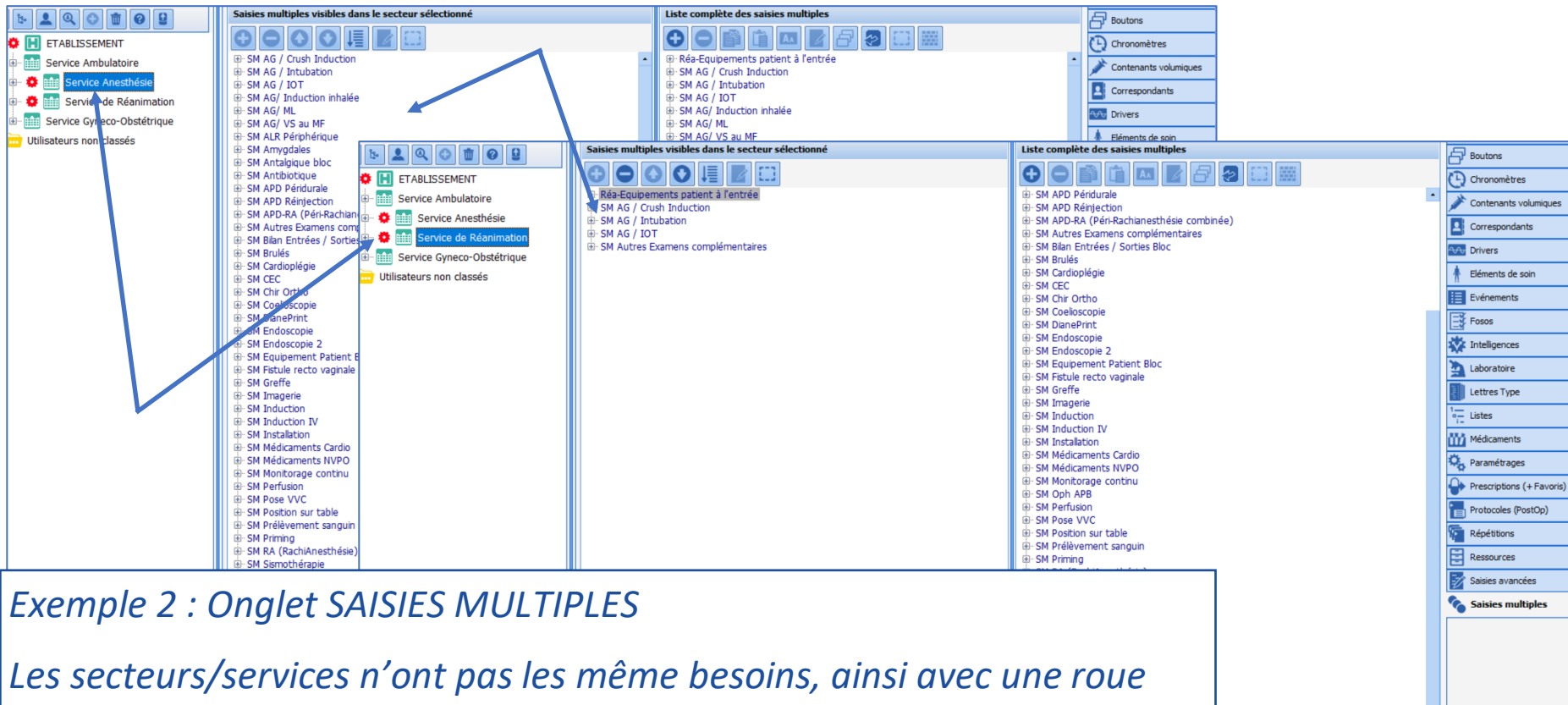


The image displays three overlapping screenshots of a software configuration interface for 'RÉANIMATION'. Each screenshot shows a 'Structure de l'hôpital' tree on the left and configuration panels on the right. The top screenshot shows 'RÉANIMATION' selected in the tree, with configuration for 'RÉANIMATION' in the main panel. The middle screenshot shows 'SIPO' selected, with configuration for 'SIPO' in the main panel. The bottom screenshot shows 'USC' selected, with configuration for 'USC' in the main panel. Blue arrows point from the text below to the selected service in the tree of each screenshot.

On peut voir que pour la configuration d'affichage associée à la roue crantée sur le **SERVICE DE RÉANIMATION**, celle-ci s'applique les services : Réanimation et SIPO.

Par contre USC dispose d'une roue crantée, donc de sa propre configuration d'affichage.

Les roues crantées



Exemple 2 : Onglet SAISIES MULTIPLES

Les secteurs/services n'ont pas les mêmes besoins, ainsi avec une roue crantée chacun travaille avec les saisies multiples dont il a besoin.

→ Colonne de droite : Stock en commun à tout l'établissement

→ Colonne de gauche : Spécifiques à chaque service

Création d'une roue crantée

- Clic droit sur l'emplacement désiré
- Créer une nouvelle configuration**
- Valider la demande de confirmation
- ACCEPTER DE RÉCUPÉRER UNE COPIE DE LA PREMIÈRE CONFIGURATION TROUVÉE**

NB : Appliquer une roue crantée sur le poste sur lequel on travaille permet de « s'isoler » pour tester, à l'utilisation, le paramétrage.

Quelques règles de paramétrage

Quelques règles de paramétrage

- **Le travail s'effectue sur la colonne centrale de droite.**

La colonne centrale de gauche est un affichage de ce qui est mis à disposition du secteur sélectionné.

- La suppression d'un élément **ne le fait pas totalement disparaître** de la base, afin de garder la possibilité de visualiser les anciens dossiers (il est possible de le réintégrer si besoin) *SAUF les FOSOS et les lettres types.*


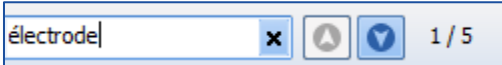
 **Avant de supprimer un élément, il faut le renommer** (*exemple : zzz/Old....*)

Ceci vous permet de réutiliser le nom.

Quelques règles de paramétrage

- Le travail en simultané est possible, **sauf sur l'affichage**, car le dernier qui enregistre va imposer sa configuration aux autres.
- Travailler sur une **copie** permet de faire marche arrière.
Pour l'affichage > Clic droit : Historique des anciennes versions
- Conseil : Création d'un **socle commun** puis dupliquer la configuration et travailler sur les variantes, à faire le plus tard possible.

Quelques règles de paramétrage

- Un **double clic sur un élément de la zone de gauche** permet de le sélectionner dans la colonne de droite (facilite la recherche)
-  Un **clic sur la loupe** permet que la liste de droite et la liste de gauche soient les mêmes (la référence étant la liste de gauche).
- Saisir un mot dans le **moteur de recherche** permet de visualiser le nombre de fois où il est présent et de l'afficher.

Le passage de l'un à l'autre se fait par les flèches à droite ou la touche F3.

Quelques règles de paramétrage

Postes maîtres / miroirs

- Poste maître : Poste situé dans la chambre du patient
- Poste miroir : Tous les autres ordinateurs ayant accès à DIANE mais n'étant pas dédié à un patient.

Le paramétrage peut se faire depuis les postes maîtres comme miroirs.

Une fois terminé : **DIANE MANAGER / RELANCER DIANE** sur le **poste maître** afin d'avoir la dernière configuration paramétrée.

Présentation et paramétrage des onglets

- Evènements
- Boutons
- Chronomètres
- Listes
- Médicaments
- Saisies Avancées
- Paramétrages de composants
- Saisies Multiples
- Laboratoire
- Prescription (+ Favoris)
- Contenants Volumiques
- Autres listes
- Paramétrages



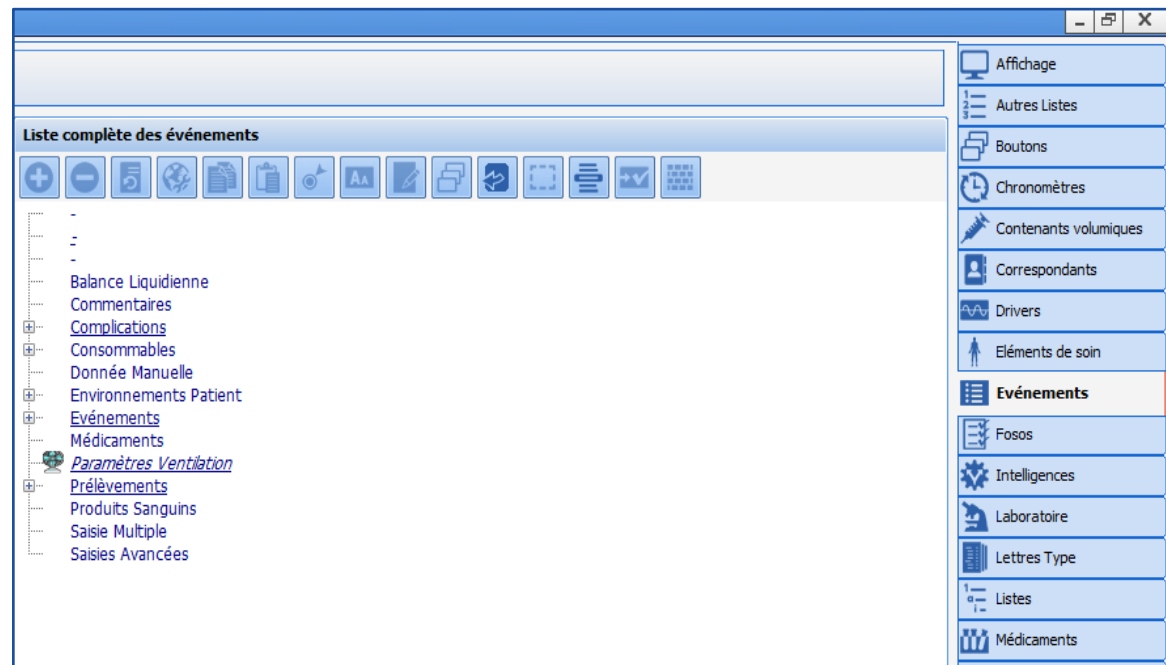
Onglet Evènements

Onglet Evènements

Les titres des grandes parties ne peuvent pas être modifiés


Dans la partie de gauche, possibilité de modifier l'ordre d'affichage.

- Complications
- Consommables
- Environnement patient
- Evènements
- Prélèvements



Onglet Evènements

Création / ajout d'un élément

- Sélectionner la partie** sous laquelle il faut placer le nouvel évènement
- Cliquer sur 
- Renseigner **l'intitulé** de l'item
- Possibilité de choisir une **icône** et un **comportement particulier**
- Le **rendre disponible** pour le secteur désiré

Onglet Evènements

Gestion des comportements liés à un événement

1 Permet d'interdire la saisie d'un évènement de fin d'un chronomètre si l'évènement de début n'a pas été saisi.

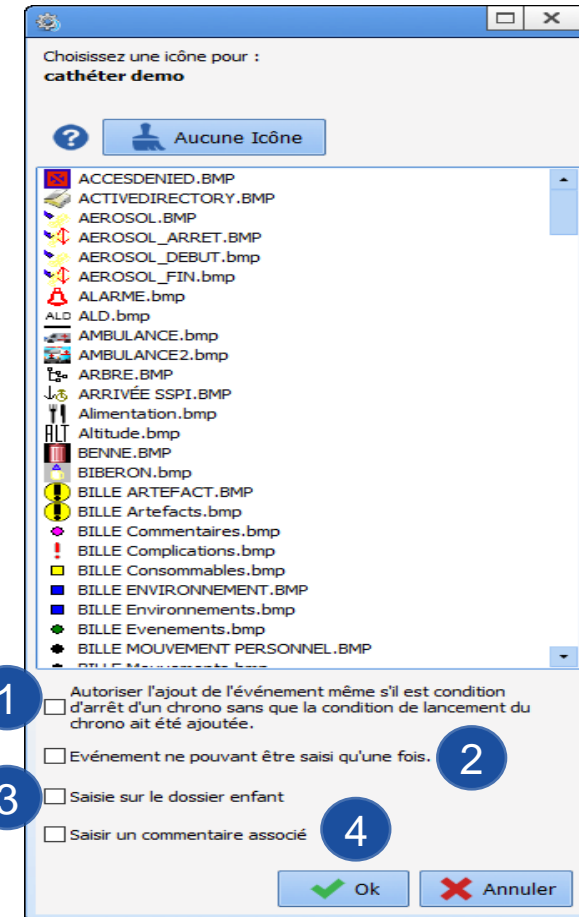
Exemple : Pouvoir extuber un patient qui est arrivé intubé, ou le dégonflage d'un garrot qui aurait été posé en préhospitalier.

2 Permet d'éviter la double saisie par erreur.

Exemple : décès

3 Utilisé pour le module d'obstétrique.

4 Ouvre automatiquement une **fenêtre de commentaire libre**, commentaire qui viendra **s'associer** à l'élément saisi. *Exemple : utile pour la traçabilité.*



Onglet Boutons

Onglet Boutons

- Accès à tous les boutons créés dans le logiciel



- Les **boutons sont directement créés à partir des éléments** dans les onglets de paramétrage :
 - Médicaments
 - Évènements
 - Lettres type
 - Prescriptions (+Favoris)
 - Protocoles (Post-op)
 - Saisies Multiples
 - Saisies Avancées

Onglet Boutons

Création d'un bouton

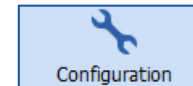
- Sélectionner l'élément voulu
- Cliquer sur l'icône



Onglet Boutons

Mise en place d'un bouton

En configuration **AFFICHAGE** > Onglet **Configuration**



Paramétrage des boutons :

- 1 Sélection de l'onglet
- 2 Boutons affichés
- 3 Boutons disponibles classés par catégorie
- 4 Nom du bouton (possibilité de le renommer)
- 5 Bouton d'enregistrement pour cette zone

Il est nécessaire d'enregistrer une deuxième fois via le bouton d'enregistrement de configuration générale

= la disquette



Onglet Chronomètres


Onglet Chronomètres

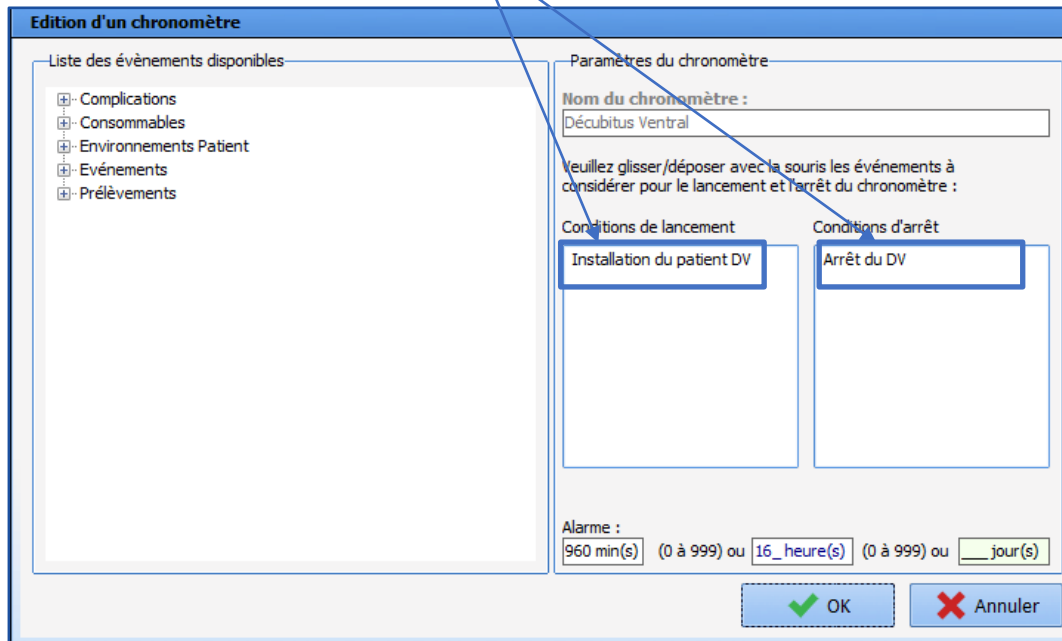
Les éléments pouvant être associés à des chronomètres se trouvent dans l'onglet **EVENEMENT** :

- Complications
- Consommables
- Environnements patient
- Évènements
- Prélèvements

Onglet Chronomètres

Création d'un chronomètre

- ❑ Cliquer sur 
- ❑ **Nommer** le chronomètre
- ❑ Choisir le ou les **éléments de lancement et d'arrêt**
- ❑ Puis les **glisser/déposer** dans la zone prévue à cet effet.



Edition d'un chronomètre

Liste des événements disponibles

- Complications
- Consommables
- Environnements Patient
- Evénements
- Prélèvements

Paramètres du chronomètre

Nom du chronomètre :
Décubitus Ventral

Veuillez glisser/déposer avec la souris les événements à considérer pour le lancement et l'arrêt du chronomètre :

Conditions de lancement
Installation du patient DV

Conditions d'arrêt
Arrêt du DV

Alarme :
960 min(s) (0 à 999) ou 16_heure(s) (0 à 999) ou ___ jour(s)

OK Annuler

Onglet Chronomètres

Plusieurs éléments peuvent déclencher ou clôturer le même chronomètre.

Possibilité de créer une **alarme visuelle** en saisissant une durée dans la ligne du bas.

Edition d'un chronomètre

Liste des évènements disponibles

- Complications
- Consommables
- Environnements Patient
- Evénements
- Prélèvements

Paramètres du chronomètre

Nom du chronomètre :
Décubitus Ventral

Veillez glisser/déposer avec la souris les évènements à considérer pour le lancement et l'arrêt du chronomètre :

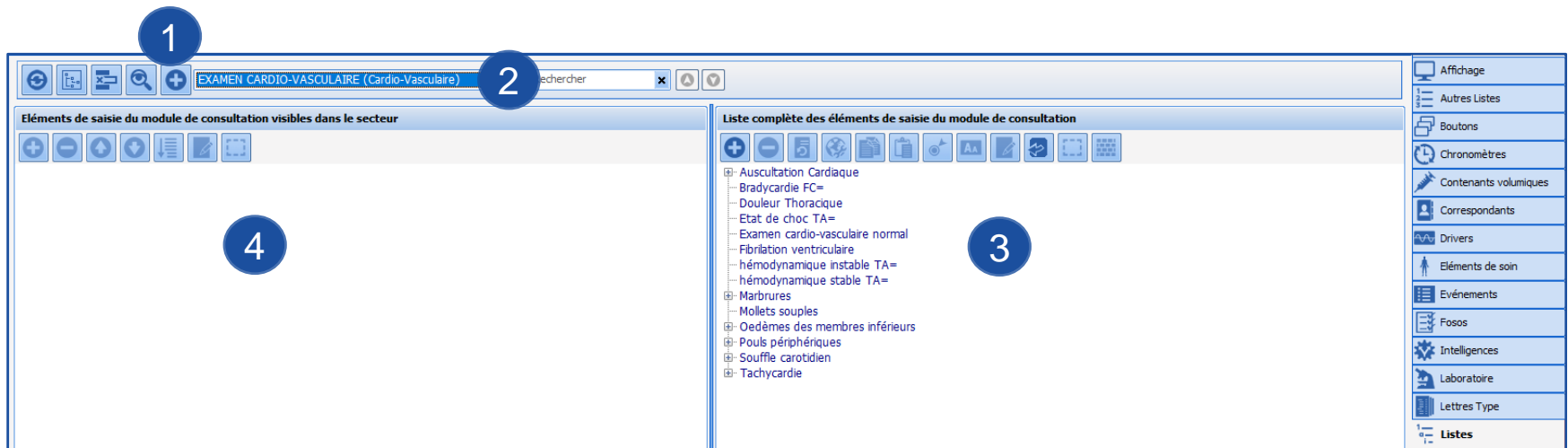
Conditions de lancement	Conditions d'arrêt
Installation du patient DV	Arrêt du DV

Alarme :
960 min(s) (0 à 999) ou 16_heure(s) (0 à 999) ou ___ jour(s)

OK Annuler

Onglet Listes

Onglet Listes



1 Créer une nouvelle liste via le  → Le nom de la liste = nom du **root de référence**

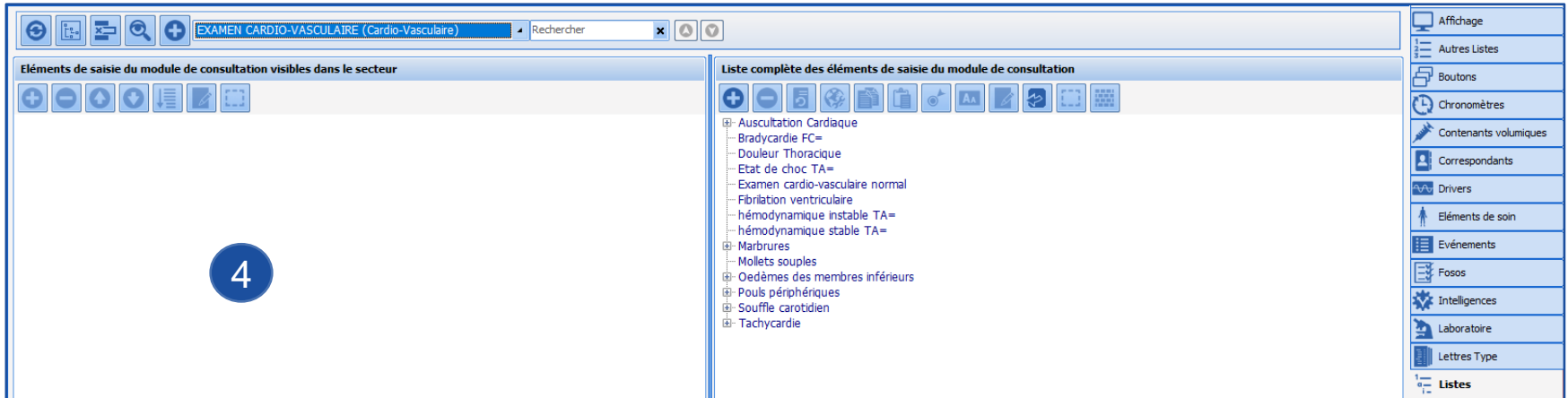
2 Menu déroulant permettant l'accès à **toutes les listes pré existantes**

3 Éléments de la liste sélectionnée en 2

Les boutons   permettent d'ajouter ou supprimer un élément

 Avant d'ajouter un élément veiller à sélectionner son emplacement

Onglet Listes



4 Tous les éléments de la liste mis à disposition du secteur

Possibilité de réorganiser leur ordre d'affichage via les boutons :



Remonter l'élément sélectionné dans l'ordre d'affichage



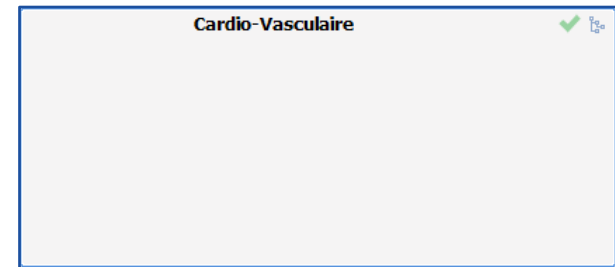
Descendre l'élément sélectionné dans l'ordre d'affichage



Classe la liste par **ordre alphabétique**

Onglet Listes

Les listes sont utilisées dans les composants de type « *champs de saisie avec liste de référence* ». Dans le paramétrage du composant on lui attribue une liste :

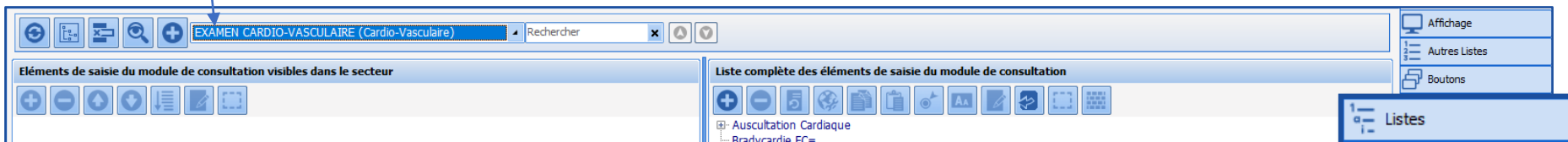


1 Ces listes sont toujours de type « **Consultation** »

Liste générale de la deuxième colonne	Consultation 1
Root de référence de la deuxième colonne	EXAMEN CARDIO-VASCULAIRE 2

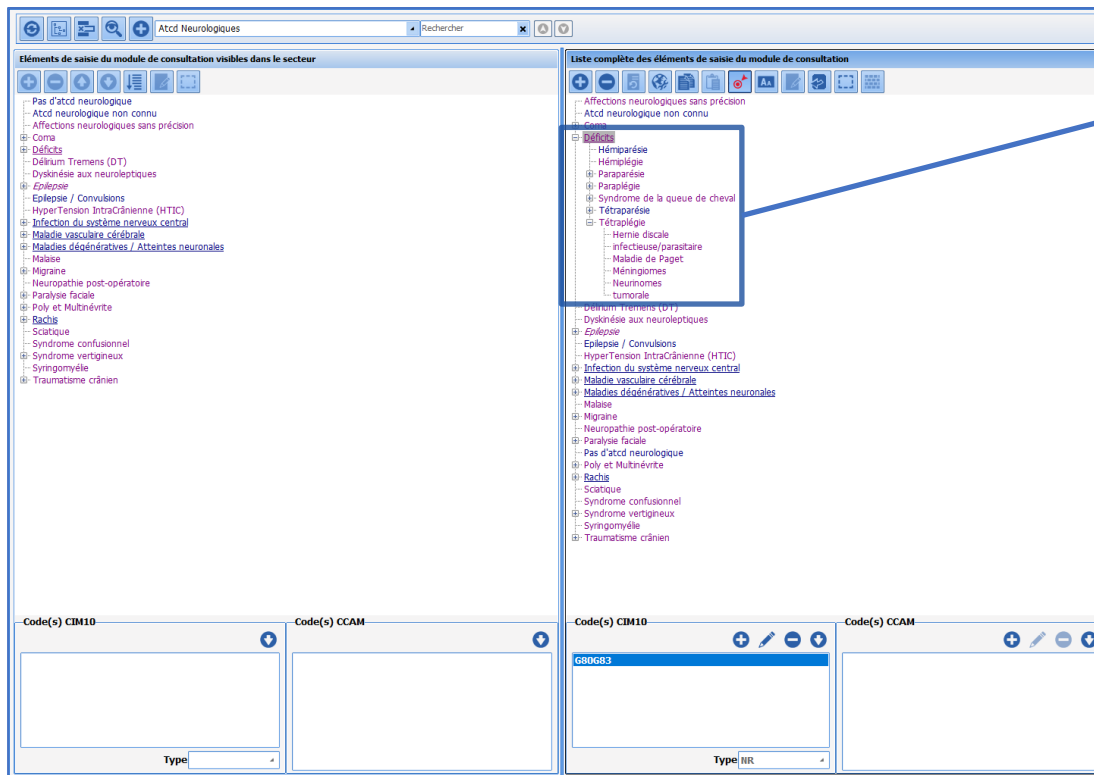
2 Le *Root* est le **nom de la liste** :

On le retrouve dans le menu déroulant supérieur de l'onglet **LISTES** (avec entre parenthèse le composant parent)



Onglet Listes

Appliquer un **sélecteur**  sur un élément parent permet de le « cacher » à l'utilisation.



The screenshot shows a software interface with a search bar at the top. Below it, there are two main panels. The left panel, titled 'Éléments de saisie du module de consultation visibles dans le secteur', contains a tree view of neurological conditions. The right panel, titled 'Liste complète des éléments de saisie du module de consultation', shows a detailed list of these conditions. A blue box highlights the 'Déficits' category in the right panel, and an arrow points to a separate window showing the expanded list of sub-items under 'Déficits':

- ... Hémiparésie
- ... Hémiplégié
- ... Paraparésie
- ... Paraplégie
- ... Syndrome de la queue de cheval
- ... Tétraparésie
- ... Tétraplégie
 - ... Hémie discale
 - ... infectieuse/parasitaire
 - ... Maladie de Paget
 - ... Méningiomes
 - ... Neurinomes
 - ... tumorale

At the bottom of the interface, there are four input fields for codes: 'Code(s) CIM10', 'Code(s) CCAM', 'Code(s) CIM10', and 'Code(s) CCAM'. The first 'Code(s) CIM10' field contains the value '680683'. Below these fields are 'Type' dropdown menus.

Exemple : « Déficits » regroupera ses branches filles (hémiparésie, hémiplégié, etc.) sans faire apparaître son nom à l'utilisation.

Il sera noté simplement « Paraplégie » et non « Déficits Paraplégie ».

Onglet Médicaments

Onglet Médicaments

Les trois grandes parties :

- **Balance liquidienne** (*pertes sanguines, diurèse, etc.*)
- **Médicaments** (*utilisés au bloc*)

Parfois utilisés en réanimation (bolus, alimentation ...)

- **Produits sanguins** (*CGR, Plaquettes, etc.*)

En réa, seul les produits sanguins labiles sont utilisés (les médicaments dérivés du sang faisant partie du livret thérapeutique).

Pour chaque catégorie, possibilité de:

- créer de nouveaux éléments
- créer de nouvelles posologies ou concentrations


Onglet Médicaments

Légende des couleurs :




- Pas de posologie configurée et pas de prescription configurée
- Au moins une posologie configurée et pas de prescription configurée

Onglet Médicaments

Création d'un nouvel élément

- ❑ Sélectionner la **catégorie** sous laquelle figurera l'élément à créer
- ❑ Cliquer sur 
- ❑ Ouverture de la **fenêtre de paramétrage du produit** :

Posologies associées à "test"

Posologies :   

---Voie d'admission du produit---

Nom : AEROSOL BLOC TRONC CIRCUIT OUVERT DIGESTIF DRAIN 5
 AIVOC BOLLUS AUTO COLLYRE DRAIN DRAIN ABDO
 AIVOC CEREB CAUDALE CORDON OMBILICAL DRAIN 1 DRAIN ASPIRATIF
 AIVOC PLASMA CEC CYSTOCATH DRAIN 2 DRAIN AUTRE
 ASPIRATION CHIR. CELL SAVER DEBIT DRAIN 3 DRAIN MEDIASTIN
 BLADDER SCANN CHAMP OP DIALAFLOW DRAIN 4 DRAIN PERICARDE

Créer Supprimer

Respi Sortie Transfusion

---Unité de posologie du produit---

Nom :

Catégorie :

Créer Supprimer

---Concentration du produit pour cette unité de posologie---

Valeur :	Unité :	0,02 mg/ml	0,24 mg/ml	0,62 mg/ml	1,5 mg/ml	5 mg/ml	50 mg/ml	2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	0,04 mg/ml	0,25 mg/ml	0,72 mg/ml	2 mg/ml	7,5 mg/ml	100 mg/ml	2
		0,12 mg/ml	0,32 mg/ml	0,75 mg/ml	2,5 mg/ml	10 mg/ml	125 mg/ml	4
		0,15 mg/ml	0,4 mg/ml	0,86 mg/ml	3 mg/ml	20 mg/ml	0,5 µg/ml	5
<input type="button" value="Pas de concentration"/>		0,16 mg/ml	0,48 mg/ml	1 mg/ml	3,75 mg/ml	25 mg/ml	1 µg/ml	1
		0,2 mg/ml	0,5 mg/ml	1,25 mg/ml	4 mg/ml	40 mg/ml	1,4 µg/ml	1

Créer Supprimer

---Valeurs de posologie du produit---

Première valeur :

Dernière valeur :

Incrémentation :

---Prescriptions du produit---

Saisie sur le dossier enfant Saisir un commentaire associé

Onglet Médicaments

Exemple : Création de Lavage de Flexiseal

→ Correspond à une entrée de la **balance liquidienne**.

Médicaments visibles dans le secteur sélectionné

Posologies associées à "Flexiseal"

Posologies : SONDE

Voie d'admission du produit:

Nom :

Catégorie :

Créer Supprimer

Respi Sortie Transfusion

Unité de posologie du produit:

Nom :

Catégorie :

Créer Supprimer

Concentration du produit pour cette unité de posologie:

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

Créer Supprimer

Valeurs de posologie du produit:

Première valeur :

Dernière valeur :

Incrémentation :

Prescriptions du produit:

Saisie sur le dossier enfant Saisir un commentaire associé

Liste complète des médicaments

- BALANCE LIQUIDIENNE
 - Ascite
 - Bladder Scann
 - Cell saver Récupération
 - Darin biliaire
 - Diarrhées
 - Diurèse
 - Drain de Furhman droit n°1
 - Drain de Furhman droit n°2
 - Drain de Furhman gche n°1
 - Drain de Furhman gche n°2
 - Drainage Abdo
 - Drainage autre
 - Drainage Médiastin
 - Drainage pleural
 - Drainage Hts
 - Epanchement péricardique
 - Flexiseal
 - Glyco
 - Hydratation per-os
 - Irrigation lavage (entrée)
 - Lame n°1
 - Lame n°2
 - Lavage vésical (entrée)
 - lavage vésical (sortie)
 - Liquide céphalo-rachidien
 - Liquide gastrique
 - Liquide kystique
 - Pertes insensibles
 - Pertes sanguines
 - Pesée des Compresses et Champs
 - Relevé des urines (sans total)
 - Résidus gastrique
 - Sonde de néphrostomie drte
 - Sonde de néphrostomie gche
 - Sonde urétérale
 - Stomie digestive
 - UF des 24h (EER)
 - Urines Perdues (UP)
- MEDICAMENTS
- PRODUITS SANGUINS

Code(s) CIM10

Onglet Médicaments

Voie d'admission du produit

Nom : LAVAGE FLEXISEAL

AEROSOL	BLOC TRONC	CIRCUIT OUVEDIGESTIF
AIVOC	BOLUS AUTO	COLLYRE DRAIN
AIVOC CEREB CAUDALE		CORDON OMBDRAIN 1
AIVOC PLASMACEC		CYSTOCATH DRAIN 2
ASPIRATION CCELL SAVER		DEBIT DRAIN 3
BLADDER SCAICHAMP OP		DIALAFLOW DRAIN 4

Catégorie : Normale (courte)

Créer Supprimer

Respi Sortie Transfusion

- 4 Voie d'admission ou intitulé
Sélectionner dans la liste de droite ou en créer une nouvelle

Unité de posologie du produit

Nom : ml

ng	dg	ml
µg	g	cl
microg	kg	dl
ug	goutte	dm3
mg	cc	l
cg	cm3	%

Catégorie : Volume

Créer Supprimer

- 5 Choisir l'unité

Valeurs de posologie du produit

Première valeur : 25

Dernière valeur : 50

Incrémentation : 25

Générer la posologie

Générer les posologies

Posologies associées à "Fléxiseal"

Posologies : [X] [R] [L] [D]

- + SONDE
- LAVAGE FLEXISEAL
 - ml
 - Sans concentration
 - 25 ml
 - 50 ml

- 6 Choisir les **valeurs possibles** puis générer les posologies pour obtenir le résultat ci contre :

Onglet Médicaments

Posologies associées à "Concentré érythrotaire (CGR)"

Voie d'admission du produit

Posologies :

IV PERF
CEC
IV

Nom : DRAIN PLEURAL DRAIN PLEURAL DRT 1 DRAIN THO D DRAIN PLEURAL GCHE 3 GASTRIQUE IRRIGATION LAVAGE IV IV
DRAIN PLEURAL DRT 2 DRAIN THO G HEMORRAGIE IV
DRAIN PLEURAL DRT 3 DVE IM IV PERF LAVAGE VÉSICAL
DRAIN PLEURAL GCHE 1 EER INFILTR IV TITRATION PCA
DRAIN PLEURAL GCHE 2 ENTERALE INFILTR CONTINUE IVD PCA BOLLUS
INTRA ART PED IVD PÉD PCEA

Créer Supprimer

Respi Sortie Transfusion

Unité de posologie du produit

Nom : ng cg cc dm3 amp(s) comp(s)
culot(s) l ampoule(s) culot(s)
microg g ml % bolus flacon(s)
ug kg dl µg/h bouffée(s) gouttes
mg mg goutte dl µg/ml calorie(s) l/min

Les calculs seront désactivés

Créer Supprimer

Concentration du produit pour cette unité de posologie

Prescriptions :

Valeurs de posologie du produit

Première valeur : Générer la posologie

Dernière valeur : Générer les posologies

Incrémentation :

Prescriptions du produit

Générer

Saisie sur le dossier enfant Saisir un commentaire associé Demander le volume associé à ce culot lors de la saisie

Possibilité d'associer un commentaire (utilisé pour la traçabilité des culots sanguins)

« Demander le volume associé à ce culot lors de la saisie » : une fenêtre s'ouvrira automatiquement après la validation

Onglet Médicaments

Ouverture du livret thérapeutique du centre via



Liste complète des médicaments



On pourra préciser la dose létale d'un médicament

Edition d'un élément du livret thérapeutique

ID Livret 5309	ID Diane 10400	Quantité	Unités(Code)	Unité(UCD)	Quantité d'azote par contenant 0
CIP	CIP13	Prix	Voies(Code)	Voies	Voir la monographie
UCD 960745	UCD13	CIS	DCI(Code)	DCI	Base de médicament configurée : Vidal
Nom ACIDE ACETYLSALICYLIQUE 30MG GELULE (PED)	ATC(Code)	ATC	Famille(Code)	Famille	Base de médicament de l'élément : Ré-importer depuis la BdM
Libellé ACIDE ACETYLSALICYLIQUE 30MG GELULE (PED)	Forme(Code)	Forme	Libellé de prescription	Quantité Max. (/J/Kg)	Quantité Max. (/J)
Dosage	Recherche de médicament	CIP trouvés	Codes LES	Valeur létale (/J/Kg)	Valeur létale (/J)
				Poids patient (utilisé pour le calcul des valeurs maximales et létales) 70 Kg	

OK Annuler

Onglet Médicaments

En passant par la "fiche crayon" du médicament, il est possible de modifier le conditionnement/le dosage du médicament. ATTENTION à bien respecter l'exactitude des informations afin de conserver le contrôle de la banque de médicaments.

Il sera également possible d'indiquer si une dilution est obligatoire et si oui, renseigner le ou les diluants qui seront proposés à la prescription.

INE 25 MG... 9049723 3400890497237
 INE 25 MG... 9049700 3400890497008
 INE 4% (... 9049746 3400890497466

Edition d'un élément du livret thérapeutique

N° Livret	ID Diane	Quantité
3207	6680	
CIP	CIP13	Prix
		54
UCD	UCS13	CIS
9343339	3400893433393	67177673

Nom
ACTILYSE 2MG INJ FL

Libellé
ALTEPLASE 2 MG (ACTILYSE), PDR PR SOL INJ OU PR PERF

Dosage
2 mg/flacon

Recherche de médicament

CIP trouvés

Modification du dosage/dilution/conditionnement du produit

ACTILYSE 2MG INJ FL

Quantité de produit exprimé par conditionnement
 Veuillez saisir une valeur et une unité
 exemple : "250 mg" (par cp), "200 UI" (pour 10 ml), "5 mol" (par ml)
 2 mg

Marquer ce produit comme diluable sans volume de préparation associé

Conditionnement
 Veuillez saisir une unité de conditionnement (ex: flacon, ampoule, etc.)
 flacon

Grammes d'azote contenu dans une unité de conditionnement

L'import du dosage depuis la banque de médicament a échoué.

Dilution
 Dilution obligatoire
 SODIUM CHLORURE 0.9% (LABO FRESENIUS), SOL INJ, FLAC PE 50 ML
 Concentration minimale 1 mg/ml

Ancien dosage : 2 mg/flacon (Dosage "sécurisable" par Vidal)
 Nouveau dosage : 2 mg/flacon

contenant

monographie

ment configurée : Vidal

ment de l'élément : Vidal

er depuis la BdM

g) Quantité Max. (J)

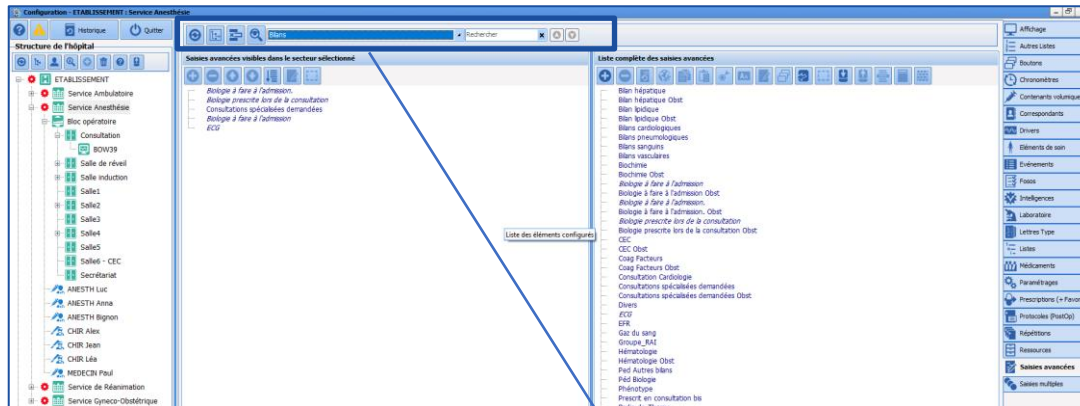
Valeur létale (J)

lisé pour le calcul des es et létales)

OK Annuler

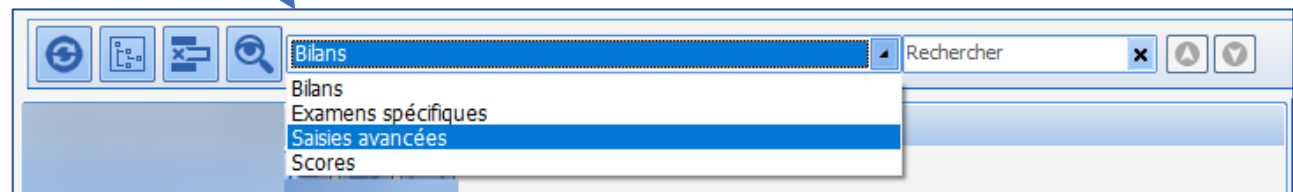
Onglet Saisies avancées (SA)

Onglet Saisies Avancées



Utilisées en réanimation :

- Saisies avancées
- Scores




Une saisie avancée utilisée en production ne peut plus être modifiée

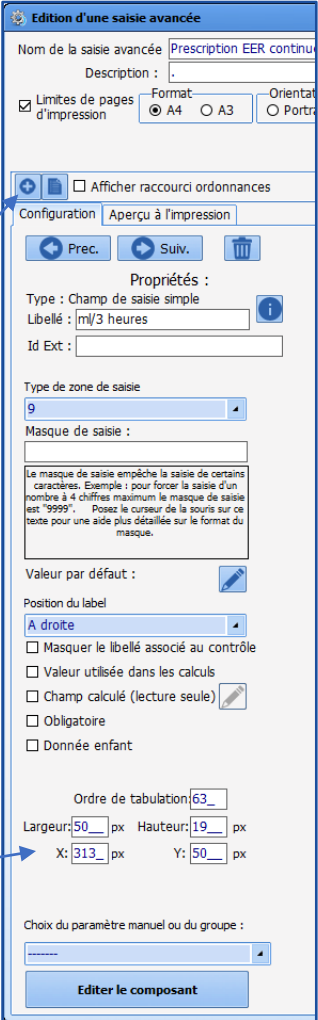
➔ La **dupliquer** et travailler sur la **copie**.

NB : Lorsque vous avez modifié une saisie avancée, si des informations ont été reprises ailleurs dans le dossier, vous devez aller les modifier partout. (Exemple : Lettres type, œil, etc)

Onglet Saisies Avancées

Création d'une saisie avancée

- Cliquer sur 
- **Nommer** la saisie avancée
- Créer le formulaire à l'aide des composants proposés
- Chaque composant se positionne par un **glisser-déposer**
- La taille et position des composants se détermine soit :
 - via la souris
 - Via Largeur / Hauteur / X / Y



Onglet Saisies Avancées > Saisies Avancées

Exemple d'une saisie avancée :

1 Ajout d'un composant

2 Editer le composant :

fenêtre de paramétrage

3 Insérer une SA existante

4 Restriction de saisie selon le

rôle

5 Info Bulle au survol du

composant

The screenshot shows the 'Edition d'une saisie avancée' window. The title bar indicates the current configuration is for 'Prescription EER continue Citrate Prismaflex'. The interface is divided into several sections:

- Top Section:** Contains the name of the advanced entry, a description field, and buttons for 'Choisir une icône', 'Enregistrer', and 'Annuler'. A blue circle '3' highlights the 'Enregistrer' button.
- Configuration Section:** Includes options for 'Limites de pages d'impression', 'Format' (A4, A3, Paysage), and 'Orientation' (Portrait, Paysage). A blue circle '1' highlights the 'Format' dropdown, and a blue circle '4' highlights the 'Rôle pouvant valider/modifier la SA:' dropdown.
- Properties Section:** Labeled 'Propriétés', it includes fields for 'Type', 'Libellé', and 'Id Ext'. A blue circle '5' highlights the 'Libellé' field.
- Main Content Area:** Divided into three columns: 'TECHNIQUE', 'PRESCRIPTIONS', and 'ANTICOAGULATION AU CITRATE'. A red box highlights the 'PRESCRIPTIONS' column, which contains various treatment parameters like 'Seuil perte/gain excessif', 'Plage de surveillance', and 'Dose de Citrate'. A blue circle '2' highlights the 'Editer le composant' button at the bottom of the window.
- Footer Section:** Includes 'FIN DE TRAITEMENT' options like 'Verrou anti-coagulant' and 'Héparine sodique'.

Paramétrage des composants

Principe général

Choix du **composant**

Possibilité de paramétrage simplifié

OU

Fenêtre de paramétrage complète

« *Editer le composant* »

The screenshot shows a configuration window titled "Configuration" with a sub-tab "Aperçu à l'impression". At the top, there are navigation buttons: "Prec." (left arrow), "Suiv." (right arrow), and a trash icon. A checkbox "Afficher raccourci ordonnances" is checked. Below the navigation is the "Propriétés :" section, which includes:

- Type : Menu déroulant
- Libellé : CU anormales (with an information icon)
- Id Ext : (empty field)
- Liste de choix possibles : A list box containing "1=Non", "2=Oui", and "3=N.R."
- Valeur par défaut : (with an edit icon)
- Position du label : A dropdown menu set to "Au dessus"
- Options: "Masquer le libellé associé au contrôle" (unchecked), "Valeur utilisée dans les calculs" (unchecked), "Champ calculé (lecture seule)" (unchecked with edit icon), "Obligatoire" (unchecked), and "Donnée enfant" (unchecked).
- Order of tabulation: 4
- Dimensions: Largeur: 100 px, Hauteur: 21 px, X: 30 px, Y: 95 px.

At the bottom of the window is a button labeled "Editer le composant".

Paramétrage des composants

« **Intitulé** » : Nom du composant

« **Emplacement de l'intitulé** » : Choix de la position du titre par rapport au composant

« **Texte d'aide à la saisie** » : Permet d'indiquer à l'utilisateur le type de données attendues

« **Suffixe** »

The diagram shows a form field with two input boxes. The first box contains '170' and is followed by 'cm'. The second box contains '70' and is followed by 'kg'. Two blue arrows originate from the text above: one points to the '170' input box, and the other points to the '70' input box. The entire form field is enclosed in a blue border.

CUSTOM (Champ de saisie simple)	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Position horizontale en pixel	515
Position verticale en pixel	580
Largeur en pixel	121
Hauteur en pixel	19
Ordre de tabulation	22
Intitulé	
Intitulé	Champ de saisie simple
Emplacement de l'intitulé	Au dessus
Taille de la police de l'intitulé	8
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	16777215
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	8
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Champ obligatoire	Non
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max.	(Non
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2

Paramétrage des composants

« Type de zone de saisie » :

Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Type de zone de saisie	Nom
Masque de saisie	

- **Normal** : permet de saisir sans contrainte de format.
- **Entier (val. Par défaut à 0)** : ne permet de saisir que des nombres entiers.
- **Décimal (val. Par défaut à 0)** : ne permet de saisir que des nombres décimaux.
- **Date** : ne permet de saisir que des dates.
- **Prénom** : transforme automatiquement le premier caractère en Majuscule
Exemple : bow => Bow
- **Nom** : transforme automatiquement tous les caractères en MAJUSCULE
Exemple : Bow => BOW
- **Date future** : force la saisie à une date postérieure à la date actuelle.

Paramétrage des composants

« Type de zone de saisie » (suite)

- **Date de naissance** : force la saisie à une date antérieure à la date actuelle.
- **Date Passée** : permet de saisir une date antérieure à la date actuelle.
- **Non renseigné** : permet de saisir sans contrainte de format (comme le type **Normal**).
- **Entier (val. Par défaut à -1)** : ne permet de saisir que des nombres entiers (Ex : 60).
- **Décimal (val. Par défaut à -1)** : ne permet de saisir que des nombres décimaux (Ex : 7,5).
- **Jour, mois et heure** : permet de saisir une date courte (jour et mois) et une heure.
- **Heure : Minute** : permet de saisir un horaire (heure et minutes).
- **Adresse IP** : permet de saisir une adresse IP.
- **Adresse Mail** : permet de saisir une adresse mail valide.
- **Date et heure** : permet de saisir une date (jour, mois et année)
et une heure (heure et minutes)

Paramétrage des composants

« Type de zone de saisie » (suite)

Cas particuliers des nombres (entiers et décimaux)

Possibilité de déterminer une **valeur minimale** et/ou une **valeur maximale**.

 Ces valeurs sont **bloquantes** à l'utilisation (affichage d'un message si la saisie est inadaptée)

Ces bornes doivent être des **nombre entiers**.

DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Profession
Emplacement de l'intitulé	A gauche
Taille de la police de l'intitulé	9
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	-16777211
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	9
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max.	(Non
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2
Niveau d'importance du champ	
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale

Paramétrage des composants

« Type de zone de saisie » (suite)

« Affiche des « 0 » pour compléter le nombre de chiffre max. » :

Possibilité de faire apparaître des 0 pour compléter le nombre de chiffre maximal avant virgule

Exemple : 001,02.

« Nombre de chiffre maximal avant la virgule » :

Utilisé si le paramétrage précédent est activé.

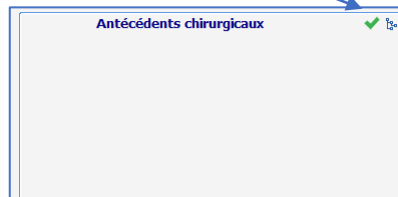
« Nombre de chiffre maximal après la virgule »

DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Profession
Emplacement de l'intitulé	A gauche
Taille de la police de l'intitulé	9
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	-16777211
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	9
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max.	(Non
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2
Niveau d'importance du champ	Elément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale

Paramétrage des composants

« Valeur de saisie « RAS » » :

Correspond à la valeur qui sera proposé dans la **liste des champs à saisir** ET à la valeur permettant la **saisie rapide** sur certains composants



DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Profession
Emplacement de l'intitulé	A gauche
Taille de la police de l'intitulé	9
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	-16777211
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	9
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max.	(Non
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2
Niveau d'importance du champ	Élément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale

Paramétrage des composants

« Masque de saisie » :

N'est plus utilisé car trop bloquant.

→ Préférer utiliser les suffixes ou texte d'aide à la saisie

« Type de données » :

Doit toujours rester sur « Normale ».

DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Profession
Emplacement de l'intitulé	A gauche
Taille de la police de l'intitulé	9
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	-16777211
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	9
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max. (Non	
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2
Niveau d'importance du champ	Elément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale

Paramétrage des composants

« Contexte à mettre à jour » :

Possibilité de faire apparaître/disparaître d'autres composants selon les réponses données.

Valable pour :

- les cases à cocher
- les menus déroulants
- les groupes de boutons radio
- à l'intérieur des SA

Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Valeurs possibles	P=Programmé U=Urgence O=Obstétrique
Affiche le choix "Autre"	Non
Valeur par défaut	
Niveau d'importance du champ	Elément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Jamais repris
Type de données	Normale
Autres paramètres	
Contexte à mettre à jour	...

Configurer le contexte des valeurs

1 : Sélectionner la liste des composants impactés

2 : Sélectionner pour chaque valeur les modifications à apporter


3 : Pour chaque composant, régler le comportement à adopter pour la valeur sélectionnée


6=Ambulatoire
7=Hospitalisation
8=Entrée le jour même

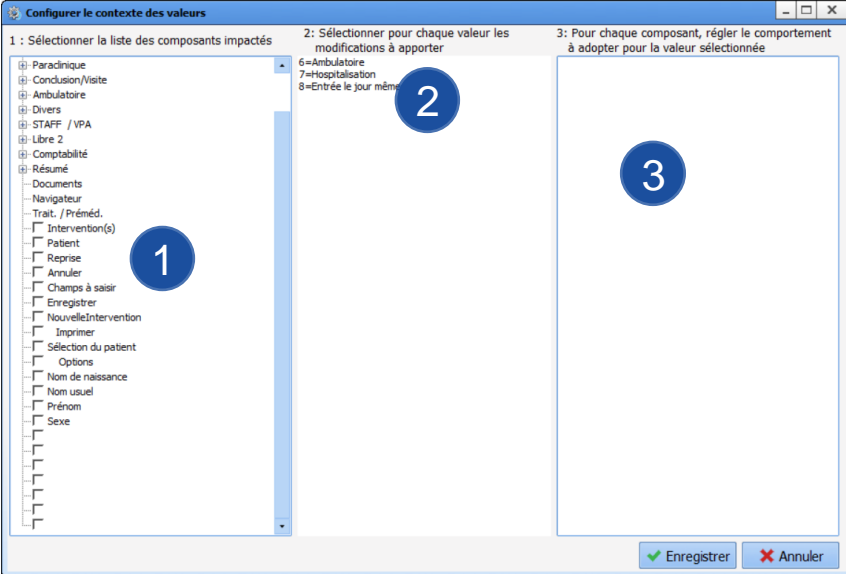
Paraclinique
 Conclusion/visite
 Ambulatoire
 Divers
 STAFF / VPA
 Libre 2
 Comptabilité
 Résumé
 Documents
 Navigateur
 Trait. / Préméd.
 Intervention(s)
 Patient
 Reprise
 Annuler
 Champs à saisir
 Enregistrer
 NouvelleIntervention
 Imprimer
 Sélection du patient
 Options
 Nom de naissance
 Nom usuel
 Prénom
 Sexe

Paramétrage des composants

« Contexte à mettre à jour » (suite)

- ❑ Cliquer sur le bouton en bout de ligne 
- ❑ Sélectionner dans la liste **1** les **composants impactés** (cad ceux qui apparaîtront en fonction de la saisie sur le composant voulu)
- ❑ Sélectionner le premier choix dans la liste **2**
Tous les composants sélectionnés en **1** sont alors affichés dans la zone **3**
- ❑ **Cocher les composants devant apparaître, et décocher ceux ne devant pas être visible**
- ❑ Réitérer les deux dernières actions pour chacun des choix possibles.

Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Valeurs possibles	P=Programmé U=Urgence O=Obstétrique
Affiche le choix "Autre"	Non
Valeur par défaut	
Niveau d'importance du champ	Élément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Jamais repris
Type de données	Normale
Autres paramètres	
Contexte à mettre à jour	



Configurer le contexte des valeurs

1 : Sélectionner la liste des composants impactés

2 : Sélectionner pour chaque valeur les modifications à apporter

3 : Pour chaque composant, régler le comportement à adopter pour la valeur sélectionnée

6=Ambulatoire
7=Hospitalisation
8=Entrée le jour même

Enregistrer Annuler

Paramétrage des composants

« **Commande à lancer lors de l'appel à l'aide** » :

Possibilité de paramétrer un bouton d'appel à l'aide

Exemples : Orphanet sur le composant des ATCD médicaux, les protocoles internes ou le site des RFE de la SFAR pour l'antibioprophylaxie

☐ **Renseigner l'adresse URL voulu directement dans la ligne.**

Commande à lancer lors de l'appel de l'aide : .\Demo\Site\Orphanet.htm

Antécédents médicaux

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	10
Texte au survol de l'aide	Orphanet
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Niveau d'importance du champ	Élément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	</1:74238>
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale
Options de recherche	
Recherche automatique à la frappe	Oui
Nombre de caractères avant recherche automatique	3
Étendre la recherche au catalogue CIM10	Désactivée
Options de la saisie avec liste de référence	
Type de la première colonne	Tricolore
Largeur de la première colonne	15
Liste générale de la première colonne	Consultation
Root de référence de la première colonne	
Initulé de la première colonne	
Option de saisie de la première colonne	1 0 0 1
Type de la deuxième colonne	Texte
Largeur de la deuxième colonne	351
Option de saisie de la deuxième colonne	Consultation FAMILIAUX Section1
Type de la troisième colonne	Arbre + Menu + TextLibre
Largeur de la troisième colonne	0
Liste générale de la troisième colonne	0
Root de référence de la troisième colonne	
Initulé de la troisième colonne	Section2
Option de saisie de la troisième colonne	TextLibre seul
Sélectionner automatiquement les éléments fils	Non
Restreindre la saisie à une seule ligne	Non
Autres paramétrages	
Commande à lancer lors de l'appel de l'aide	.\Demo\Site\Orphanet.htm

Les composants disponibles pour les SA

Libellé

Case à cocher

Menu déroulant

Champ de saisie multilignes

Champ de saisie simple

Groupe de bouton radio

Bordure/Cadre

Champ de saisie avec liste de référence (AX)

~~Bouton~~

Bouton (AX)

Groupe de cases à cocher

Sous-score

Bouton de valeurs prédéfinies

Donnée Diane

Sous-score (affichage intégré)

~~Saisie d'évènement via bouton~~

Affichage des dossiers du patient sous forme de texte

Le libellé [*DiaAxLibel*]

Permet d'ajouter un **texte/titre**.

Libellé

Position / Taille

Edition d'une saisie avancée

Nom de la saisie avancée: **BON de BACTERIO**

Description :

Format impression: A4

Orientation impression: Portrait Paysage

Rôle pouvant valider/modifier la SA: Non défini(e)

Afficher raccourci ordonnances

Configuration Aperçu à l'impression

← Prec. Suiv. →

Propriétés :

Type : Libellé

Libellé :

Id Ext :

ION D'EXAMENS DE BACTERIOLOGIE

URINES

ECBU Antigène pneumocoque

Antigène légionnelle Autre

SANG

Hémoculture Paludisme Autre

* Si paludisme: Provenance: Durée du séjour

BACTERIOLOGIE D'UN LIQUIDE

Redon Ponction d'ascite Lavage bronchoalvéolaire

Lame Ponction pleurale Piège bronchique

Shirley Cicatrice * Ponction lombaire

* LCR: Antigène pn

SELLES

Coproculture Clostridium Difficile Parasitologie

Retour de voyage à l'étranger

MISE EN CULTURE CATHETER

KTC KT périph. PAC Autre

KTA KT dialyse Désilet

Ordre de tabulation: -1

Largeur: 250 px Hauteur: 13 px

X: 50 px Y: 18 px

La case à cocher [DiaCheckBox]

Permet de **valider une information**

- Intitulé
- Possibilité de cocher la case par défaut

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Position horizontale en pixel	310
Position verticale en pixel	10
Largeur en pixel	97
Hauteur en pixel	17
Ordre de tabulation	0
Intitulé	
Intitulé	URGENT
Taille de la police de l'intitulé	0
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16309708
Couleur quand le composant est vide	16053493
Couleur de fond du composant	16053493
Taille de la police	8
Autres paramètres	
Contexte à mettre à jour	

Configuration Aperçu à l'impression

Prec. Suiv.

Propriétés :

Type : Case à cocher

Libellé :

Id Ext :

Valeur par défaut : Non cochée

Valeur utilisée dans les calculs

Champ calculé (lecture seule)

Donnée enfant

Ordre de tabulation:

Largeur: px Hauteur: px

X: px Y: px

Editer le composant

PRESCRIPTION D'EXAMENS DE BACTERIOLOGIE URGENT

URINES

ECBU Antigène pneumocoque Mode de re
 Antigène légionnelle Autre: Miction
 Sonde

SANG: Hémoculture Paludisme Autre Hémoc. n°:

* Si paludisme: Provenance: Durée du séjour:

BACTERIOLOGIE D'UN LIQUIDE

Redon Ponction d'ascite Lavage bronchoalvéolaire

Lame Ponction pleurale Piège bronchique

Shirley Cicatrice * Ponction lombaire

* LCR: Antigène pneumocoque

SELLES

Coproculture Clostridium Difficile Parasitologie

Retour de voyage à l'étranger

MISE EN CULTURE CATHETER

KTC KT périph. PAC Autre

KTA KT dialyse Désilet

Le champ de saisie simple [*DiaAxEdit*]

Permet de saisir en texte libre
Texte court

Date de naissance

Age

Lieu de naissance

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Position horizontale en pixel	90
Position verticale en pixel	190
Largeur en pixel	121
Hauteur en pixel	19
Ordre de tabulation	7
Intitulé	
Intitulé	Provenance:
Emplacement de l'intitulé	Au dessus
Taille de la police de l'intitulé	8
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	16777215
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	8
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Champ obligatoire	Non
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max. (Non	
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2

- Intitulé
- Texte d'aide à la saisie
- Suffixe
- Type de zone de saisie

← Prec.
Suiv. →
🗑️

Propriétés :

Type : Champ de saisie simple i

Libellé : i

Id Ext :

Type de zone de saisie
Normal

Masque de saisie :

Le masque de saisie empêche la saisie de certains caractères. Exemple : pour forcer la saisie d'un nombre à 4 chiffres maximum le masque de saisie est "9999". Posez le curseur de la souris sur ce texte pour une aide plus détaillée sur le format du masque.

Valeur par défaut :

Position du label
Au dessus

Masquer le libellé associé au contrôle

Valeur utilisée dans les calculs

Champ calculé (lecture seule)

Obligatoire

Donnée enfant

Ordre de tabulation:

Largeur: px Hauteur: px

X: px Y: px

Choix du paramètre manuel ou du groupe :

Editer le composant

PRESCRIPTION D'EXAMENS DE BA

URINES

ECBU Antigène p

Antigène légionnelle Autre

SANG

Hémodiculture Paludisme

* Si paludisme: **Provenance:**

BACTERIOLOGIE D'UN LIQUIDE

Redon Ponction d'ascite

Lame Ponction pleurale

Shirley Cicatrice

SELLES

Coproculture Clostridium Diffic

Retour de voyage à l'étranger

MISE EN CULTURE CATHETER

KTC KT périph. PAC

KTA KT dialyse Désilet

Le champ de saisie multilignes [*DiaAxMemo*]

Permet de saisir **en texte libre**
Texte pouvant faire **plusieurs lignes**

- Intitulé
- Texte d'aide à la saisie
- Suffixe
- Type de zone de saisie



Histoire de la maladie

Le menu déroulant [*DiaAxComboBox*]

Plusieurs choix proposés,
une **seule réponse attendue**

- ❑ Liste de choix possibles: X ou 1 = ...
- ❑ Possibilité de mettre une valeur par défaut

Intitulé	Leucocytes
Emplacement de l'intitulé	Au dessus
Taille de la police de l'intitulé	8
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16309708
Couleur quand le composant est vide	16777215
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	8
Couleur de la police de l'intitulé en fonction de la valeur	
Options des données associées	
Champ obligatoire	Non
Valeurs possibles	N=Neg i=+/- u=+ y=+++ t=+++
Type de liste déroulante	Normal (restreint à la liste)
Enregistre la liste localement ou la récupère de la base de d'Oui	
Autres paramètres	
Contexte à mettre à jour	

- ❑ Séparateur entre les Valeurs possibles →  +  = |
X=1^{er} choix || Y=2^{eme} choix || ...
- ❑ Enregistrer la liste localement ou la récupérer de la base de donnée : **Oui** (toujours pour l'affichage)

Propriétés :

Type : Menu déroulant

Libellé : Leucocytes

Id Ext :

Liste de choix possibles :

N=Neg
i=+/-
u=+
y=+++
t=+++

Alignement horizontal

Afficher le choix "Autre"

Valeur par défaut :

Position du label
Au dessus

Masquer le libellé associé au contrôle

Valeur utilisée dans les calculs

Champ calculé (lecture seule)

Obligatoire

Donnée enfant

Ordre de tabulation: 1__

Largeur: 80__ px Hauteur: 21__ px
X: 70__ px Y: 150__ px

Editer le composant

BANDELETTE URINAIRE

Leucocytes

Neg
+/-
+
++
+++

pH

Sang (BLO)

Densité (SG)

Corps cétoniques

Glucose (mmol/l)

Le groupe de boutons radio [*DiaAxRadioGoup*]

Plusieurs choix proposés, une **seule réponse attendue**
 Possibilité d'avoir accès au choix « **autre** »
 Ce **choix** donne accès à une saisie libre en regard.

- Afficher le choix « Autre »
- Liste de choix possibles: X ou 1 = ...
- Valeur par défaut

Orientation des colonnes(Verticale=V ou Horizontale=H)	Horizontale
Nombre de colonnes	2
Intitulé	
Intitulé	Chimioprophylaxie:
Taille de la police de l'intitulé	8
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16309708
Couleur quand le composant est vide	16053493
Couleur de fond du composant	16053493
Taille de la police	8
Options des données associées	
Champ obligatoire	Non
Valeurs possibles	1=Oui 2=Non
Affiche le choix "Autre"	Non
Valeur par défaut	
Autres paramétrages	
Contexte à mettre à jour	

- Orientation et nombre de colonnes
 - Séparateur entre les valeurs possibles →
- X=1^{er} choix || Y=2^{eme} choix | | ...



Configuration Aperçu à l'impression

← Prec. Suiv. 🗑️

Propriétés :

Type : Groupe de bouton radio

Libellé :

Id Ext :

Liste de choix possibles :

1=Oui
2=Non

Alignement horizontal

Afficher le choix "Autre"

Valeur par défaut :

Masquer le libellé associé au contrôle

Valeur utilisée dans les calculs

Champ calculé (lecture seule)

Obligatoire

Donnée enfant

Ordre de tabulation:

Largeur: px Hauteur: px

X: px Y: px

PRESCRIPTION D'EXAMEN

URINES

ECBU Ar

Antigène légionnelle AU

SANG

Hémoculture Paludism

* Si paludisme: Provenance:

BACTERIOLOGIE D'UN LIQUIDE

Redon Ponction d'ascit

Lame Ponction pleura

Shirley Cicatrice

SELLES

Coproculture Clostridi

Retour de voyage à l'étranger

MISE EN CULTURE CATHETER

KTC KT périph. P

KTA KT dialysé C

Chimioprophylaxie:



Oui Non

Le groupe de cases à cocher [DiaCheckGroup]


Plusieurs choix proposés,
plusieurs réponses possibles.

- Afficher le choix « Autre »
- Valeur par défaut possible

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Position horizontale en pixel	10
Position verticale en pixel	50
Largeur en pixel	301
Hauteur en pixel	66
Ordre de tabulation	2
Orientation des colonnes(Verticale=V ou Horizontale=H)	Verticale
Nombre de colonnes	2
Intitulé	
Intitulé	URINES
Taille de la police de l'intitulé	8
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16309708
Couleur quand le composant est vide	16053493
Couleur de fond du composant	16053493
Taille de la police	8
Options des données associées	
Champ obligatoire	Non
Valeurs possibles	1=ECBU 2=Antigène légionnelle 3=Antigène pneumocoque
Affiche le choix "Autre"	Oui
Autres paramétrages	
Séparateur de valeurs à l'impression	

- Orientation et Nombre de colonnes
- Valeurs possibles →  +  = |
X=1^{er} choix || Y=2^{eme} choix || ...

Propriétés :

Type : Groupe de cases à cocher 

Libellé :


Id Ext :

Liste de choix possibles :

1=ECBU
2=Antigène légionnelle
3=Antigène pneumocoque

Alignement horizontal

Afficher le choix "Autre"

Valeur par défaut : 

Masquer le libellé associé au contrôle

Valeur utilisée dans les calculs

Obligatoire

Donnée enfant

Ordre de tabulation:

Largeur: px Hauteur: px

X: px Y: px

Editer le composant

URINES

ECBU Antigène pneumocoque

Antigène légionnelle Autre

SANG

Hémoculture Paludisme Autre

* Si paludisme: Provenance: Durée du s

BACTERIOLOGIE D'UN LIQUIDE

Redon Ponction d'ascite Lavage broche

Lame Ponction pleurale Piège bronchic

Shirley Cicatrice * Ponction lom

* LCR: Antigè

SELLES

Coproculture Clostridium Difficile Parisi

Retour de voyage à l'étranger

MISE EN CULTURE CATHETER

KTC KT périph. PAC Autre

KTA KT dialyse Désilet

Chimio prophylaxie:

Oui Non

Le Dialist mémo [DiaAxListMemo]

Le champ de saisie avec liste de référence
Fait appel à une liste (le 'root')
gérée dans l'onglet **Listes**

- Nombre de colonnes (au moins deux)
- Visibilité des titres des sous colonnes
- Intitulé des titres des sous colonnes




NE PAS TOUCHER à la première colonne
(TRICOLORE et fixée à 15)

DiaAxAdvancedMemo3 (Champ de saisie avec liste de référence (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	ATCD
Position horizontale en pixel	415
Position verticale en pixel	280
Largeur en pixel	405
Hauteur en pixel	235
Ordre de tabulation	7
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Nombre de colonnes	3
Titre des colonnes visibles	Oui
Intitulé	
Intitulé	Antécédents familiaux
Taille de la police de l'intitulé	10
Intitulé en gras	Oui
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	8388608
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	16644596
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	8
Texte au survol de l'aide	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Niveau d'importance du champ	Elément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	</1:78953>
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale
Options de recherche	
Recherche automatique à la frappe	Oui
Nombre de caractères avant recherche automatique	4
Etendre la recherche au catalogue CIM10	Désactivée
Premiers caractères à considérer lors de la recherche dans	
Options de la saisie avec liste de référence	
Type de la première colonne	Tricolore
Largeur de la première colonne	15
Liste générale de la première colonne	0
Root de référence de la première colonne	

Le Dialist mémo [*DiaAxListMemo*]

Le champ de saisie avec liste de référence
Fait appel à une liste (le 'root')
gérée dans l'onglet **Listes**

- Valeur du **RAS** (valeur de la coche verte)
- Recherche automatique à la frappe
- Nombre de caractères avant recherche automatique
- Largeur des colonnes
- Liste à appeler** (root de référence)
- Arbre + menu + texte libre** 

Arbre : apparaît au clic sur

Menu : permet d'afficher le menu au clic droit

Texte Libre : autorise à écrire


DiaAxAdvancedMemo3 (Champ de saisie avec liste de référence (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	8
Texte au survol de l'aide	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Niveau d'importance du champ	Elément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	</1:78953>
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale
Options de recherche	
Recherche automatique à la frappe	Oui
Nombre de caractères avant recherche automatique	4
Etendre la recherche au catalogue CIM10	Désactivée
Premiers caractères à considérer lors de la recherche dans	
Options de la saisie avec liste de référence	
Type de la première colonne	Tricolore
Largeur de la première colonne	15
Liste générale de la première colonne	0
Root de référence de la première colonne	
Intitulé de la première colonne	
Option de saisie de la première colonne	1 0 0 0 1
Type de la deuxième colonne	Texte
Largeur de la deuxième colonne	285
Liste générale de la deuxième colonne	Consultation
Root de référence de la deuxième colonne	ROOTLIBRE3
Intitulé de la deuxième colonne	Pathologie
Option de saisie de la deuxième colonne	Arbre + Menu + TexteLibre
Type de la troisième colonne	Texte
Largeur de la troisième colonne	66
Liste générale de la troisième colonne	Consultation
Root de référence de la troisième colonne	Parenté
Intitulé de la troisième colonne	Parenté
Option de saisie de la troisième colonne	1 0 0 0 1
Sélectionner automatiquement les éléments fils	Non
Restreindre la saisie à une seule ligne	Non
Autres paramètres	
Séparateur de valeurs à l'impression	
Commande à lancer lors de l'appel de l'aide	

Le bouton

Il permet :

- d'imprimer des **lettres types**
- d'accéder à des **sites internet** ou à **l'intranet**

☐ Ligne de commande à lancer:

- Pour les **liens URL/ressources**: copier le lien/chemin sur la dernière ligne
- Pour les **lettres types**: cliquer dans la ligne et sur les  puis faire glisser la ou les lettres dans la colonne de droite

CUSTOM (Bouton)	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Position horizontale en pixel	405
Position verticale en pixel	561
Largeur en pixel	75
Hauteur en pixel	25
Ordre de tabulation	21
Intitulé	
Intitulé	Bouton
Taille de la police de l'intitulé	0
Intitulé en gras	Non
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur de fond du composant	16053493
Taille de la police	8
Autres paramètres	
Ligne de commande à lancer	ViewInBrowser00.: \Demo\emed.html

Configuration lettres type

Imprimer Automatisé
 Exporter uniquement (automati)

Fusionner En-tête

La fusion n'est disponible que pour les lettres types créées avec l'éditeur de texte avancé Diane

N'afficher dans la fenêtre d'impression multiple que les sélectionnés

- Impression CPA complète
- Impression CPA prescription des bilans
- Impression CPA prémédications
- Autres impressions CPA
- Impression Visual prescription
- Autres impressions Visual
- Prescriptions (Réa)
- Evolutions (Réa)
- Compte-rendu (Réa)
- Impression gynécologie-obstétrique
- Impression de CERFA

Sous Score

☐ Choisir le score à intégrer

Propriétés :

Type : Sous-score
Libellé :
Id Ext :

Choix du score :

KINE DE MOBILISATION

Mobilisation:

- Active
- Active aidée
- Passive

Type de mobilisation:

- Lit
- Fauteuil
- Bord du lit
- Verticalisation sur plan
- Mise debout
- Marche
- Autre

EVA
Valeur
EVA :
ECHELLE VISUELLE ANALOGIQUE (EVA)
.:
Echelle d'auto-évaluation.

123

Commentaire(s):

Sous Score

The screenshot shows two overlapping windows from the 'Saisie avancée' application. The background window is titled 'CHU_Kiné de mobilisation' and 'Nouvel enregistrement'. It features a 'Liste des enregistrements' on the left, a 'KINE DE MOBILISATION' section with radio buttons for 'Active', 'Active aidée', and 'Passive', and checkboxes for various mobilization types like 'Lit', 'Fauteuil', 'Bord du lit', etc. Below this is an 'EVA' section with a 'Non renseigné' status and a 'Saisir/Afficher' button. The foreground window is titled 'EVA Echelle Visuelle Analogique' and 'Nouvel enregistrement'. It shows the 'EVA' scale with options from '0: Pas de douleur' to '10: Douleur très forte'. The value '2' is selected. A 'Saisir/Afficher' button is highlighted with a red circle and the number '1'. The EVA value is currently 'Non renseigné'. A second window shows the EVA value updated to '3'.

En utilisation : pour saisir le score il faut cliquer sur 'Saisir/Afficher'

Sous score (affichage intégrée)

En **configuration** :
même paramétrage

Configuration | Aperçu à l'impression

Prec. Suiv. [Icon]

Propriétés :

Type : Sous-score (affichage intégré)

Libellé : EVA

Id Ext :

Choix du score :
EVA

Ordre de tabulation: 5

Largeur: 449 px Hauteur: 383 px
X: 10 px Y: 342 px

Mobilisation:

Active

Active aidée

Passive

Evaluation motrice

Mobilisation / renforcement musculaire

Motomed MS

Motomed MI

Autre

EVA

ECHELLE VISUELLE ANALOGIQUE (EVA)

EVA

0 : Pas de douleur

1: Douleur légère

2

3

4: Douleur modérée

5

6

7: Douleur sévère

8

9

10: Douleur très forte

En **utilisation** : saisie du score
possible directement dans la SA

Saisie avancée

CHU Kiné de mobilisation Nouv

Saisi par :

Liste des enregistrements

Nouveau KINE DE MOBILIS

Mobilisation:

Active

Active aidée

Passive

Evaluation motrice

Mobilisation / renforcement musculaire

Motomed MS

Motomed MI

Autre

EVA : Invalide

ECHELLE VISUELLE ANALOGIQUE (EVA)

EVA

0 : Pas de douleur

1: Douleur légère

2

3

4: Douleur modérée

5

6

7: Douleur sévère

8

9

10: Douleur très forte

Saisie avancée

CHU Kiné de mobilisation Nouv

Saisi par :

Liste des enregistrements

Nouveau KINE DE MOBILISAT

Mobilisation:

Active

Active aidée

Passive

Evaluation motrice

Mobilisation / renforcement musculaire

Motomed MS

Motomed MI

Autre

EVA : 3

ECHELLE VISUELLE ANALOGIQUE (EVA)

EVA

0 : Pas de douleur

1: Douleur légère

2

3

4: Douleur modérée

5

6

7: Douleur sévère

8

9

10: Douleur très forte

Bouton de valeurs prédéfinies

Ce bouton permet de **saisir des valeurs en un seul clic** : case à cocher, menu déroulant, groupe de bouton radios, groupe de cases à cocher, champs de saisie simple/multiligne...

Exemple :

Saisie avancée
Check list prise de poste Réa (IARea) **Nouvel enregistrement**

Saisi par : [redacted] Date d' : [redacted]

Liste des enregistrements **CHECKLIST PRISE DE POSTE**

Nouveau

COLONNE

- Scope: alarmes vérifiées et adaptées au patient
- Ambu fonctionnel et branché à l'oxygène
- Présence d'un Stéthoscope dans la chambre
- Débitmètre O2 (15 ou 25 l/min)
- Aspiration Trachéale fonctionnelle sur 200mmg
- Aspiration Système Clos fonctionnelle sur 200mmhg
- Présence sondes d'aspiration oranges et vertes

RESPIRATEUR

- Branché sur prise rouge (onduleur)
- Alarmes respi vérifiées
- N° repère IOT+ fixation sonde
- Données respi et patient notées
- Pression du ballonnet vérifiée et notée
- Si humidificateur-rechauffeur: circuit vérifié
- Vérification Masque VNI Fuite / Sans Fuite selon prescription

VVC/VVP

- Connexions vérifiées
- Vitesses et concentrations PSE et Pompe optima selon PM
- DLU des PSE vérifiées

KTA

- Zéro + Flush (capteur niveau coeur)

SNG

- Test à l'air fait et repère vérifié
- Mode sinhoneane/aspiration/clampée selon PM

Ordonnances... Imprimer

Saisie avancée
Check list prise de poste Réa (IARea) **Nouvel enregistrement**

Saisi par : [redacted] Date d' : [redacted]

Liste des enregistrements **CHECKLIST PRISE DE POSTE**

Nouveau

COLONNE

- Scope: alarmes vérifiées et adaptées au patient
- Ambu fonctionnel et branché à l'oxygène
- Présence d'un Stéthoscope dans la chambre
- Débitmètre O2 (15 ou 25 l/min)
- Aspiration Trachéale fonctionnelle sur 200mmg
- Aspiration Système Clos fonctionnelle sur 200mmhg
- Présence sondes d'aspiration oranges et vertes

RESPIRATEUR

- Branché sur prise rouge (onduleur)
- Alarmes respi vérifiées
- N° repère IOT+ fixation sonde
- Données respi et patient notées
- Pression du ballonnet vérifiée et notée
- Si humidificateur-rechauffeur: circuit vérifié
- Vérification Masque VNI Fuite / Sans Fuite selon prescription

VVC/VVP

- Connexions vérifiées
- Vitesses et concentrations PSE et Pompe optima selon PM
- DLU des PSE vérifiées

KTA

- Zéro + Flush (capteur niveau coeur)

SNG

- Test à l'air fait et repère vérifié
- Mode sinhoneane/aspiration/clampée selon PM

Ordonnances... Imprimer

Bouton de valeurs prédéfinies

Comment faire ?

- Créer ses différents champs
- Créer son bouton
- Editer le composant
- Saisir les valeurs prédéfinies souhaitées
- Enregistrer



« **Ne pas RAZ autres champs** » : quand je vais cliquer sur mon bouton, je ne veux pas effacer les valeurs de la SA déjà saisies.

Configuration
Aperçu à l'impression

ne pas RAZ autres champs

CHECKLIST PRISE DE POSTE

COLONNE

- Scope: alarmes vérifiées et adaptées au patient
- Ambu fonctionnel et branché à l'oxygène
- Présence d'un Stéthoscope dans la chambre
- Débitmètre O2 (15 ou 25 l/min)
- Aspiration Trachéale fonctionnelle sur 200mmHg
- Aspiration Système Clos fonctionnelle sur 200mmHg
- Présence sondes d'aspiration oranges et vertes

RESPIRATEUR

- Branché sur prise rouge (onduleur)
- Alarmes respi vérifiées
- N° repère IOT+ fixation sonde
- Données respi et patient notées
- Pression du ballonnet vérifiée et notée
- Si humidificateur-rechauffeur: circuit vérifié
- Vérification Masque VNI Fuite / Sans Fuite selon prescription

VVC/VVP

- Connexions vérifiées
- Vitesses et concentrations PSE et Pompe optima selon PM
- DLU des PSE vérifiées

KTA

- Zéro + Flush (capteur niveau coeur)

SNG

- Test à l'air fait et repère vérifié
- Mode siphonnage/aspiration/clampée selon PM
- Ne pas tester à l'air: prescription chirurgien

SECURITE

- Contentions et Barrières selon PM
- Case à cocher

DRAIN THORACIQUE

- Drain(s) pleural en accord avec PM
- Présence d'un collier au niveau des raccords
- Pince à traire / presse tube dans la chambre
- Rappel Elasto à la cuisse

Données Diane

Permet d'afficher une donnée du dossier patient (résultats de laboratoire, paramètres physiologiques ou données saisies dans le dossier).



La valeur affichée est la dernière du dossier: impossibilité de savoir de quand date cette valeur: la donnée peut dater de 2h comme 72h

Type de données Diane

Données du dossier
Paramètres physiologiques
Résultats de laboratoire

Données non modifiables

Possibilité de rendre ces données non modifiables

Type de données Diane

Données du dossier

ActiveX de donnée

Id de donnée

Données du dossier liées à l'AX/ID

Tous les paramètres disponibles (fenêtre de données manuelles)

Type de données Diane

Paramètres physiologiques

Données non modifiables

Paramètres physiologiques

FB2 - Fraction Beta 2 (Elec)

Fc - Fréquence cardiaque

FC Impédance Cardiographie - Fréquence cardiaque issue de l'impédance de la ca

Fc(ecg) - Fréquence cardiaque à partir de l'ECG

Fc(pni) - Fréquence cardiaque à partir de la PNI

Fc(SpO2) - Fréquence cardiaque à partir de la SPO2

FcBB - Fréquence cardiaque battement à battement (ECG)

FcF - Fréquence cardiaque du foetus

FcF2 - Fréquence cardiaque du 2nd foetus

Type de données Diane

Résultats de laboratoire

Données non modifiables

Résultats de laboratoire disponibles

PLAIE Origine (PLOR)
PLAQUETTES (PLA)
Plaquettes (PLAQ)
pO2 (PO2)
PONCTION Origine (POOR)
Potassium (K)

Résultats de laboratoire paramétrés pour le champ

Résultats de laboratoire à basculer en glisser déposer

Saisie d'évènement via bouton

Equivaut à un **bouton de saisie d'évènement** (comme les raccourcis).

Type de saisie (mère ou enfant)
Normale

Choix de l'évènement

- ⊕ Complications
- ⊕ Consommables
- ⊕ Environnements Patient
- ⊕ Evénements
- ⊕ Prélèvements

Enregistrer Annuler

Type de saisie: TOUJOURS **NORMALE**

Lié à l'onglet Evènement de type:

Complications

Consommables

Environnements Patient

Evénements

Prélèvements

BANDELETTE URINAIRE

Diurèse patient

Leucocytes

Nitrites

Protéines (g/l)

pH

Sang (BLO)

Densité (SG)

Corps cétoniques

Glucose (mmol/l)

ECBU
Saisir

Exemple : Saisir l'évènement ECBU depuis la

SA « bandelette urinaire »

Onglet Saisies Avancées – *type Score*

The screenshot shows the 'Edition d'une saisie avancée' window. It contains the following elements:

- 1**: A text input field for the name of the advanced entry, containing 'Echelle BRADEN'.
- 2**: A button labeled 'Calcul avancé' with a pencil icon.
- 3**: An information icon (i) next to the 'Calcul avancé' button.
- 4**: A plus sign icon in the bottom left corner.
- 5**: A dropdown menu for 'Rôle pouvant valider/modifier la SA:' with the selected option 'Non défini(e)'.
- 6**: A right-hand panel containing:
 - Input fields for 'Valeur minimum : 6' and 'Valeur maximum : 23'.
 - A dropdown menu for 'Unité : Sans unité'.
 - A button labeled 'Choisir une icône'.
 - A small icon labeled 'BRA'.

- 1 Zone de saisie d'une **description** de la SA
- 2 Accès au **paramétrage du calcul** (uniquement pour les SA de type **score**)
- 3 Accès au paramétrage de la **zone de légende** des scores (*exemple : si le résultat = 0 → afficher « Pas de douleur »*)
- 4 **Ajout** d'un nouveau composant et **Accès à la liste des composants disponibles**
- 5 Zone pour définir la **restriction du rôle** pouvant saisir la SA (*1 seul rôle possible*)
- 6 Indication de la valeur minimale/maximale du score, de l'unité ainsi que possibilité d'attribuer une **icône à la SA**

Onglet Saisies Avancées – *type Score*

Score simple: la SA additionne chaque valeur saisie de chaque composant

Valeurs utilisées pour le calcul

4=Spontanée(4)
3=A la demande(3)
2=A la douleur(2)
1=Aucune(1)

Valeur min = 3 (en additionnant les 3 composants la valeur minimale sera 3)

La valeur max en additionnant sera de 15

Édition d'une saisie avancée

Nom de la saisie avancée: Glasgow
Description: GLW

Valeur minimum: 3
Valeur maximum: 15
Unité: Sans unité

Format: A4 (selected) | Orientation: Portrait (selected) | Calcul avancé

Rôle pouvant valider/modifier la SA: Non défini(e)

Configuration | Aperçu à l'impression

Propriétés:
Type: Groupe de bouton radio
Libellé: Ouverture des yeux (Y)
Id Ext:

Liste de choix possibles:
4=Spontanée(4)
3=A la demande(3)
2=A la douleur(2)
1=Aucune(1)

Alignement horizontal | Valeur par défaut: []

Masquer le libellé associé au contrôle
 Valeur utilisée dans les calculs
 Champ calculé (lecture seule)
 Obligatoire
 Donnée enfant

Ordre de tabulation: 0
Largeur: 130 px | Hauteur: 164 px
X: 50 px | Y: 87 px

SCORE DE GLASGOW

Ouverture des yeux (Y)	Réponse verbale (V)	Meilleure réponse motrice (M)
<input type="radio"/> Spontanée(4)	<input type="radio"/> Orientée(5)	<input type="radio"/> Obéit à la demande verbale(6)
<input type="radio"/> A la demande(3)	<input type="radio"/> Confuse(4)	<input type="radio"/> Orientée à la douleur(5)
<input type="radio"/> A la douleur(2)	<input type="radio"/> Inappropriée(3)	<input type="radio"/> Evitement(4)
<input type="radio"/> Aucune(1)	<input type="radio"/> Incompréhensible(2)	<input type="radio"/> Décortication(3)
	<input type="radio"/> Aucune(1)	<input type="radio"/> Décérébration(2)
		<input type="radio"/> Aucune

Éditer le composant

Onglet Saisies Avancées – type Score

Calcul avancé

Zone d'écriture de la formule de calcul

Libellé du champ pour l'identifier clairement

Calcul avancé

Nom de la saisie avancée : CHEOPS
Description : Children's Hospital of Eastern Ontario Pain Scale

Format impression : A4
Orientation impression : Portrait Paysage
Rôle pouvant valider/modifier la SA : Non défin(e)

Valeur minimum : 3
Valeur maximum : 12
Unité : Sans unité
Choisir une icône : Aucune icône
Enregistrer / Annuler

Configuration
Propriétés :
Type : Bordure/Cadre
Libellé : bordure
Id Ext :

Calcul avancé
Elaboré pour les enfants de 1 à 7 ans.
Evaluation de la douleur post-opératoire / ou provoquée par les soins

Un enfant non-douleurux et calme est coté sur 4.
Un total dépassant le chiffre 8 nécessite une thérapie.

1) Cris et pleurs
 Pas de pleurs
 Gémissements et / ou pleurs
 Cris perçants ou hurlements

2) Expression du visage
 Sourire
 Faciès neutre
 Grimace

3) Verbalisation
 Gargouille (parle de chose et d'autres sans se plaindre)
 Nulle (ne parle pas, ou se plaint mais n'a pas de voix)
 Pleure, consolable ou pas (se plaint de douleur)

4) Attitude corporelle
 Corps (torse) au repos
 Agitation (change de position ou agitation, corps tendu)

5) Désir de toucher la plaie
 N'avance pas la main vers la plaie
 Important (avance la main, touche ou agrippe la plaie)

6) Membres inférieurs
 Au repos
 Mouvements incessants (ou attachés)

Commentaires :

Formule stockée :
Formule de calcul : $A+B*Verbalisation$

Variables

Nom du champ	Nom de la variable	Valeur (test)
2) Expression du visage	A	1
1) Cris et pleurs	B	4
3) Verbalisation	Verbalisation	2
4) Attitude corporelle	Attitudecorporelle	1
5) Désir de toucher la plaie	Dsirdetoucherlapla	1
6) Membres inférieurs	Membresinférieurs	1

Tester la formule : 9
Enregistrer / Annuler

Nom de **variable** et possibilité de **renommer** la variable pour l'écriture la formule

Possibilité de **tester** la formule en indiquant des valeurs test

Onglet Saisies Avancées – *type Score*

Possibilité de **légénder la valeur du score** :

- ❑ Cliquer sur l'icône « modifier les informations de valeur du score »
- ❑ Dès lors que le score sera égal à 0, il sera affiché : Aucune douleur

Configuration de l'EVA (Echelle Visuelle Analogique)

Nom de la saisie avancée : EVA
Description : Echelle Visuelle Analogique
Format impression : A4
Orientation impression : Portrait (Sélectionné) / Paysage
Calcul avancé (Icône i)

Valeur minimum : 0
Valeur maximum : 10
Unité : Sans unité
Choisir une icône : EVA
Enregistrer / Annuler

Rôle pouvant valider/modifier la SA : Non défin(e)

Propriétés :
Type : Groupe de bouton radio
Libellé : EVA
Id Ext :
Liste de choix possibles : 5=5, 6=6, 7=7: Douleur sévère, 8=8, 9=9, 10=10: Douleur très forte

Edition des informations de valeur de score

Valeur du score	Description
0	Aucune douleur

Edition des informations de valeur de score

Valeur du score	Description
0	Aucune douleur

Supprimer / Ajouter / Enregistrer / Annuler

Onglet Saisies Avancées – type Score

Saisie avancée Nouvel

EVA
Echelle Visuelle Analogique

Saisi par [] **Aucune douleur**

Date d'occurrence : 24/05/2021 11:18:51

Liste des enregistrements

Nouveau []

ECHELLE VISUELLE ANALOGIQUE (EVA) Echelle d'auto-évaluation.

EVA

- 0 : Pas de douleur
- 1: Douleur légère
- 2
- 3
- 4: Douleur modérée
- 5
- 6
- 7: Douleur sévère
- 8
- 9
- 10: Douleur très forte

Imprimer Ok Annuler

Exemple de SA et son affichage dans le plan de soin

Saisie d'un événement simple							Balance liquidienne		Donnée Manuelle		REANIMATION.					
Paramètres							Thérap.		Equip./ Psts		Soins		EER		ECMO	
HORAIRE							07h	08h	09h	10h	11h	12h				
SURVEILLANCE																
HEMODYNAMIQUE																
VENTILATION / O2																
Techniques adjuvantes																
Surv.ventilatoire																
Aspirations																
NEURO																
EVA													Aucune douleur			
Pupilles / membres																

Onglet Saisies Avancées – *Champ calculé*

*Exemple : On cherche à connaître la valeur de la pression intra vésicale en mmHg.
La valeur donnée par l'outil de mesure donne le résultat en cmH2O.*

Il faut créer 2 champs de saisies simples :

- L'un pour **indiquer le résultat obtenu** par l'outil de mesure
- L'autre pour **afficher la valeur du résultat** suite au calcul
 - ce champ sera un champ calculé (lecture seule)

Les champs calculés sont disponibles dans toutes les types de SA.

Edition d'une saisie avancée

Nom de la saisie avancée : PIV
Description :
Format impression : A4
Orientation impression : Portrait Paysage
Rôle pouvant valider/modifier la SA : Non défini(e)

Configuration | Aperçu à l'impression

← Prec. Suiv.

Propriétés :
Type : Champ de saisie simple
Libellé : soit
Id Ext :

Type de zone de saisie : Normal
Masque de saisie :
Le masque de saisie empêche la saisie de certains caractères. Exemple : pour forcer la saisie d'un nombre à 4 chiffres maximum le masque de saisie est "9999". Posez le curseur de la souris sur ce
 Alignement horizontal

Valeur par défaut :

Position du label : A gauche
 Masquer le libellé associé au contrôle
 Valeur utilisée dans les calculs
 Champ calculé (lecture seule)

PIV : cmH2O soit : mmHg

Onglet Saisies Avancées – *Champ calculé*

- ❑ Cliquer sur le bouton « Champ calculé »
 - ❑ Ouverture de la même fenêtre de paramétrage que celle du calcul avancé
- Sachant que $1 \text{ cmH}_2\text{O} = 0.73555912101486 \text{ mmHg}$

Le calcul avancé sera :
la valeur saisie dans le champ
de saisie simple « PIV »
multiplié par 0.73555912101486
Soit : $\text{PIV1} * 0.73555912101486$

The screenshot displays the 'Edition d'une saisie avancée' window. The main configuration area includes fields for 'Nom de la saisie avancée' (PIV), 'Description', 'Format impression' (A4), 'Orientation impression' (Portrait/Paysage), and 'Calcul avancé' button. The 'Rôle pouvant valider/modifier la SA' is set to 'Non défini(e)'. The 'Unité' is 'mmHg'. The 'Propriétés' section shows 'Type de zone de saisie' as 'Normal' and 'Libellé' as 'soit'. The 'Formule stockée' field contains the formula $\text{PIV1} * 0.73555912101486$. The 'Edition avancée du calcul de score' inset window shows the same formula and a table of variables:

Nom du champ	Nom de la variable	Valeur (test)
PIV	PIV1	1

Buttons for 'Tester la formule', 'Enregistrer', and 'Annuler' are visible at the bottom of the inset window.

Onglet Saisies Avancées

Penser à faire la **tabulation** à la fin de la création de la saisie



Cela facilitera la saisie via un clavier pour les utilisateur.



L'ordre de tabulation influence aussi l'**affichage des données** dans le **plan de soin** ainsi que dans les **lettres types**

L'onglet **Aperçu à l'impression** permet de visualiser le rendu final.

Configuration | Aperçu à l'impression

Entête

PRESCRIPTION P.C.A.

Morphine 50 mg/ 50 ml

+ Kétamine 50 mg

+ Dropleptan 2.5 mg

Débit continu

Bolus ml

Période réfractaire min

Dose maximale sur 4 heures ml

Onglet Saisies Multiples


Onglet Saisies Multiples

Prérequis

- Permet de rassembler différents éléments dans une même saisie
- Les éléments nécessaires (événements, consommables, médicaments...) doivent avoir été **créés en amont**
- Ces éléments doivent être les mêmes que ceux configurés dans le **plan de soin en affichage**, afin de voir le plan de soin se compléter au fur et à mesure des saisies multiples.

Onglet Saisies Multiples

Création d'une nouvelle saisie multiple

- Cliquer sur 
- Renseigner **l'intitulé** de la saisie multiple
- Créer** la saisie multiple
- La **rendre disponible** pour le secteur désiré

Onglet Saisies Multiples

Edition de la Saisie Multiple

Nom Saisie Multiple : **1**

5

 8

2

<input checked="" type="checkbox"/> Anesthésie	Induction			+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> HYPNOTIQUES	Propofol	IVD 200 mg		+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> ANALGESIQUES	Alfentanyl (Rapifen)	IVD 1500 µg		+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> Type de ventilation	Ventilation assistée			+ 0:01:00
<input checked="" type="checkbox"/> Anesthésie	Masque Laryngé Pose			+ 0:02:00
Supprimer	Taille 4 UU			+ 0:02:00
Avant	Auscultation pulmonaire claire et symétrique			+ 0:03:00
Après	Ventilation contrôlée en circuit fermé			+ 0:03:00
<input checked="" type="checkbox"/> Anesthésie	Protection - Fermeture oculaire			+ 0:04:00
<input checked="" type="checkbox"/> Anesthésie	Prêt pour chirurgien			+ 0:05:00

4

5

6

7

Saisies multiples enchainées

Saisies multiples alternatives

120=SM AG / Crush Induction
 218=SM AG / Intubation
 219=SM AG / Induction inhalée
 220=SM AG / VS au MF
 111=SM ALR Périphérique
 159=SM APD Péridurale

Onglet Saisies Multiples

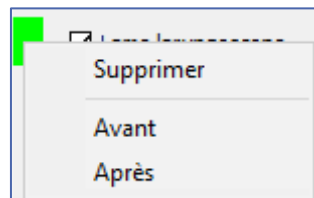
- 1 Nom de la Saisie Multiple
- 2 Boutons d'accès aux éléments disponibles
- 3 Éléments utilisés
- 4 Menu accessible par un clic droit pour supprimer la ligne ou la positionner
- 5 Gestion du décalage de temps
- 6 Gestion des saisies multiples enchaînées
- 7 Gestion des saisies multiples alternatives
- 8 Enregistrer / Annuler

The screenshot shows the 'Édition de la Saisie Multiple' (Multiple Entry Edit) window. It features a header with a text input for the name (1) and buttons for 'Enregistrer' (8) and 'Annuler' (8). Below the header is a grid of categories (2) such as 'Médicament', 'Environnement', 'Prélèvement', 'Saisie avancée', 'Séparateur', 'Consommable', 'Événement', 'Complication', 'Saisie Multiple', and 'Donnée manuelle'. The main area contains a list of entries with checkboxes, text fields, and time sliders (5). A context menu (4) is shown over the 'Masque Laryngé Pose' entry. At the bottom, there are two sections for 'Saisies multiples enchaînées' (6) and 'Saisies multiples alternatives' (7), each with 'Ajouter', 'Supprimer', 'Monter', and 'Descendre' buttons.

Onglet Saisies Multiples

4 Menu accessible par un clic droit pour :

- **Supprimer** la ligne
- **Positionner** la ligne (en la faisant remonter ou descendre)



En bout de ligne, au survol, il est possible de saisir la ligne en cliquant sur la partie qui devient verte et de bouger la ligne via un glisser déposer.

Onglet Saisies Multiples

5 Gestion du décalage de temps :

Possibilité de gérer l'écart de temps en positif ou en négatif par rapport au moment de l'ouverture de la saisie multiple en décalant les curseur

Le bouton « **RAZ temps** » : permet de réinitialiser les curseurs.

The screenshot displays the 'Édition de la Saisie Multiple' window. At the top, there's a header with the title and a search field (1). Below are several tabs: Médicament, Environnement (2), Prélèvement, Saisie avancée, Séparateur, Consommable, Événement, Complication, Saisie Multiple, and Donnée manuelle. A 'RAZ temps' button (5) is located near the 'Séparateur' tab. The main area contains a list of medical events with checkboxes and time sliders. For example, 'Anesthésie' has a checked box and a time slider. A sub-menu (4) is visible for 'Anesthésie' with options: Anesthésie, Supprimer, Avant, and Après. The 'Masque Laryngé Pose' (3) event has a 'Taille 4 LU' field and a time slider. At the bottom, there are two lists: 'Saisies multiples enchaînées' (6) and 'Saisies multiples alternatives' (7), both with 'Ajouter', 'Supprimer', 'Monter', and 'Descendre' buttons. On the far right, there are 'Enregistrer' (8) and 'Annuler' buttons.

Onglet Saisies Multiples

6 Gestion de saisies multiples enchaînées :

Ce sont les saisies multiples proposées pour **poursuivre** la saisie. Via le bouton « **Ajouter** », accès à la liste complète des saisies multiples disponibles dans l'application.

Exemple : après la saisie multiple « Tour Patient » on pourrait enchaîner avec la saisie multiple « Tour Respi».

7 Gestion de saisies multiples alternatives :

Ce sont les saisies multiples proposées afin de remplacer celle ouverte.

Exemple : à la place de la saisie multiple « Tour patient », on pourrait vouloir la saisie multiple « Prévention ».

The screenshot displays the 'Édition de la Saisie Multiple' window. At the top, there is a text field for 'Nom Saisie Multiple : SM AG/ ML' (1). Below this are several tabs: 'Médicament', 'Environnement', 'Prélèvement', 'Saisie avancée', 'Séparateur', 'Consommable', 'Événement', 'Complication', 'Saisie Multiple', and 'Donnée manuelle'. On the right side, there are buttons for 'RAZ temps' (5), 'Enregistrer' (8), and 'Annuler' (8). The main area contains a table with columns for checkboxes, text fields, and time pickers. The first section includes 'Anesthésie' (checked), 'HYPOTIQUES' (checked), 'ANALGESIQUES', and 'Type de ventilation'. The second section includes 'Anesthésie' (checked), 'Supprimer', 'Avant', 'Après' (4), and 'Anesthésie' (checked). The third section includes 'Anesthésie' (checked). At the bottom, there are two lists: 'Saisies multiples enchaînées' (6) with an 'Ajouter' button and 'Saisies multiples alternatives' (7) with an 'Ajouter' button. The 'Ajouter' button in the alternatives list is highlighted with a blue circle.

Onglet Saisies Multiples

Possibilité de :

Enregistrer une **donnée manuelle**

Pré cocher l'item

Décocher l'item par défaut

Edition de la Saisie Multiple

Nom Saisie Multiple : CHU_Tour patient

Médicament Environnement Prélèvement Saisie avancée Séparateur

Consommable Evénement Complication Saisie Multiple Donnée manuelle

RAZ temps Enregistrer Annuler

<input checked="" type="checkbox"/> Donnée Manuelle	T-Tymp		+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> Marbrures	Indéterminé		+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> Donnée Manuelle	Glu(cap)		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Scores	EVA		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Scores	CHU_EV5		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Scores	RAMSAY		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Scores	BPS		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Scores	RASS		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Comportement	Indéterminé		+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> Pupille droite	Indéterminé		+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> Pupille gauche	Indéterminé		+ 0:00:00
<input checked="" type="checkbox"/> Symétrie pupillaire	Indéterminé		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Pupilles	Indéterminé		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Sommeil	Indéterminé		+ 0:00:00
<input type="checkbox"/> Effleurages des points d'appuis	Indéterminé		+ 0:00:00

Saisies multiples enchainées

+ Ajouter - Supprimer ↑ Monter ↓ Descendre

307=CHU_Respi (Aspi et trach)
309=CHU_Diurèse
385=CHU_Surveillance vasculaire
345=XXX_CHU_Suivi Neuro
266=CHU_Prévention
267=CHU_Elimination Fécale

Saisies multiples alternatives

+ Ajouter - Supprimer ↑ Monter ↓ Descendre

Valider une **SA/ score** (qui s'ouvrira à l'enregistrement de la SM)

Préparer une **saisie partielle** (indéterminé)

Insérer des **séparateurs**

Onglet Saisies Multiples

Une case cochée avec une valeur ou une SA (en configuration) sera **automatiquement cochée en utilisation**.

<input checked="" type="checkbox"/> Scores	Glasgow
<input checked="" type="checkbox"/> Comportement	Indéterminé
<input type="checkbox"/> Sommeil	Indéterminé

Une case cochée avec la mention indéterminée (en configuration), devient « préremplie » à l'utilisation et deviendra **cochée quand la valeur sera précisée**.

<input type="checkbox"/> Aspirations bronchiques	Indéterminé	Aspi. bronch: bouchon	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> Qualité aspirations bronchiq	Indéterminé	Aspi. bronch: sanguinolantes	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> Quantité Aspirations Bronch	Indéterminé	Aspi. bronch: hémorragiques	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> Réflexe tussigène:	Indéterminé	Aspi. bronch: purulentes ORL	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> ECB (Examen Cyto-Bactéroi	ECBC	Aspi. bronch: purulentes	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> Tubage / Lavage	LBA (lavage bronch	Aspi. bronch: ORL + bronches	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> Tubage / Lavage	PTP (ponction trans	Absence de sécrétions bronchiques	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> Bouchon Trachéo	Indéterminé	Aspi. bronch normales	14:13:23	Heure actuelle
<input type="checkbox"/> Masque trachéal	Indéterminé	Aspi. bronch: jaunâtres	14:13:23	Heure actuelle
		Aspi. bronch: blanchâtres	14:13:23	Heure actuelle
		Aspi. bronch: sales	14:13:23	Heure actuelle

Les SM sont généralement associées à des boutons pour faciliter leur saisie.

Penser à rendre le bouton visible dans le paramétrage de l'affichage

Onglet Laboratoire

Onglet Laboratoire

Le « **mapping** » permet d'associer les codes des résultats envoyés par le laboratoire **1** avec le type d'analyse **2** (nécessaire si le laboratoire est connecté avec Diane).

The screenshot displays two side-by-side windows from a software application. The left window, titled 'Lien des Codes des résultats de laboratoire', shows a hierarchical tree of analysis types. The 'Coagulation' category is expanded, and 'Facteur V (FS)' is highlighted with a blue circle labeled '2'. The right window, titled 'Liste complète des Codes des résultats de Laboratoire', shows a list of laboratory codes. 'Facteur V (FS)' is highlighted with a blue circle labeled '1'. A blue arrow points from the 'Facteur V (FS)' entry in the right window to the 'Facteur V (FS)' entry in the left window, indicating the mapping process. A vertical sidebar on the right contains various menu items, with 'Laboratoire' highlighted.

Les codes du laboratoire passent du bleu au **vert** une fois glissés/déposés dans leur catégorie.


Exemple : Facteur V (colonne de droite) à mapper dans la catégorie « Coagulation » (colonne de gauche).

Onglet Prescriptions (+Favoris)

Onglet Prescriptions (+Favoris)

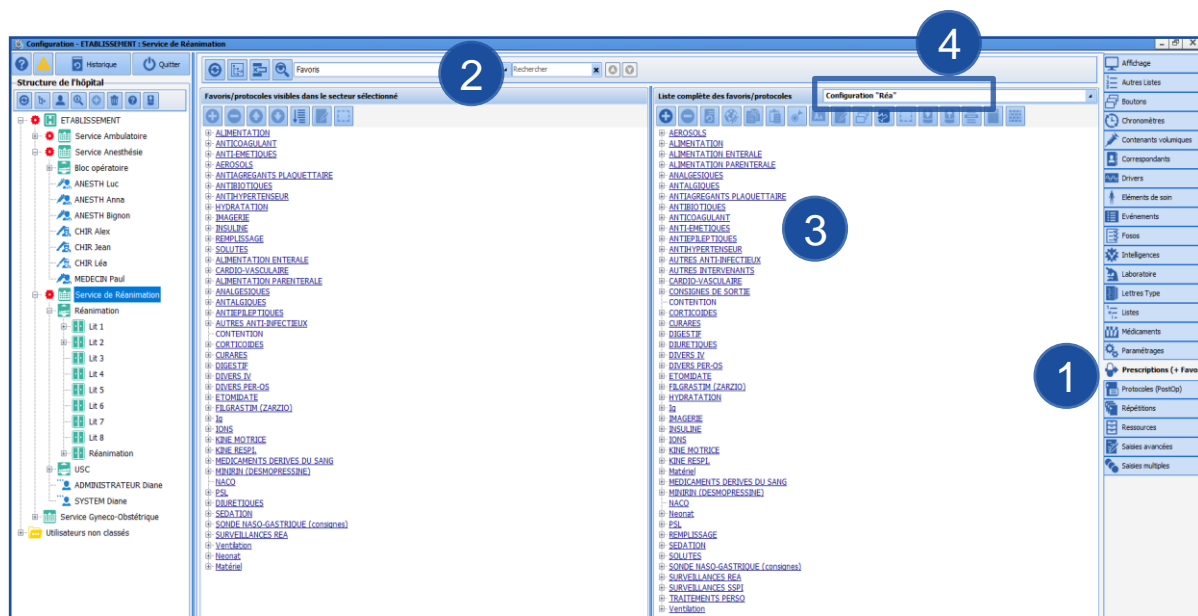
Création / modification d'un favori

1 Onglet Prescription (+Favoris) > 2 menu déroulant « Favoris »

3 Pour **modifier** un favori, sélectionner-le et éditer l'élément 

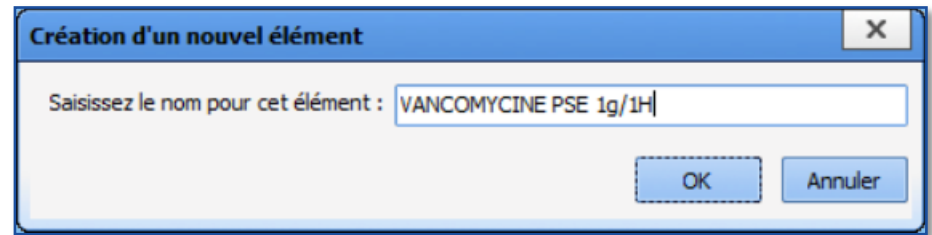
- Pour en **créer** un : 

4 Sélectionner Configuration « REA »



Onglet Prescriptions (+Favoris)


- 1 **Nommer** le favori :
Préciser nom, dosage,
posologie, voie d'admission

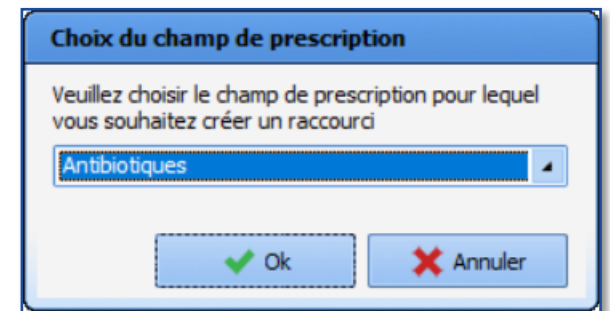


- 2 **Sélectionner et rendre disponible** le favori sur le secteur souhaité via 

- 3 Sélectionner le favori et **éditer le** via 


VANCOMYCINE PSE 1g/1H

- 4 **Choix du champ de prescription** à partir duquel le favori sera disponible via le bouton 



Onglet Prescriptions (+Favoris)

The screenshots illustrate the following steps:

- 1** Cliquer sur le bouton  : This step shows the user clicking the '+' button in the top right corner of the prescription list to initiate a new prescription.
- 2** Prescrire le traitement via la fenêtre de prescription : This step shows the detailed prescription form for Vancomycin. Key settings include:
 - Medication: VANCOMYCINE + SODIUM +
 - Posologie par administration: 1000 mg /kg
 - Posologie par jour: 1000 mg
 - Débit: 1000 mg /kg /m2 /h
 - Durée d'administration: 2h
 - Voie: intraveuseuse (en perfusion)
 - Planification: Unique
- 3** Enregistrer le favori : This step shows the prescription saved in the list. The bottom right corner of the screenshot contains the buttons 'Changer le champ de prescription...', 'Enregistrer', and 'Annuler'.

Pour prescrire d'autres médicaments de la

catégorie (s'ils sont associés au même traitement) : reproduire étapes **1** + **2**

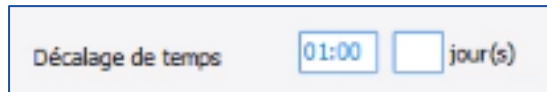
Onglet Prescriptions (+Favoris)

Case a cocher : « Décalage de temps ». Permet d'appliquer un délai entre l'administration et l'heure de la prescription.

Exemple : Si on applique un décalage de temps de 1H.

Lorsque le médecin va prescrire dans DIANE, l'affichage sur le plan de soin débutera systématiquement 1 heure après l'heure de la prescription.

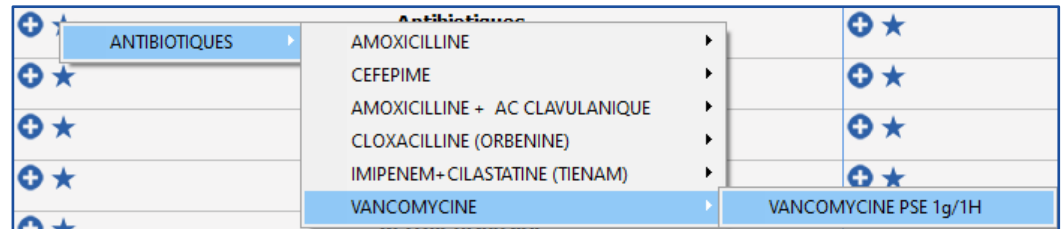
→ Une prescription faite à 12H, apparaîtra donc à 13H sur le plan de soin.



Décalage de temps jour(s)

Onglet Prescriptions (+Favoris)

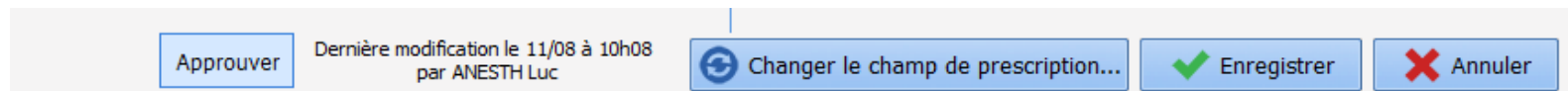
- Les favoris doivent être **rendus disponibles afin d'être utilisables** (selon les roues crantées présentes dans le centre).



- Les favoris résultent d'une discussion médicale afin d'**utiliser le même socle commun de traitements.**





Les favoris de prescription nécessitent d'être validés par le référent ayant les droits de validation (bouton "Approuver").

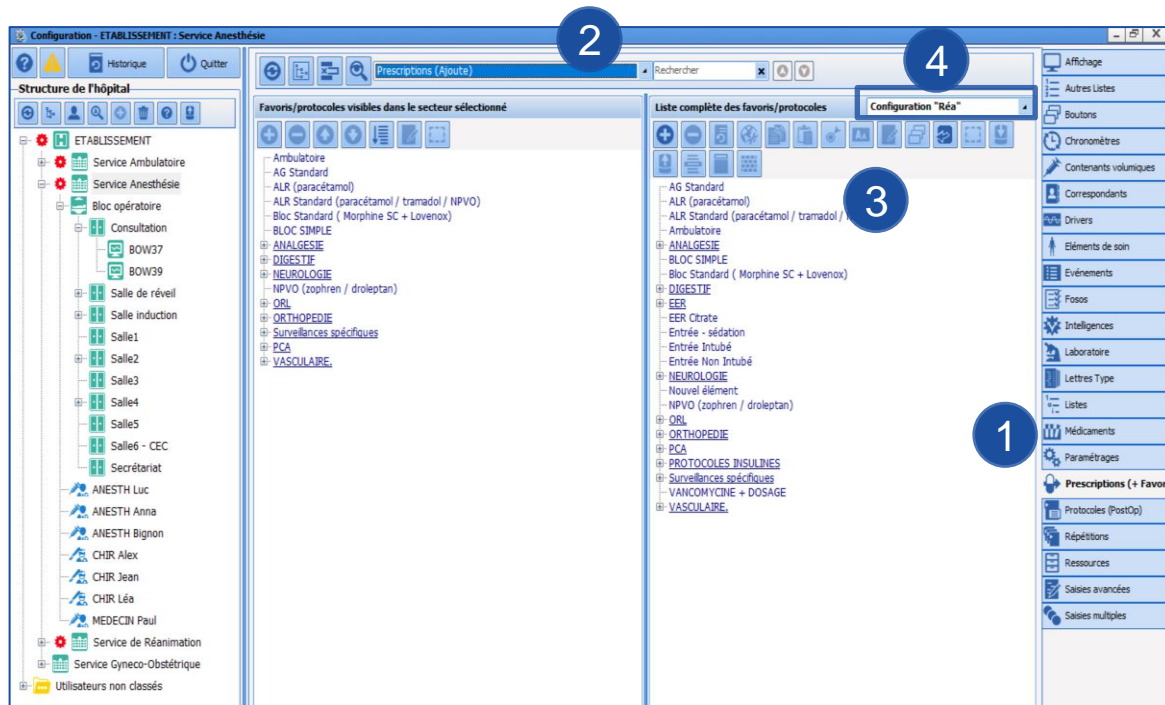


- Un favori peut contenir plusieurs traitements de plusieurs catégories différentes, il est alors nécessaire de **créer un protocole.**

Onglet Prescriptions (+Favoris)

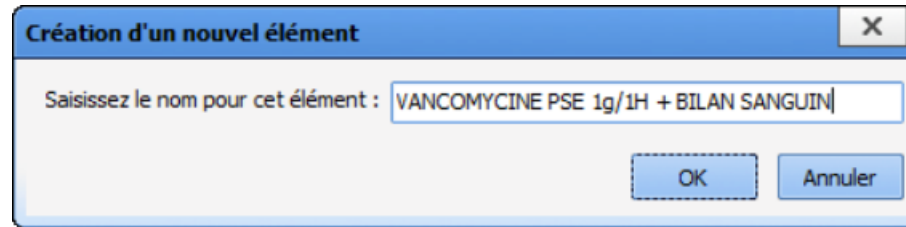
Création / modification d'un protocole

- 1 Onglet **Prescription (+ Favoris)** >
- 2 menu déroulant « **Protocole** »
(ajoute ou remplace)
- 3 Pour **modifier** un protocole, sélectionner-le et éditer l'élément 
- Pour en **créer** un 
- 4 Sélectionner **Configuration « Réa »**



Onglet Prescriptions (+Favoris)

1 **Nommer** le protocole

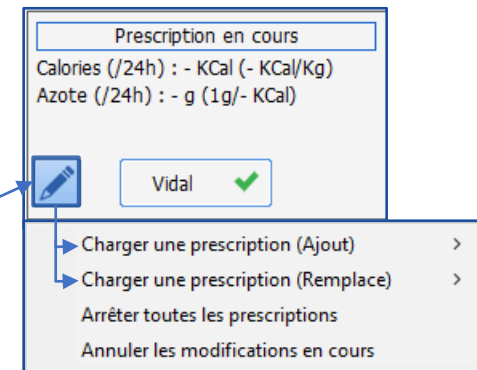


2 **Sélectionner et rendre disponible** le protocole sur le secteur souhaité via 

VANCOMYCINE PSE 1g/1H + BILAN SANGUIN

3 **Sélectionner le protocole et éditer-le** via 

Pour rappel, les protocoles sont utilisables via



Onglet Prescriptions (+Favoris)

1 Cliquer sur le bouton  de la catégorie souhaitée

2 Prescrire les traitements via la fenêtre de prescription

3 Répéter les étapes **1** et **2** pour chaque composante du protocole

4 Enregistrer le protocole

Onglet Prescriptions (+Favoris)

Pour le paramétrage des favoris de prescriptions, possibilité de modifier les favoris existants ou d'en créer de nouveau.



Le livret thérapeutique doit avoir été importé et validé avant de commencer la création de favoris !



Lors des mises à jour du livret : penser à vérifier les favoris impactés

A l'utilisation les favoris seront disponibles via l'étoile dans la catégorie de médicaments choisis dans l'onglet Prescriptions.



ANTI-EMETIQUES	DROLEPTAN IVD_1 ampoule si nausées	
ANTIHYPERTENSEUR	METOCLOPRAMIDE (PRIMPERAN)	METOCLOPRAMIDE (PRIMPERAN) IVL 10mg X 3 / 24h
INSULINE	ONDANSETRON	METOCLOPRAMIDE (PRIMPERAN) IVL 10mg X 3 / 24h si nausées
CARDIO-VASCULAIRE		

Onglet Contenants volumiques

Onglet Contenants volumiques

Permet de configurer les seringues et poches (volumes et unités de débit) utilisés pour les prescriptions

The screenshot illustrates the configuration of volumetric containers in a medical software interface. The main window shows a list of programmed elements (Seringue 10, 12, 20, 24, 25, 40, 48, 50, 60, 200) and a detailed configuration panel for 'Seringue 48'. The configuration panel includes fields for container name, type, volume (48 ml), and flow rate (200). A secondary window shows the configuration for 'Ceftazidime 2000 mg + Sodium chlorure 0,9 %: 48 ml; D=8h 3x/j', including dosage, duration, and administration details. A blue arrow points from the 'Seringue 48' configuration to the 'Seringue 48 (48ml)' entry in the main window's list.

La contenance maximale représente le contenu additionnel permit dans la poche (permet d'ajouter les ions par exemple)

Onglet Autres Listes

Onglet Autres listes

The screenshot shows a software interface with a search bar at the top containing 'CONDITION REA'. Below the search bar, there are two main panes. The left pane is titled 'Compléments visibles dans DUREE' and contains a tree view of conditions with checkboxes. The right pane is titled 'Liste complète des compléments' and contains a list of conditions with checkboxes. A sidebar on the right contains various menu items like 'Affichage', 'Autres Listes', 'Boutons', 'Chronomètres', 'Contenants volumiques', 'Correspondants', 'Drivers', 'Éléments de soin', 'Événements', 'Fosos', 'Intelligences', 'Laboratoire', 'Lettres Type', 'Listes', 'Médicaments', 'Paramétrages', 'Prescriptions (+ Favoris)', 'Protocoles (PostOp)', 'Répétitions', 'Ressources', 'Saisies avancées', and 'Saisies multiples'.

Permet d'accéder à la liste des conditions disponibles dans l'encart « condition » de la fenêtre de prescription ». Pour **créer une nouvelle condition** clic sur 

Basculer la condition à gauche pour la rendre disponible.

Onglet Autres listes

Acide clavulanique + amoxicilline : 1000 mg + Diluant non précisé: 50 ml; D=30min 3x/j a

Antibiotiques

AUGMENTIN* Diluant + +

AUGMENTIN 1g+200mg FL IV-PERF
1000 mg/20 ml/20 ml de solution initiale

Posologie par administration: 1000 mg /kg /m2 Max: 3000 mg

Posologie par jour: 3000 mg

Débit: 2 g /kg /h /min

Ne pas remplacer/substituer

Total par jour utilisé pour l'analyse de la BdM: 60 ml de solution

Durée d'administration: 30min

Voie: IV

Planification: 3 fois par jour(s)

Condition: J1

Commentaire: A la demande
Selon ATICE
Si température > 38.5°, maxi 3 x/24h
Si Tension < à
Si EVA >
Pour Ramsay 2/3
Objectif PAM
+/- 0.1 pour PAM>70
Objectif PAM > 65 mmHg
Objectif PAM > 70 mmHg
Ouvrir les gélules, diluer dans un peu d'eau et administrer par SNG
Si nausées
Si nausées / vomissements

Contenant et dilution

Contenant volumique: Poche à perfuser 50 (50)

Débit de la perfusion: 140 ml/h

Détails: AUGMENTIN 1g+200mg FL IV-PERF
Conc. 14,286 mg / ml
Dilution: 71 %
Volume total: 70 ml
Capacité max: 70 ml
Par jour: 3 Poche à perfuser 50 (50ml)
Volume total: 210 ml

Taille: 163 cms
Poids: 59 Kgs

21-12-2020 22-12-2020

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

Remarques du pharmacien

Liste des conditions de la section
« autres listes – condition de réa »
Appel à la frappe

Onglet Paramétrages

Onglet Paramétrages

Permet de gérer les comportements de l'application.

Onglet Paramétrages > menu déroulant « DianeRéa » > Editer la configuration

Paramétrage de l'application

Nom du paramétrage : **Rea 1920-1080 Vidal local**
 Application ou module à paramétrer : **DianeRéa**

Recherche d'un paramètre

Champ(s) à considérer pour la recherche : Tous

Texte à rechercher : [] Rechercher

Vers le bas Vers le haut Différencier Min/Maj Mot entier

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	
Mouvement du personnel	
Configuration des couleurs de DianeRea	
[DEBUG]	
Avertissements	
Connexion à distance	
Graphique des médicaments	
Onglet navigation	
Feuille d'ouverture et fiche inter patient	
Plan de soin	
Transmissions ciblées	
Documents intégrés	
CCAM/CIM10	
Fiche de certification de dossier	

Propriétés du paramètre

Propriétés du paramètre : Configuration générale de DianeRéa

Type de saisie : Section

Choix possibles : []

Masque de saisie : []

Nombre de caractères maximum : 0

Lecture seule

Ok Annuler


Enregistrer Annuler

Clé actuelle : [GENERAL]
 328 Ligne(s) chargée(s) en 00 min 00 s 007 ms.

Zone de recherche par mots clés

Cliquer sur le **+** pour ouvrir les lignes de clés de paramétrage

Les slides suivants décrivent les clés modifiables sans risque.

 La modification d'autres clés a des conséquences sur le comportement de la prescription et du plan de soin. Ne jamais les modifier sans consultation de BowMedical

Onglet Paramétrages

Configuration générale de DianeRéa

- **Demande confirmation du bon emplacement de l'ordinateur**

Pertinent pour les postes mobiles.

Demander la confirmation de l'emplacement du poste au démarrage de l'application	1
--	---

- **Délai avant déconnexion de l'utilisateur en cours**

Encourage les utilisateurs à se logger correctement à chaque utilisation.

Délai en minutes à attendre avant la fermeture automatique de l'application	120
Délai en minutes à attendre avant la déconnexion de l'utilisateur en cours	110

Onglet Paramétrages

- **Empêcher la création de patients non rattachés au SIH**

Attention aux salles accueillant des urgences.

Exemple : Création d'un patient inconnu arrivant aux urgences.

- **Empêcher la modification des données provenant du SIH**

Le SIH est maître : toute modification sera effacée à la réouverture du dossier.

Empêcher la création de patients non rattachés au SIH	Création autorisée
Empêcher la modification des données provenant du SIH	Modification autorisée si IPP non renseigné

- **Bandeau d'identitovigilance** (*certaines informations peuvent être rajoutées : nous contacter pour se faire*)

Masque d'affichage du bandeau supérieur du module	"<PATIENT_CIVILITE> <PATIENTFORMATEDNAMES>
---	--

Onglet Paramétrages

- Paramétrage de l'affichage dans l'encart « Informations Patient »

Informations patient à afficher dans l'onglet prescription

```
"1;3;Allergie;;$009393FF||1;5;ATCD Med;;dBlack||1;
```

Visible dans l'onglet Prescription :

Informations patient :

Allergie(s) :Hypersensibilité au paracétamol

ATCD Med :HyperTension Artérielle (HTA) essentielle, Asthme dans les atcd

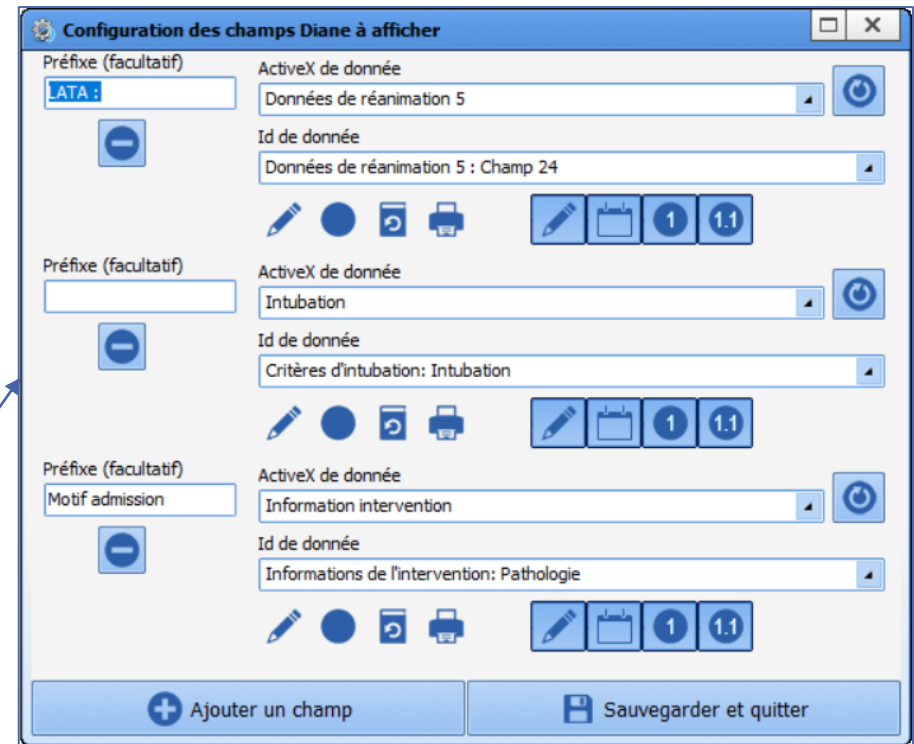
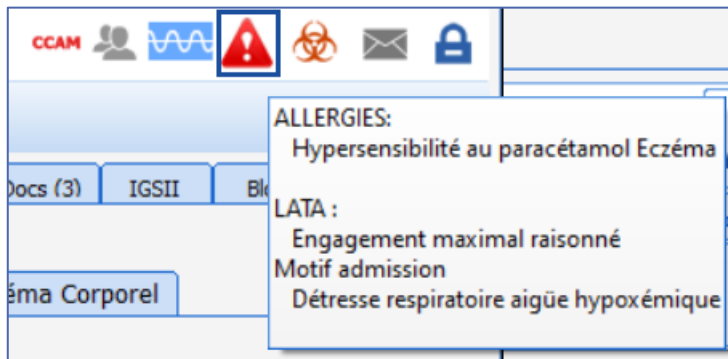
Onglet Paramétrages

- **Données du dossier à surveiller dans le bandeau patient**

Données du dossier à surveiller dans le bandeau patient (visibles au survol de l'icone des allergies) "23;24;LATA ;;cBlack||3;8;;cBlack||10;2;Motif admission;cBlack"

Pour renseigner les informations visibles au survol sur le bandeau patient

A l'utilisation :



Onglet Paramétrages

- **Gestion de l'heure de début de journée de réa**

Heure de début de journée de Réanimation / de plan de soins (en nombre d'heure à partir de minuit, par défaut=7) 7

Horaires d'affichage du plan de soin (attention : détermine l'heure de remise à zéro de la balance liquidienne)

- **Gestion de l'antibioprophylaxie**

Gestion de l'Antibioprophylaxie : Permet d'activer des contrôles sur les prescriptions d'antibiotiques en associant un noml "1=-,1||3=-,2||7=-,3"

Permet de gérer la demande de questionnaires d'évaluation des antibiotiques (*modification ou création des questionnaires possible dans les lettres types*)

Paramétrage des saisies complémentaires de prescription

Veillez cocher les jours pour lesquelles la prescription doit-être complétée:
 Pour chaque jour coché veuillez sélectionner le modèle de document et/ou le formulaire souhaité.

Note : Vous pouvez éditer/ajouter des modèles de document via l'onglet des lettres types dans l'outil de configuration (section "Lié à une prescription (Réa)")

	Modèle de document :	Fiche interne de validation :
<input checked="" type="checkbox"/> Jour 1	<input type="text"/>	Informations initiales (Antibiotique)
<input type="checkbox"/> Jour 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Jour 3	<input type="text"/>	Evaluation (Antibiotique)
<input type="checkbox"/> Jour 4	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Jour 5	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Jour 6	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Jour 7	<input type="text"/>	Ré-Evaluation (Antibiotique)

Onglet Paramétrages

Actions importantes

• Actions importantes

Permettent de rendre obligatoire ou non certaines saisies du dossier patient (informations du dossier, évènements et saisies avancées)

Exemple : l' IGS II

Ne pas mettre « obligatoire »

sinon bloque la

clôture du dossier

Configuration des événements importants

Feuille d'ouverture / Fiche Inter Patient | Signatures | Personnels présents | Informations du dossier | Évènements | Saisies avancées

Saisir le risque ASA
Désactivé
Lieu(x) Bloc

Saisir le type d'anesthésie
Désactivé
Lieu(x) Bloc

Saisir le type d'intervention
Avertissement Bouton ET Fenêtre Quitter
Lieu(x) Bloc

Saisir les allergies
Désactivé
Lieu(x) Bloc

Saisir l'IGS II
Désactivé Réa
Lieu(x) Réa

Informations du dossier

Comportements des actions importantes

Avertissement :
Bouton, l'action importante est affichée dans le bouton des actions importantes tant qu'elle n'est pas effectuée. (voir image ci-dessous)
Fenêtre Quitter, l'action importante est affichée dans la fenêtre de fermeture de l'intervention, si l'action n'a pas été effectuée, en bleu.
Bouton ET Fenêtre quitter, l'action va cumuler les deux précédents comportements.

Obligatoire :
Sans affichage dans le bouton, l'action est bloquante, tant que celle-ci n'est pas effectuée, la fermeture de l'intervention n'est pas possible sauf si l'action est configurée comme importante dans le lieu suivant.
Avec affichage dans le bouton, comme le comportement précédent, l'action importante est bloquante, et affichée dans le bouton des actions importantes avec un marqueur. (voir image ci-dessous)
Dans les deux cas obligatoires, l'action est affichée dans la fenêtre de fermeture de l'intervention, si elle n'a pas été effectuée, en rouge.

il y a 5 ...
Avertissement → Saisir la fiche inter patient
Signature du médecin responsable
Saisir le type d'anesthésie
Obligatoire → Saisir le/les événement(s) ...
Saisir le/les score(s) ...

Enregistrer les modifications | Annuler les modifications

Saisir l'IGS II

Obligatoire avec affichage dans le bouton

Désactivé

Avertissement Bouton

Avertissement Fenêtre Quitter

Avertissement Bouton ET Fenêtre Quitter

Obligatoire sans affichage dans le bouton

Obligatoire avec affichage dans le bouton

Onglet Paramétrages

Configuration des icônes d'isolement

- Attribuer une ou des icônes selon le type d'isolement

Configuration des icônes d'isolement

Paramétrage des icônes d'isolement

"112072=6||112075=2;1||112076=0||112073=2||119344=1"

La liste des isolements se modifie dans l'onglet **Liste** > root = Rea_isolements.



Onglet Paramétrages

Configuration de la fenêtre de saisie de donnée manuelle

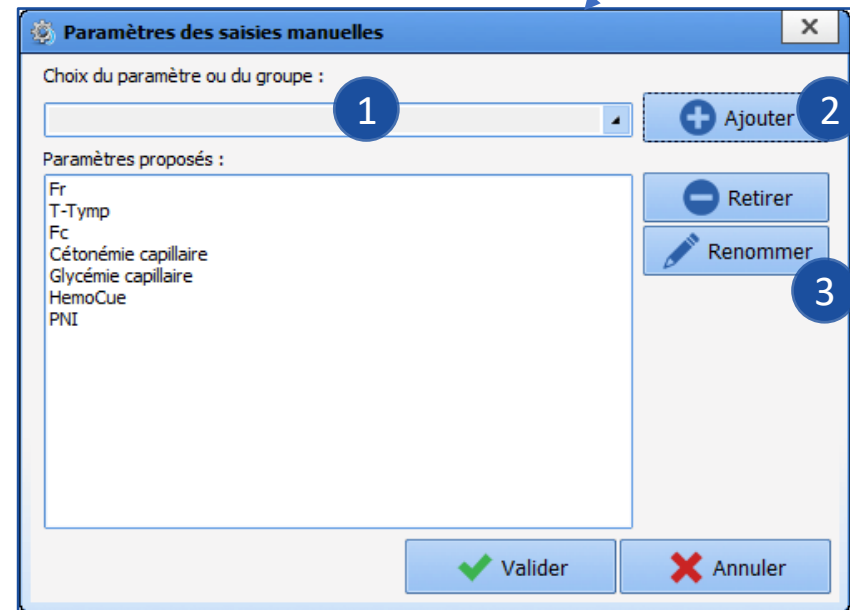
- Lister les données manuelles à afficher :

Liste des paramètres à afficher : aire##16||771=HemoCue##28||78=PNI##15||" ...

Permet de saisir les paramètres qui ne proviennent pas de matériels biomédical connecté (ex : glycémie).

Ajout/suppression d'une donnée manuelle :

- 1 **Choix** du paramètre à ajouter
- 2 Cliquer sur **ajouter**
- 3 **Sélectionner** le paramètre dans la liste inférieure puis cliquer sur **renommer**



Onglet Paramétrages

- **Borner les données manuelles :**

Configuration personnalisée des paramètres manuels (unité et bornes)

Définir des bornes permettra à l'utilisation d'afficher les valeurs subnormales en rouge

Définir les bornes de saisie

Configuration des paramètres manuels (unités et bornes)

Choix du paramètre
Glycémie capillaire - Glu(cap)

Paramètres configurés
Glycémie capillaire

Unité
mg/ml

Définir les bornes de saisie

Valeur minimum
0

Valeur maximum
0

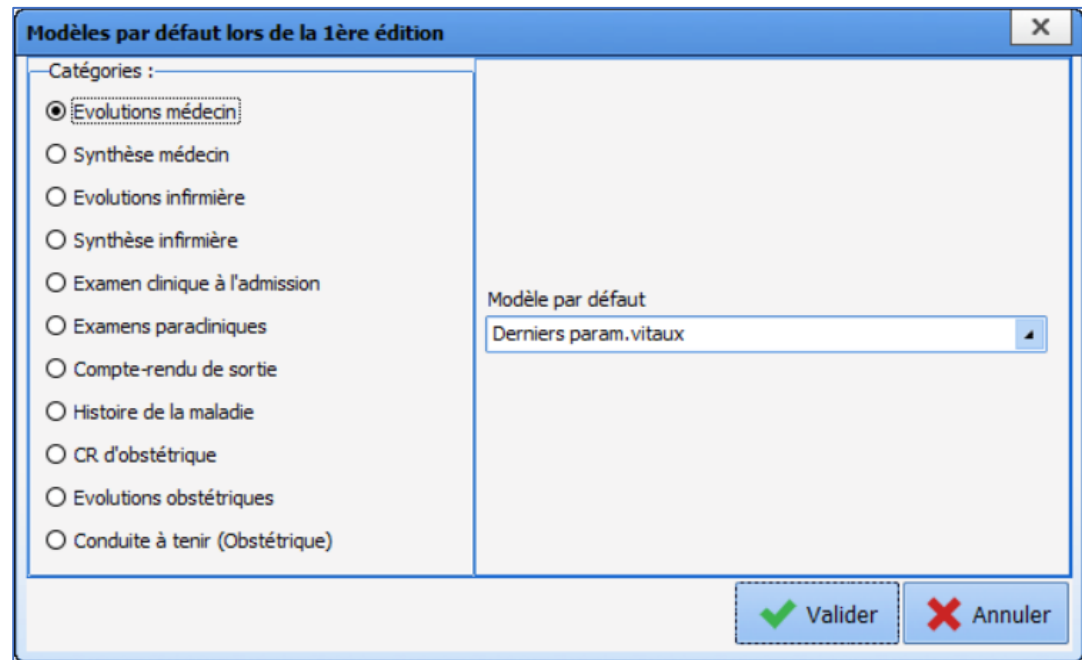
Valider Annuler

Onglet Paramétrages

- Modèles par défaut lors de la première édition :

Documents intégrés	
Intervalle (en secondes) entre chaque sauvegarde locale du contenu en cours d'édition	15
Masque de l'entête ajouté automatiquement lors de l'édition	"<NEWLINE><NEWLINE><USERPRENOM> <USERNC
Modèles par défaut lors de la première édition	"1026=217 1028=212 1031=219 1032=229 1027

A l'utilisation : un clic dans la fenêtre de **zone d'édition du document** plantera automatiquement le **modèle Diane pré-paramétré** (sans passer par les boutons)

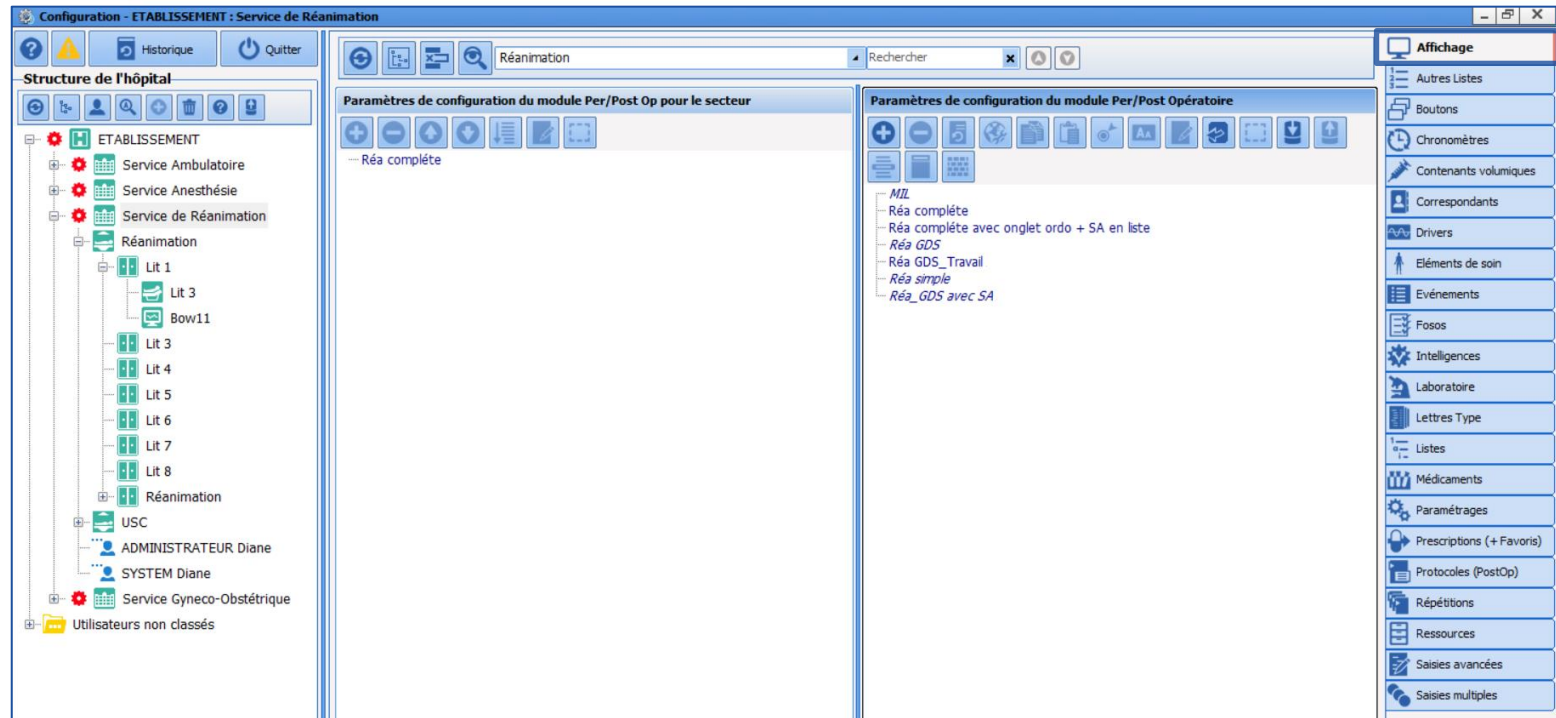


Paramétrage de l'Affichage et de ses onglets

- Généralités
- Onglets classiques + composants
- Onglet Transmissions
- Onglet type Pancartes 3
- Clé plate - Configuration
- Plan de soin/pancarte 2
- Laboratoire
- Germes
- Prescription structurée
- Navigation



Onglet Affichage



Plusieurs types d'affichage existent afin de s'adapter au secteur, à la salle etc.

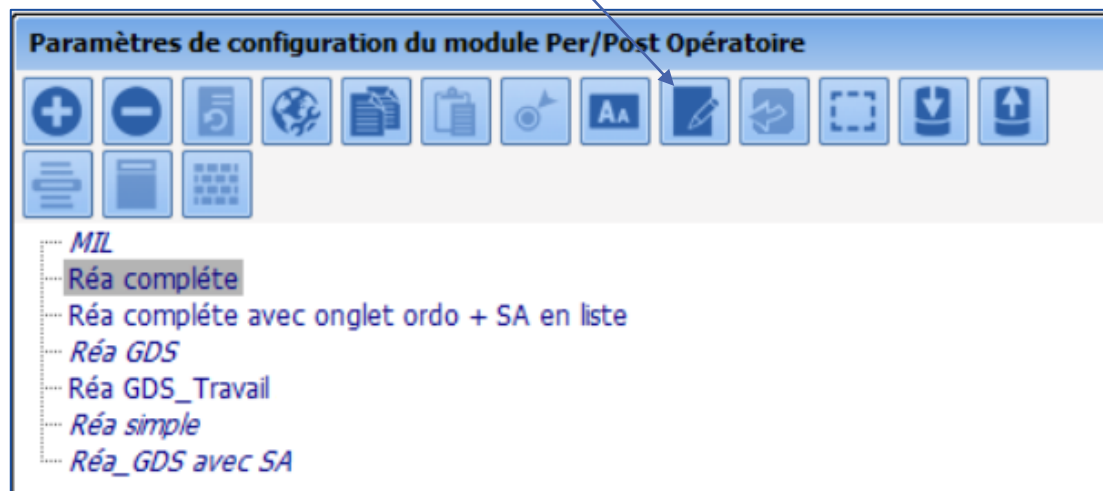
Exemple : Réanimation chirurgicale, réanimation médicale, USC ...

Une seule configuration peut être déployée par service, mais il faut avoir des configurations pour tous les modules dans toutes les salles.

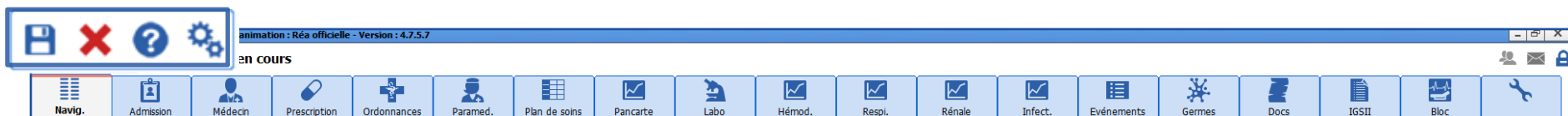
Onglet Affichage

Pour travailler sur une configuration

- ❑ Sélectionner la configuration
- ❑ Cliquer sur éditer  Penser à faire une copie !



Onglet Affichage



Enregistrer



Annuler



Aide



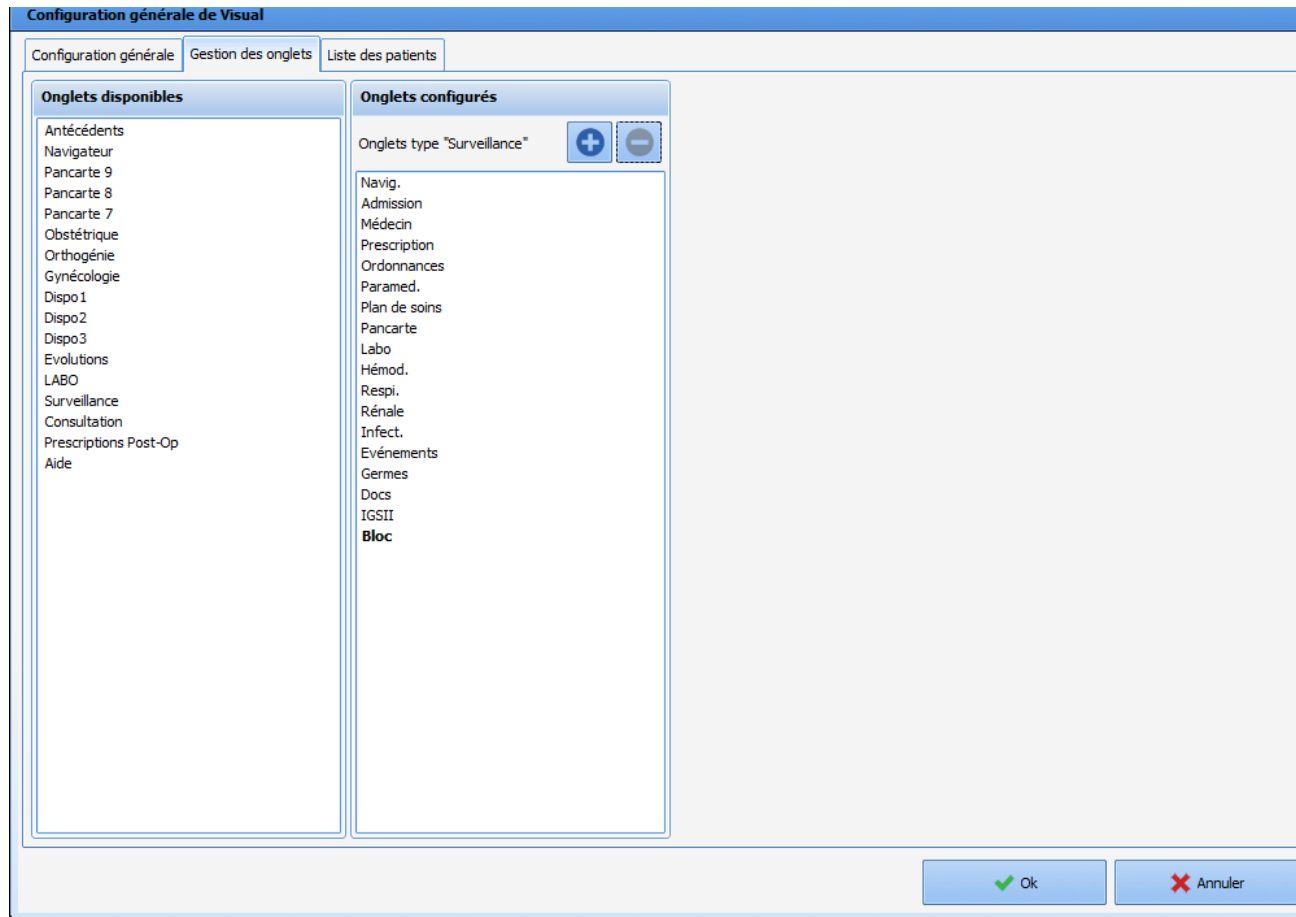
Gestion des onglets



Toujours enregistrer avec la disquette avant de quitter !

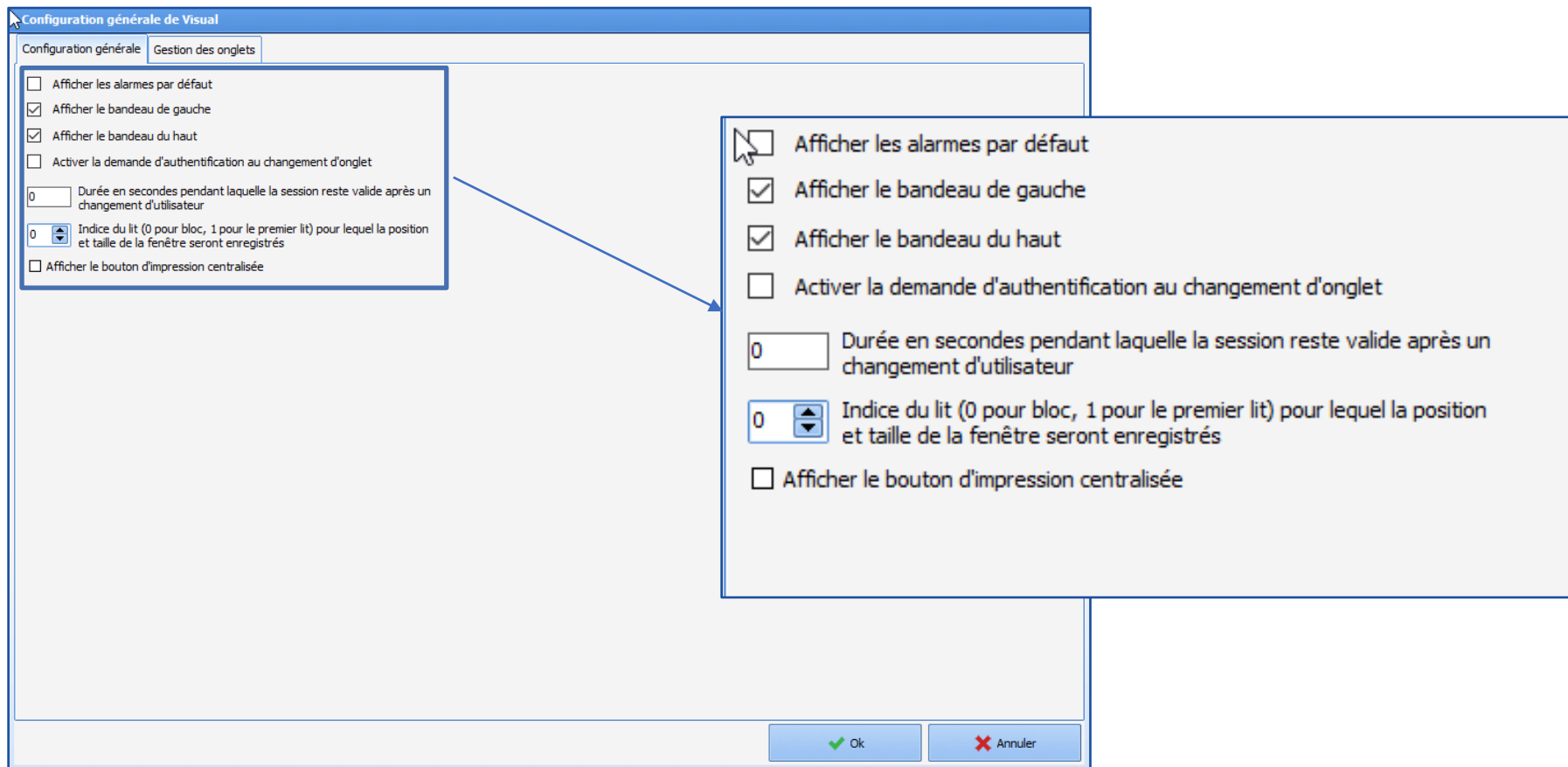
Onglet Affichage

Paramétrage et Gestion des onglets



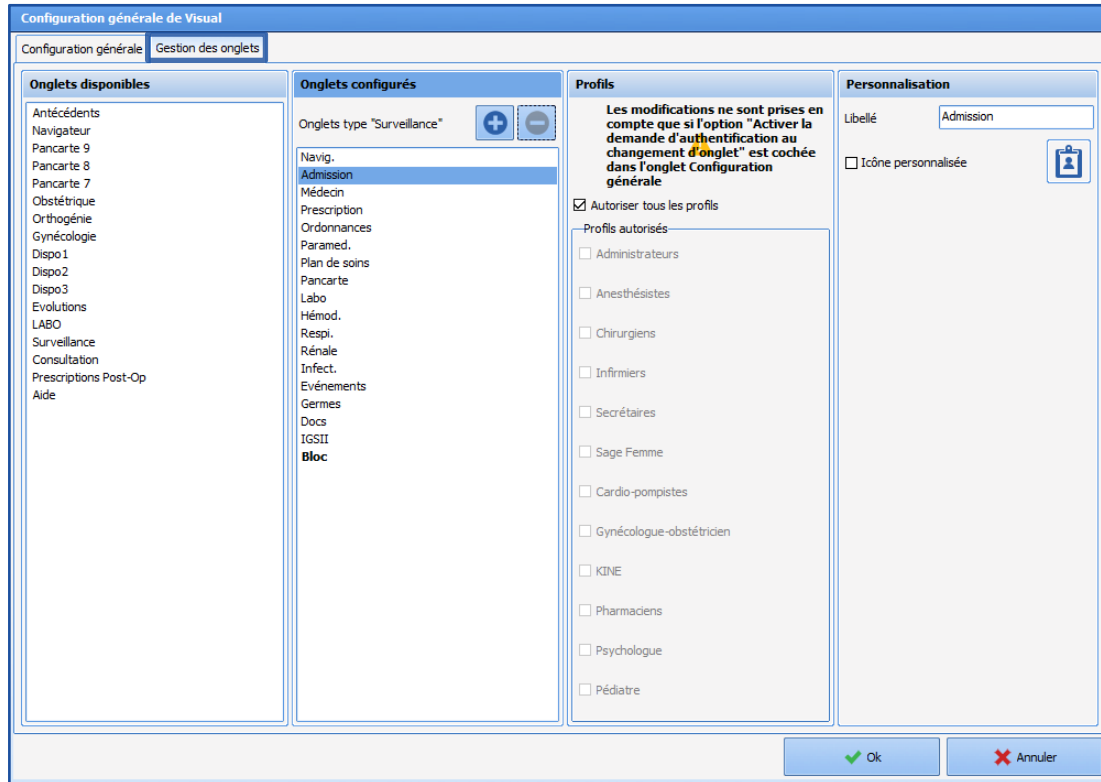
Onglet Affichage

Onglet « Configuration générale »



Onglet Affichage

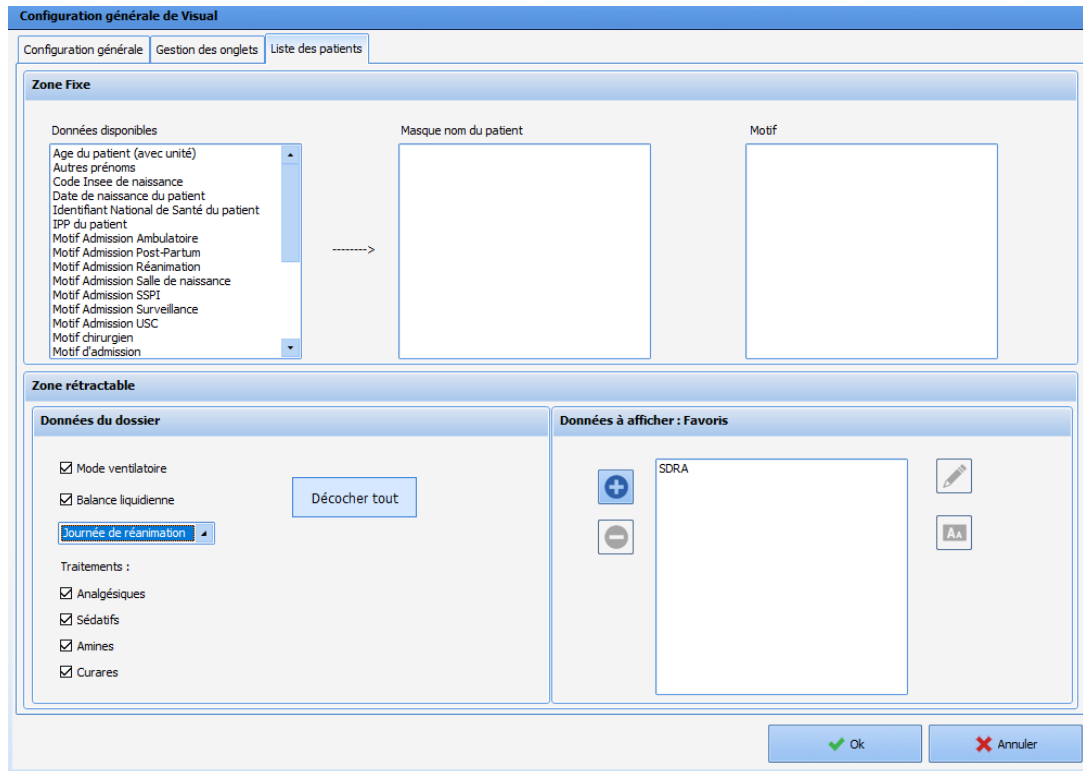
Onglet « Gestion des onglets »



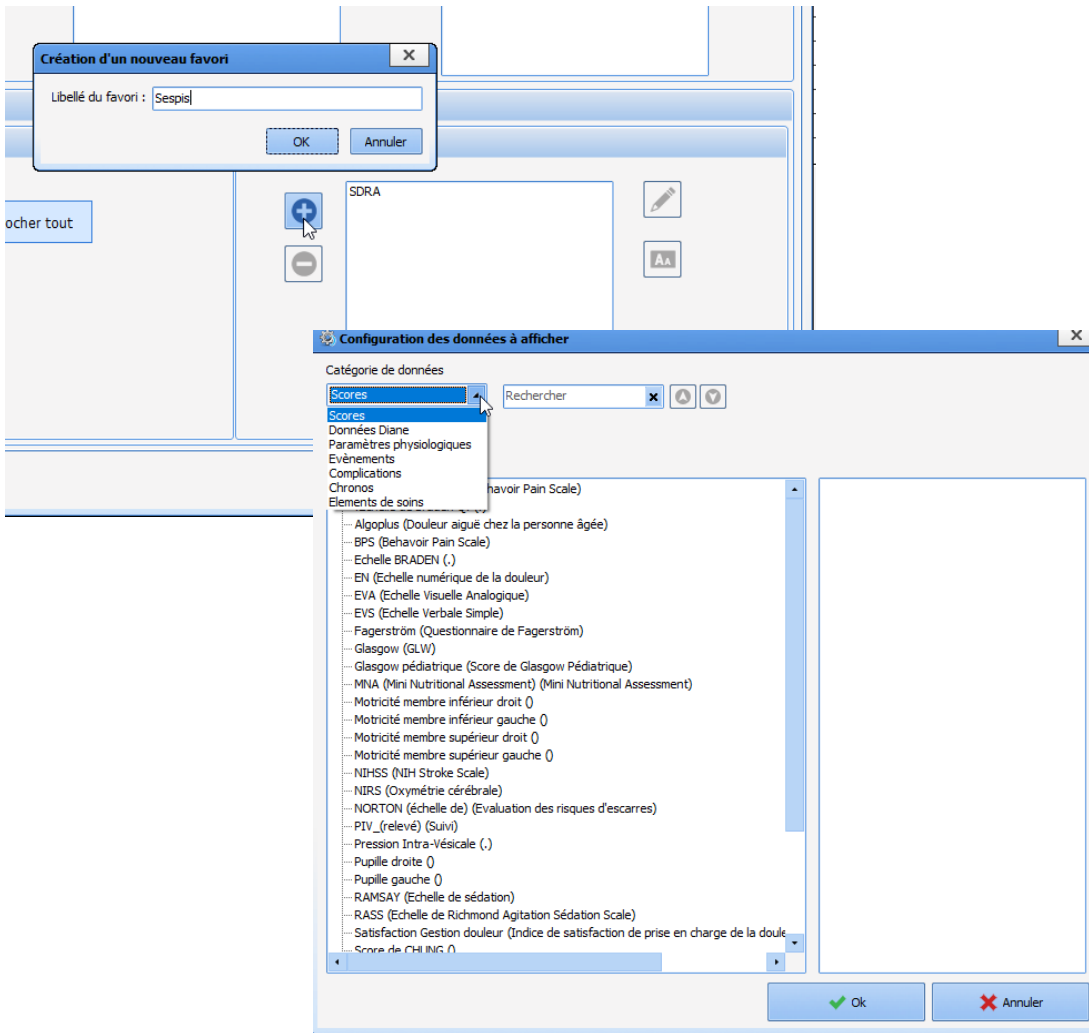
- Le choix des onglets à utiliser/ajouter/déplacer se fait par un **glisser-déposer**
- Au clic sur un onglet, les **actions possibles** sont proposées (gestion des droits d'accès, à confirmer via le premier onglet de cette partie)
- Un onglet peut être renommé (**libellé**)

Onglet Affichage

Onglet « Liste des patients »



- Le choix des informations à afficher sur la zone fixe de la liste des patients (Masque nom du patient et motif) se fait par un **glisser-déposer**. L'ancien paramétrage reste disponible par défaut avant toute modification.
- Concernant la zone rétractable, il est possible d'afficher dans la zone de gauche certaines données du dossier (cocher les cases). Ce paramétrage s'appliquera à l'ensemble de la liste des patients.



- Dans la zone de droite, il est possible de créer des favoris d'affichage (exemples Sepsis, SDRA). Sélectionner dans le menu déroulant la catégorie de l'information puis les éléments par glisser-déposer.

Onglet Affichage

Le paramétrage se fait **onglet par onglet**

Configuration en cours

Navig. Admission Médecin Prescription Ordonnances Paramed. **Plan de soins** Pancarte Labo Hémod. Respi. Rénale Infect. Evénements Germes Docs IGSI Bloc

Saisie d'un événement simple Balance liquidienne Donnée Manuelle REANIMATION. Drainage / Elimination Voies d'abord Voies Aériennes BPS EVA RASS Glasgow Schéma Corporel

Paramètres Thérap. Equip./ Psts Soins EER ECMO

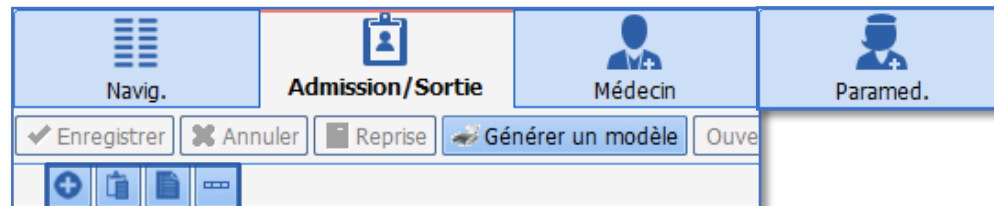
HORAIRE	23/12 12h53	23/12 13h53	23/12 14h53	23/12 15h53	23/12 16h53	23/12 17h53	23/12 18h53	23/12 19h53	23/12 20h53	23/12 21h53	23/12 22h53	23/12 23h53	24/12 00h53	24/12 01h53	24/12 02h53	24/12 03h53	24/12 04h53	24/12 05h53	24/12 06h53	24/12 07h53	24/12 08h53	24/12 09h53	24/12 10h53	24/12 11h53
SURVEILLANCE																								
HEMODYNAMIQUE																								
VENTILATION / O2																								
Techniques adjuvantes																								
Surv.ventilatoire																								
Aspirations																								
NEURO																								
Pupilles / membres																								
ELIMINATION/DRAINAGE																								
Lavages vésicaux																								
Diurèse																								
Relevés stomies urinaires																								
Elimination Fécale																								
Surveillance drainage pleural																								
Surveillance drainages autres.																								
Surveillance SNG																								
Commentaires																								

Onglet Affichage

- Le paramétrage de ces 3 onglets est identique :

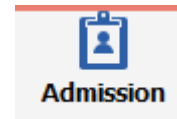


- Gestion des sous onglets et des différents composants :



Boutons de paramétrage

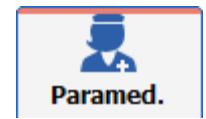
Onglet Affichage



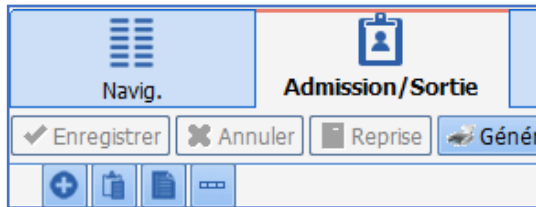
Admission



Médecin



Paramed.



Ajouter un composant graphique



Coller (possibilité de copier/coller les composants à différents endroit du dossiers)



Ouvre la **liste des composants présents** permet de gérer l'ordre de tabulation (via un glisser/déposer)



Disposition des sous onglets

Le descriptif des principaux composants est abordé dans la section « Onglet Saisies Avancées » cf diapo

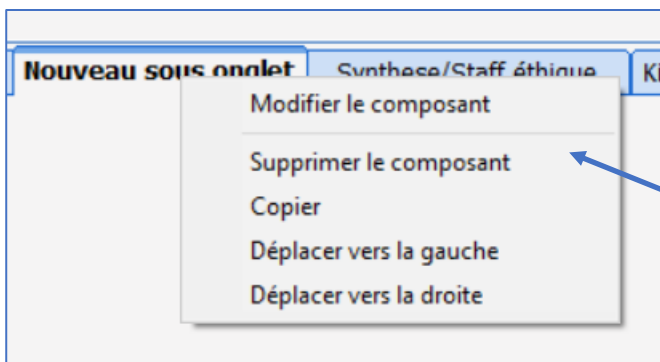
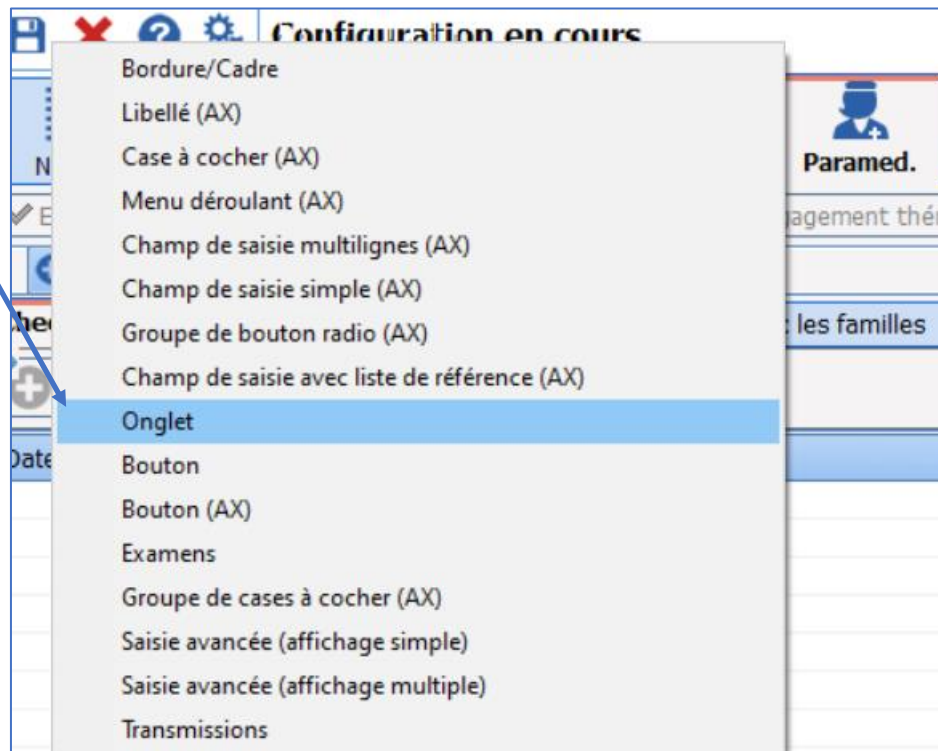
- Bordure/Cadre
- Libellé (AX)
- Case à cocher (AX)
- Menu déroulant (AX)
- Champ de saisie multilignes (AX)
- Champ de saisie simple (AX)
- Groupe de bouton radio (AX)
- Champ de saisie avec liste de référence (AX)
- Onglet
- Bouton
- Bouton (AX)
- Examens
- Groupe de cases à cocher (AX)
- Saisie avancée (affichage simple)
- Saisie avancée (affichage multiple)
- Transmissions
- Traitements
- Conteneur déployable
- Affichage de saisies avancées sous forme de liste
- Allergies
- Affichage des dossiers du patient sous forme de liste
- ~~Sélecteur de dossiers enfant à traiter~~
- Saisie d'évènement via bouton
- Pancarte (type 3)
- ~~Sélection du type de grossesse~~
- Zone d'édition de document
- ~~Zone médicament enfants~~
- Zone de courbes pour paramètres manuels
- ~~Liste des documents des anciens dossiers~~
- Bouton d'ajout de paramètres manuels
- ~~Zone de traitements et/ou prémédications~~
- Schéma dentaire
- ~~Chronomètres éditables~~
- ~~Moebius~~
- Schéma d'annotation 3D (Plan de soin)

Ajout d'un sous onglet

Ajouter un composant : Onglet

CUSTOM_13_389_ (Onglet)	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Intitulé	
Intitulé	Nouveau sous onglet
Options d'affichage du contenu	
Couleur de fond du composant	0
Taille de la police	10

Visible / Intitulé



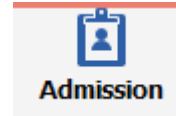
Au clic droit sur le sous sous-onglet

Ajout/modification des composants dans le sous onglet

The screenshot displays a software development environment. On the left, a vertical menu lists various UI components. The component 'Affichage de saisies avancées sous forme de liste' is currently selected and highlighted in blue. Other components listed include 'Bordure/Cadre', 'Libellé (AX)', 'Case à cocher (AX)', 'Menu déroulant (AX)', 'Champ de saisie multilignes (AX)', 'Champ de saisie simple (AX)', 'Groupe de bouton radio (AX)', 'Champ de saisie avec liste de référence (AX)', 'Onglet', 'Bouton', 'Bouton (AX)', 'Examens', 'Groupe de cases à cocher (AX)', 'Saisie avancée (affichage simple)', 'Saisie avancée (affichage multiple)', 'Transmissions', 'Traitements', 'Conteneur déployable', 'Allergies', 'Affichage des dossiers du patient sous forme de liste', 'Sélecteur de dossiers enfant à traiter', 'Saisie d'évènement via bouton', 'Pancarte (type 3)', 'Sélection du type de grossesse', 'Zone d'édition de document', 'Zone médicament enfants', 'Zone de courbes pour paramètres manuels', 'Liste des documents des anciens dossiers', 'Bouton d'ajout de paramètres manuels', 'Zone de traitements et/ou prémédications', 'Schéma dentaire', 'Chronomètres éditables', 'Moebius', and 'Schéma d'annotation 3D (Plan de soin)'. On the right, the main workspace shows a toolbar with three buttons: 'Paramed.' (with a person icon), 'Plan de soins' (with a grid icon), and 'Pancarte' (with a line graph icon). Below the toolbar is a text input field containing the text 'gement thérapeutique.'. At the bottom of the workspace, there are two tabs: 'es familles' and 'Nouveau sous onglet', with the latter being the active tab.

Puis ajout des composants dans le sous onglet

Onglet Affichage



Chaque composant est paramétrable : Clic droit > Modifier le composant

Clés de
paramétrage

CUSTOM_18_2 (Groupe de bouton radio (AX))

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Admission
Position horizontale en pixel	20
Position verticale en pixel	15
Largeur en pixel	90
Hauteur en pixel	50
Ordre de tabulation	0
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Orientation des colonnes (Verticale=V ou Horizontale=H)	Verticale
Nombre de colonnes	1
Intitulé	
Intitulé	Sexe
Emplacement de l'intitulé	Au dessus
Taille de la police de l'intitulé	8
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16644596
Couleur quand le composant est vide	-16777211
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	8
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Valeurs possibles	M=M F=F
Affiche le choix "Autre"	Oui
Valeur par défaut	
Niveau d'importance du champ	Élément normal
Historique activé	Non
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale
Autres paramètres	
Contexte à mettre à jour	

ActiveX de donnée
Patient

Id de donnée Non utilisés uniquement
Sexe du patient

Confits avec les autres configurations

Enregistrer Annuler

Active X/ Id de
données et
conflits

Les Active X/Id de données

L'ActiveX / Id de Donnée : IMPORTANT

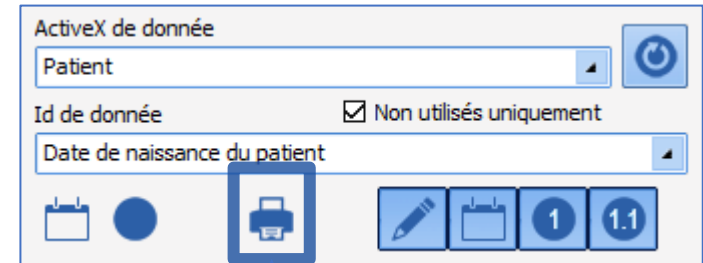
 **Pas d' AX/Id = pas de stockage en base de données = donnée perdue** 

Un AX/Id permet que l'information puisse être :

- **stockée**
- **récupérée**
- **transmise** vers une autre configuration (per-op / SSPI / réanimation)
- **imprimée**

Couples Ax / Id de donnée

- Certains **couples Ax/Id** ont des usages prédestinés : date de naissance, BMI, ...
→ Il n'est **pas possible de les détourner** (se référer à la documentation sur le sujet)
- La coche « ***non utilisés uniquement*** » permet de ne montrer que les couples Ax/Id libres dans la configuration utilisée
- Un couple Ax/Id pourra être ré-utilisé pour **dupliquer** un composant et ainsi répéter une même information à différents endroits de l'application.



Génère un **TAG** qui servira à paramétrer les lettres types (visualisable au survol de l'icône « imprimante »)

Les conflits

- La fenêtre de gestion des conflits permet de comparer la configuration des champs qui possèdent le même ActivX / Id de donné.

The screenshot shows the 'Gestion des champs de données Diane' window. The left pane lists various data fields, with 'A JEUN (A jeun)' selected. The right pane provides details for this field, including its internal ID, name, and description. Below this, a table titled 'Utilisation du champ dans les configurations' compares the field's configuration across three different sections.

	_NC 3 Bloc avec protoc...	_NC 3 Bloc avec protoc...	_NC3 TEST 1920x080
Nom de la section	CUSTOM_22_237_...	CUSTOM_21_7_...	Cbx_Concl_heurejeun
Emplacement	Consultation > Conclusi	Cs / Staff > VPA	9 STAFF / VPA
Introuvé	A jeun à partir de	à jeun depuis	A jeun depuis
Type du composant	Menu déroulant (AX)	Menu déroulant (AX)	Menu déroulant (AX)
Valeurs possibles	<DateJour>00 : 00=00	<DateJour>00 : 00=00	<DateJour>00 : 00=00
Type de zone de saisie			
Masque de saisie			
Nombre de chiffres mas			
Niveau de la reprise	0	0	0
Valeur de saisie "RAS"			
Nombre de colonnes			
Séparateur de valeurs			

At the bottom of the window, a message states: 'Configurations courantes uniquement 3 fichier(s) de configuration détectés. Voir le détail des configurations au survol.'

Rappels sur les composants

Principales options du composant :

- Texte d'aide à la saisie
- Suffixe
- Ecriture / lecture seule
- Type de saisie (texte, date, décimal...)
- Masque de saisie (format)
- Choix « Autre »
- Niveau d'importance
- Niveau de reprise
- Contexte à mettre à jour

Rappels sur les composants

« *Accès en écriture du champ* » :

- Ecriture**
- Lecture seule (ne pas utiliser)**
- Toujours lecture seule** : utilisée pour les données récupérées
- Toujours écriture (ne pas utiliser)**

DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Profession
Emplacement de l'intitulé	A gauche
Taille de la police de l'intitulé	9
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	-16777211
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	9
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max.	(Non
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2
Niveau d'importance du champ	
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale

Rappels sur les composants

« Niveau de la reprise » :

Permet de déterminer le niveau de reprise des données du champ.

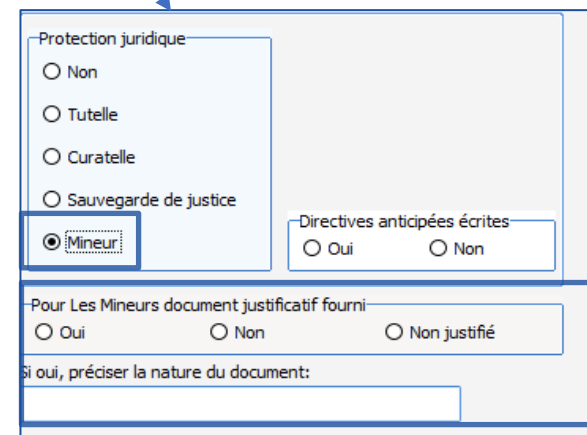
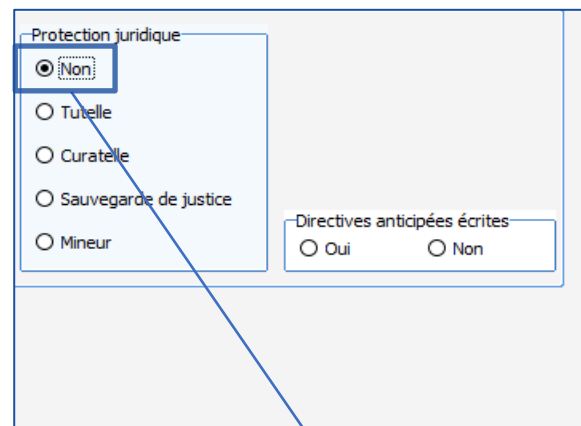
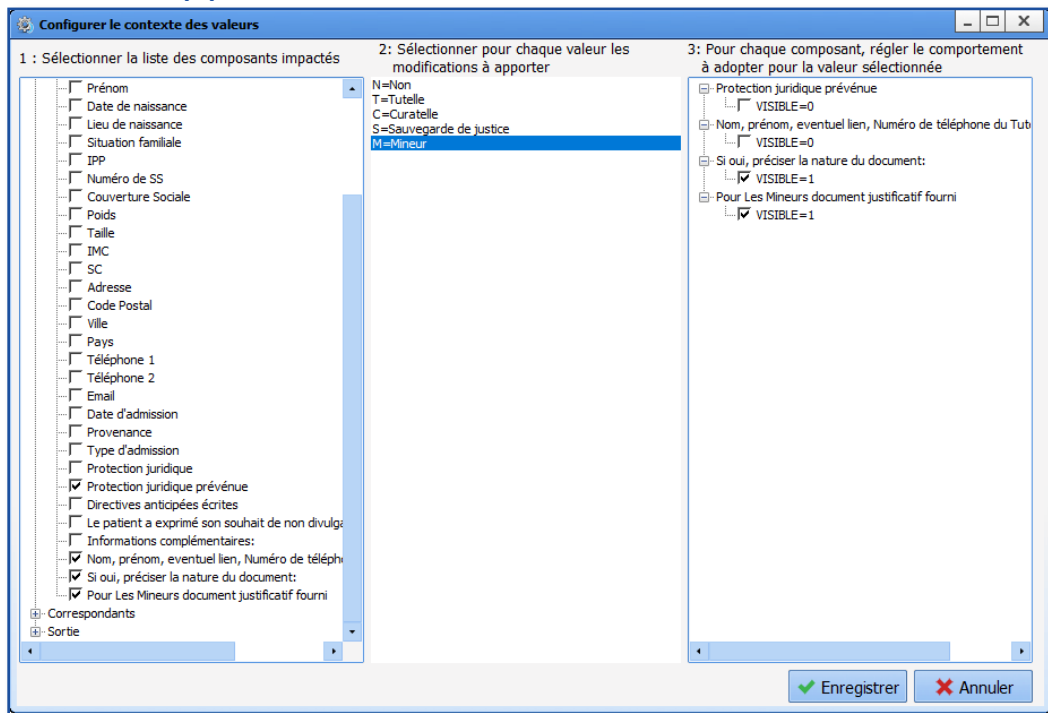
- **Jamais repris**
- **Niveau 1** (*exemple les antécédents = ne varient pas*)
- **Niveau 2** (*exemple la taille = varie peu*)
- **Niveau 3** (*exemple le poids = peut beaucoup varier*)

DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Profession
Emplacement de l'intitulé	A gauche
Taille de la police de l'intitulé	9
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur quand une valeur est saisie	16777215
Couleur quand le composant est vide	-16777211
Couleur de fond du composant	16777215
Taille de la police	9
Texte d'aide à la saisie	
Suffixe (par exemple "kg")	
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Type de zone de saisie	Normal
Masque de saisie	
Valeur maximale (entier, 0=désactivé)	0
Valeur minimale (entier, 0=désactivé)	0
Affiche des "0" pour compléter le nombre de chiffres max.	(Non
Nombre de chiffres maximal avant la virgule	7
Nombre de chiffres maximal après la virgule	2
Niveau d'importance du champ	Elément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale

Rappels sur les composants

« Contexte à mettre à jour »

Permet de ne pas surcharger l'affichage : en fonction d'une réponse donnée, on décide d'afficher ou non des informations supplémentaires.



Affichage des SA sous forme de liste

« *Tableau de Saisies Avancées* »

Affichage des Saisies Avancées sous forme de liste

Date:	Type d'examen:	Réalisé par:	Conclusion

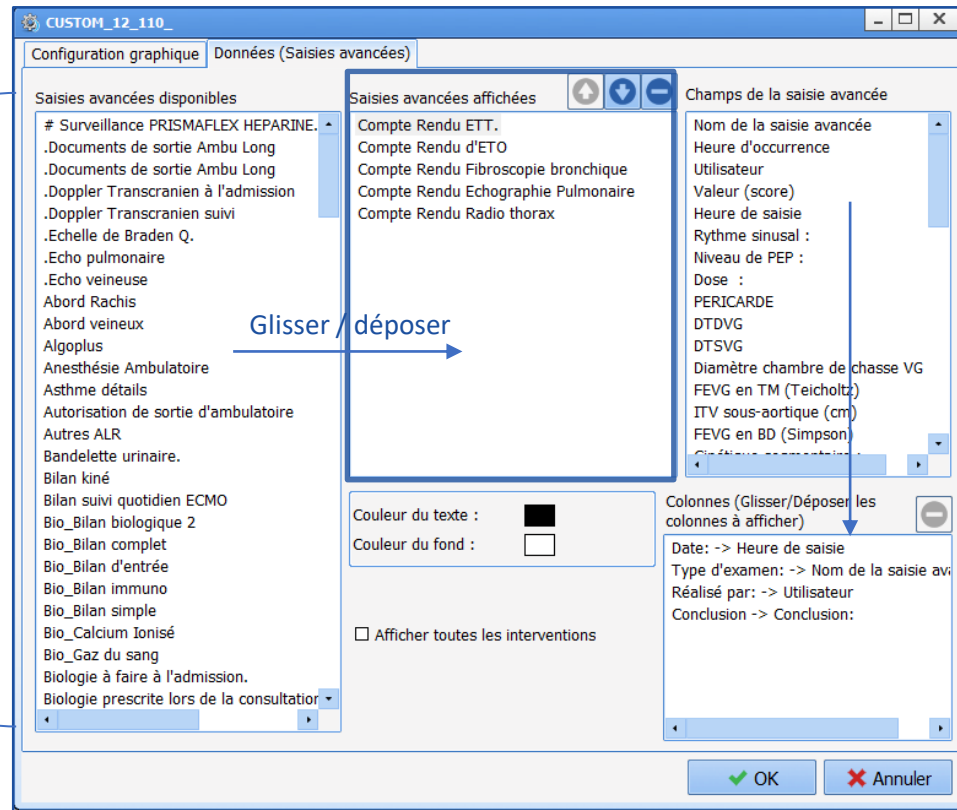
Configuration du tableau :

- 1 Choix du sous onglet
- 2 Nombre et titres des colonnes
(double clic lent pour renommer)

« *Afficher seulement ce composant* » :
permet d'avoir le tableau sur toute la
largeur de l'onglet

Affichage des SA sous forme de liste

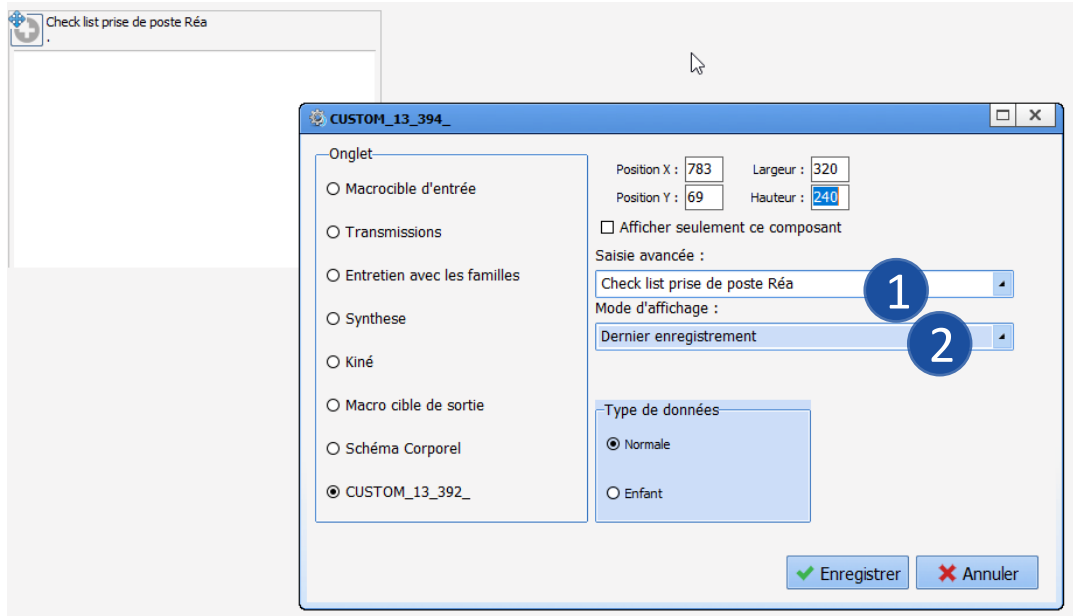
Liste des saisies
avancées
disponibles



Attribution des
champs de la SA
dans les colonnes
par du glisser /
déposer

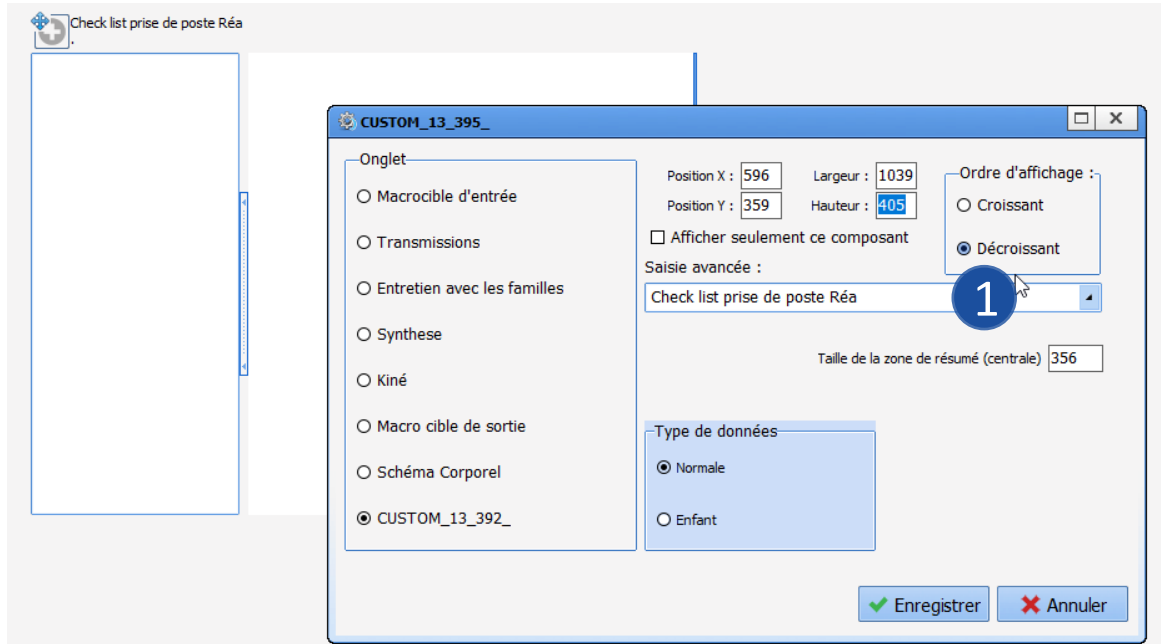
Observation d'entrée Réa				Evolution				Synthèse Réa				Exams.Complémentaires				LATA				Compte-rendu de sortie				Anciens dossiers			
+ Compte rendus des examens complémentaires																											
Date:						Type d'examen:						Réalisé par:						Conclusion									
21/12/2020 11:26:25						Compte Rendu d'ETO						Luc ANESTH															

Affichage des SA (affichage simple)



- 1 Choix de la SA.
- 2 Choix du premier ou dernier enregistrement.

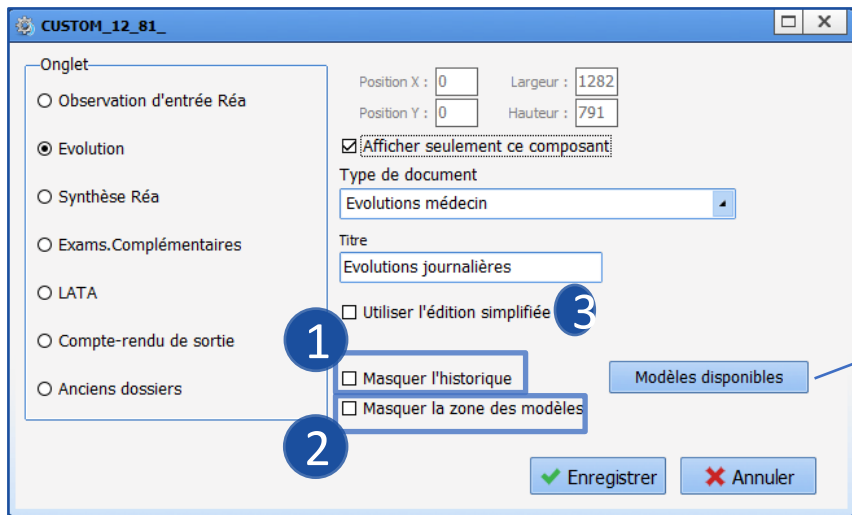
Affichage des SA (affichage multiple)



- 1 Choix de la SA.

Zone d'édition de documents

Zone d'édition de documents



Zone d'édition de documents

- Un modèle par défaut à la première édition, peut être défini dans l'onglet de paramètres.
- Si le choix de l'édition simplifiée est fait (n°3 dispo ci-dessus) avec ajout d'une entête le masque de cette entête se paramètre dans l'onglet paramètres

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Configuration de la fenêtre de saisie de donnée manuelle	
Mouvement du personnel	
Configuration des couleurs de DianeRea	
[DEBUG]	
Avertissements	
Connexion à distance	
Graphique des médicaments	
Onglet navigation	
Feuille d'ouverture et fiche inter patient	
Plan de soin	
Transmissions ciblées	
Documents intégrés	
Intervalle (en secondes) entre chaque sauvegarde locale du contenu en cours	15
Masque de l'entête ajouté automatiquement lors de l'édition	*<NEWLINE><NEWLINE><USERPRENOM><USERNOM><NEWLINE><NEWLINE>
Modèles par défaut lors de la première édition	1028=212 1031=219 1032=229 1027=228 ...
CCAM/CIM10	
Fiche de sortie/fermeture de dossier	
Actions importantes	
Configuration du portail de réanimation	
Configuration des paramètres des fréquences cardiaques	
Configuration des tâches d'impression	

Enregistrer ✕ Annuler | Reprise

Antécédents | Observation d'entrée Réa | **Evolution** | Synthèse Réa | Exams.Complémentaires | LATA | Compte-rendu de sortie | Anciens dossiers

Evolution Journalières

Historique

- Document en cours d'édition
- 12/08/2021
- 14:01:41 (Version courante)

Luc ANESTH le 12/08/2021 à 14:02:..

Modèles Diane

Modèles Diane

Ils permettent **d'importer des éléments du dossier patient.**

Ceux-ci sont paramétrables dans l'onglet **Lettres Types**, menu « **Modèles Diane** ».

The screenshot displays the software interface for 'Modèles Diane'. At the top, there is a search bar labeled 'Rechercher' and a dropdown menu currently set to 'Modèles Diane'. Below this, the interface is divided into two main panels. The left panel, titled 'Lettres types visibles dans le secteur sélectionné', contains a list of medical document types: *Evol. jour.*, *Admission*, *Antécédents*, *Balance Liqu.*, *Dernier gaz du sang*, *Tansmissions*, *Derniers param.vitaux*, *1er gaz du sang*, *CR_Sortie de Réa*, *Résumé de Séjour*, *Modèle test*, and *test J d'hopi*. An arrow points from this list to the text 'Modèles Diane disponibles'. The right panel, titled 'Liste complète des lettres types', shows a comprehensive list of medical document types including: *1er gaz du sang*, *Admission*, *Antécédents*, *Balance Liqu.*, *CR accouchement*, *Cr Césarienne*, *CR_Sortie de Réa*, *Déivrance artificielle*, *Dernier gaz du sang*, *Derniers param.vitaux*, *Evol. jour.*, *Examen de la filière génitale sous valves*, *Extraction instrumentale*, *Fiche de sortie*, *Hémorragie du Post Partum*, *Modèle test*, *Résumé de Séjour*, *Révision utérine*, *Suture de plaie périnéale*, and *Tansmissions*. On the far right, a vertical sidebar contains various system icons and labels: *Affichage*, *Autres Listes*, *Boutons*, *Chronomètres*, *Contenants volumiques*, *Correspondants*, *Drivers*, *Éléments de soin*, *Evénements*, *Fosos*, *Intelligences*, *Laboratoire*, **Lettres Type**, *Listes*, and *Médicaments*.

Ils sont ensuite intégrés via le paramétrage de l'**Affichage**

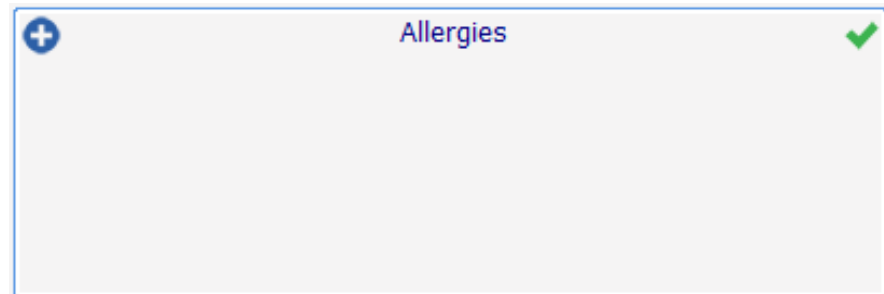
Modèles disponibles

Allergies [*DiaAllergies*]

C'est un **dialistMemo** particulier :
Utilisé pour les **allergies**

Essentiels :

- NON PARAMETRABLE
- Visible
- Onglet parent
- Intitulé



Transmissions

Le composant des Transmissions n'est pas paramétrable. Seule la liste faisant appel aux cibles est modifiable (Onglet liste - Root: REA_TRANSMISSIONSCIBLEES)

The screenshot displays the 'Transmissions' application interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: 'Macro-cible d'entrée', 'Transmissions', 'Entretien avec les familles', 'Synthese', 'Kiné', 'Macro cible de sortie', 'Schéma Corporel', and 'CUSTOM_13_392_'. Below this, there are two sub-tabs: 'Transmissions ciblées' and 'Transmission macro ciblées'. The main area features a table with the following columns: 'Modifié le :', 'Par :', 'Cible', 'Données', 'Actions', and 'Résultat'. A modal window is open, showing a detailed view of the table with columns 'Cible', 'Données', 'Actions', and 'Résultat'. A mouse cursor is hovering over a small icon in the 'Cible' column. At the bottom of the modal, there is a checkbox labeled 'Marquer la transmission comme importante.' and two buttons: 'Valider' and 'Annuler'. The bottom toolbar of the application includes a checkbox for 'Afficher les supprimés.', a checkbox for 'Afficher les données depuis plus de 24h.', a checkbox for 'Limiter l'historique à 48h.', and a button labeled 'Ajouter une transmission' with a plus sign icon.

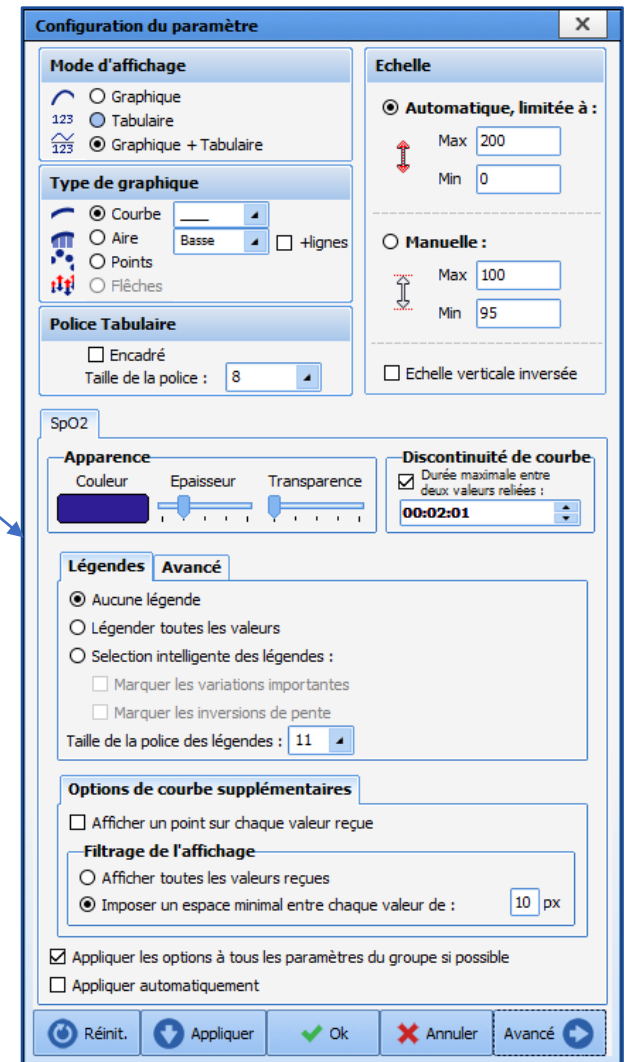
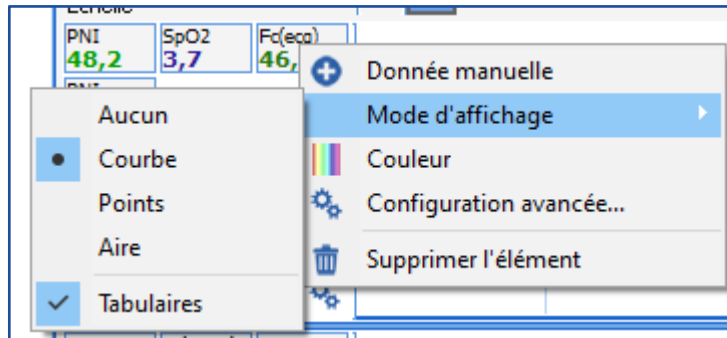
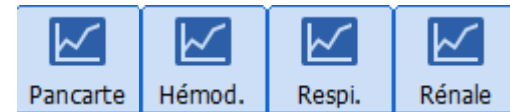
Paramétrage des pancartes (exemple onglet pancarte 3)

- 1 Ajout ou suppression d'une **bande graphique**
- 2 Choix du **contenu de la bande** : paramètres physio, grille Diane (comme plan de soins), commentaires, etc.
- 3 **Liste des paramètres physio et résultats de labo disponibles**
- 4 Utiliser le glisser déposer dans une des trois zones

The screenshot shows the 'Pancarte' configuration window for a patient on 30/12 - 12:00. The interface is divided into several sections:

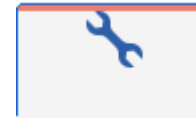
- 1** (Top Left): Controls for adding or removing bands, and selecting the content of the selected band (e.g., 'Graph. params physiologiques').
- 2** (Middle Left): Configuration for the band's appearance, including height, position, and display options.
- 3** (Bottom Left): A list of available parameters and lab results that can be added to the bands.
- 4** (Grid): The main grid where parameters and lab results are dragged and dropped into different zones. The grid shows various physiological parameters like PAs, PNI, Glu, PAsm, PNI, HemoCue, PAsd, PNI, Fc(eg), SpO2, Fi(Resp), Pcp, O2, FIO2, Pinsp, Oza, Voi, PInsuff, Ozi, Vmne, EVA, BPS, RASS, and Glasgow.

Onglet type Pancarte 3



- Un clic droit sur le paramètre, permet d'afficher sa configuration d'affichage.
- **Mode d'affichage** : permet de choisir entre les affichages classiques.
Tabulaire = affichage numérique
- **Configuration avancée** : paramétrage offrant plus de choix.

Onglet Configuration



Configuration de l'affichage du module Réanimation : Réa officielle - Version : 4.7.5.7

Configuration en cours

Feuille Ouverture | Fiche Inter Patient | Résumé Feuilles Ouvertures | Edition codes CIM10 / CCAM | Changer d'utilisateur | Changer MDP

Drivers COM/RS232 | Drivers réseau (connexions directes) | Autres drivers

PORT	DRIVER	ENTITE

Rechercher un driver : Agilent - A1

- Agilent - A3
- Agilent - BK 1304
- Agilent - CMS M1165
- Agilent - CMS M1166
- Agilent - CMS M1167
- Agilent - CMS M1175
- Agilent - CMS M1176
- Agilent - CMS M1177A
- Agilent - Viridia 24 1204A

Entité associée : BOW56

Importer... Configuration automatique

Enregistrer Annuler

Configuration des boutons

Onglet

Boutons affichés

Boutons disponibles

- Exécutable
- Lettre type
- Médicament
- Prescription
- Protocole
- Protocole de réa (Ajoute)
- Protocole de réa (Remplace)
- Saisie avancée
- Saisie multiple
- Saisie Événement Visual
- Spécifique

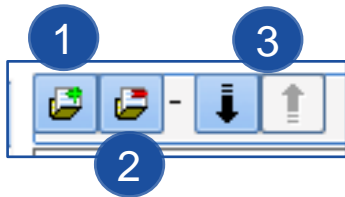
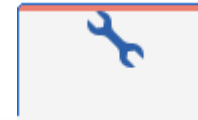
Signification des marqueurs

- Alarmes appareils
- Environnement patient
- Consommable
- Commentaire
- Mouvement du personnel
- Événement
- Événement non spécifié

Enregistrer Annuler

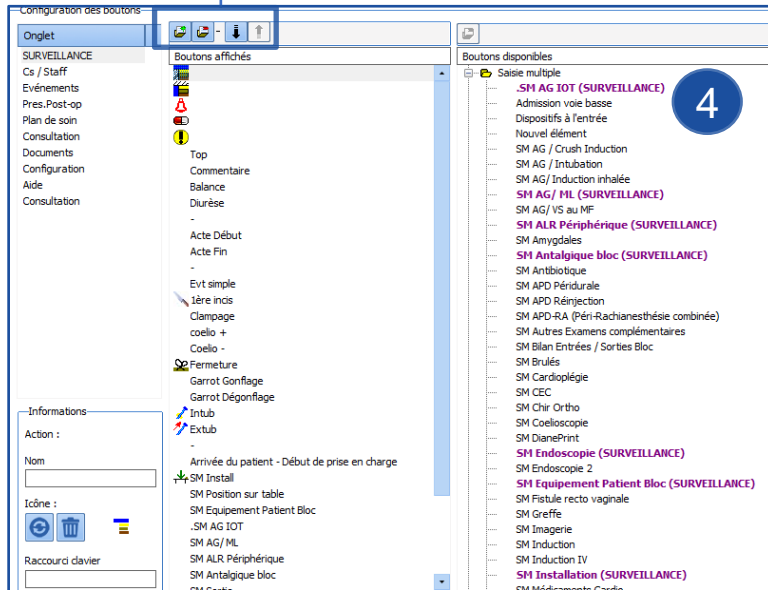
- 1 Zone d'attribution des drivers
- 2 Zone de paramétrage des boutons

Onglet Configuration

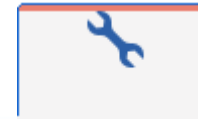


Paramétrage des boutons

- 1 Ajout d'un séparateur
- 2 Suppression du bouton sélectionné
- 3 Accès permettant de déplacer le bouton
- 4 En violet, le bouton est utilisé (entre parenthèse le nom de l'onglet l'affichant)



Onglet Configuration



Configuration des boutons

Onglet

SURVEILLANCE
Cs / Staff
Evénements
Pres.Post-op
Plan de soin
Consultation
Documents
Configuration
Aide
Consultation

Boutons affichés

Top
Commentaire
Balance
Diurèse
-
Acte Début
Acte Fin
-
Evt simple
lère incis
Clampage
coello +
Coello -
Fermeture
Garrot Gonflage
Garrot Dégonflage
-
Intub
Extub
-
Arrivée du patient - Début de prise en charge
SM Install
SM Position sur table
SM Equipement Patient Bloc
.SM AG IOT
SM AG/ML
SM ALR Périphérique
SM Antalgique bloc
SM ...

Boutons disponibles

Exécutable
Lettre type
Médicament
Prescription
Protocole
Protocole de réa (Alerte)
Protocole de réa
Saisie avancée
Saisie multiple
Saisie/Événement Visual
Spécifique

Informations

Action :

Nom

Icône :

Raccourci clavier

Enregistrer Annuler

- 1 Sélection de l'onglet
- 2 Boutons affichés
- 3 Boutons disponibles classés par catégorie
- 4 Nom du bouton (possibilité de le renommer)
- 5 Bouton d'enregistrement pour cette zone

Il est nécessaire **d'enregistrer une deuxième fois** via le bouton d'enregistrement de configuration générale via la disquette



Paramétrage du Plan de soins



Paramétrage du Plan de soins

Configuration de l'affichage du module Réanimation : Réa officielle - Version : 4.7.5.7

Configuration en cours

Plan de soins

Onglets déjà paramétrés

Lignes actuelles du plan de soin

HORAIRE

	30/12 16h55	30/12 17h55	30/12 18h55	30/12 19h55	30/12 20h55	30/12 21h55	30/12 22h55	30/12 23h55	30/12 00h55	30/12 01h55	30/12 02h55	30/12 03h55	31/12 04h55	31/12 05h55	31/12 06h55	31/12 07h55	31/12 08h55	31/12 09h55	31/12 10h55	31/12 11h55	31/12 12h55	31/12 13h55	31/12 14h55	31/12 15h55	
SURVEILLANCE																									
HEMODYNAMIQUE																									
VENTILATION / O2																									
Techniques adjuvantes																									
Sur.ventilatoire																									
Aspirations																									
NEURO																									
Pupilles / membres																									
ELIMINATION/DRAINAGE																									
Lavages vésicaux																									
Diurèse																									
Relevés stomies urinaires																									
Elimination Fécale																									
Surveillance drainage pleural																									
Surveillance drainages autres.																									
Surveillance SNG																									
Commentaires																									

Accès au paramétrage du plan de soin via l'engrenage situées en haut à droite

Paramétrage du Plan de soins

1 Onglets paramétrés

Au clic droit :

- ✕ Supprimer l'onglet
- 📄 Dupliquer l'onglet
- 🏷️ Renommer l'onglet
- ↔️ Déplacer l'onglet à gauche
- ↔️ Déplacer l'onglet à droite

2 Lignes actuelles de

l'onglet sélectionné

3 Éléments configurables

par catégories

(événements, etc.)

4 Paramétrage :

- Des lignes
- Des onglets
- Du plan de soin (général)

The screenshot shows the 'Configuration du suivi de résultat' application. The interface is divided into several sections:

- Top Bar:** 'Configuration du suivi de résultat' title bar with tabs for 'Surveillance', 'Plan de soin', and 'autres prescriptions'.
- Left Panel:** A tree view showing categories like 'Horaires', 'COMPLICATIONS', 'Complications', 'EVENEMENTS', and 'Chronométrés'.
- Main Area:** A list of medical events under 'Physio' and 'Laboratoire' tabs. The 'Physio' tab is selected, showing a list of events like 'Passage sous-muqueux en sondage gastrique', 'Température', 'Turp Syndrome', 'VENTILATION', and 'REA Complications'.
- Right Panel:** A configuration panel for 'Complications' with sections for 'Affichage des valeurs : colonnes', 'Affichage des valeurs : ligne', 'Mode d'affichage', 'Hauteur', and 'Filtre d'affichage'.
- Bottom:** A search bar and a legend: 'Légende : ~~Élément supprimé de la config.~~ Élément non disponible dans la config. du poste'.

5 Zone de recherche d'un élément de la liste configurable

Paramétrage du Plan de soins



Ajouter une **ligne de donnée**



Ajouter une **ligne d'horaire**



Ajouter une ligne de **séparation**



Importe toutes les catégories de prescriptions (cf onglet therap.)



Déplacer vers le haut/bas



Placer en haut/bas



Supprimer la ligne sélectionnée



Réinitialiser les couleurs des lignes

Paramétrage du Plan de soins

Icônes du paramétrage du plan de soin :



Evènement



Planification infirmière



Chronomètre



Scores



Saisie avancée



Germe



Résultat de laboratoire



Alarme



Médicaments



Paramètres physiologiques

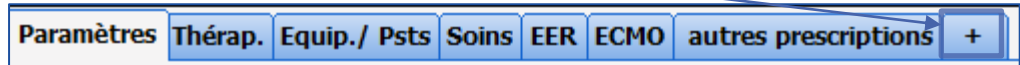


Prescriptions (ordonnances)

Paramétrage du Plan de soins

1 Création d'un **nouvel onglet** dans le plan de soins

2 Le nommer



6 3 4

3 Commencer par une **ligne horaire**

4 Ajouter une **ligne de séparation** (= titre)

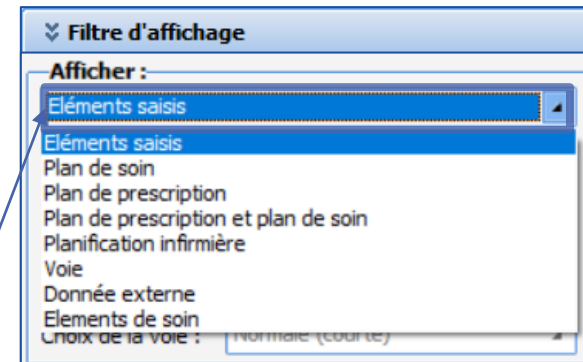
5 Renommer le titre (au simple clic)



6 Ajouter une ou plusieurs **lignes de données**

7 Paramétrer la ligne en fonction de l'information attendue

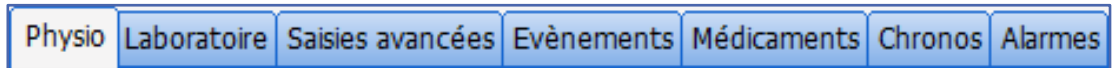
Par défaut la ligne de données est de type **éléments saisis**



Paramétrage du Plan de soins

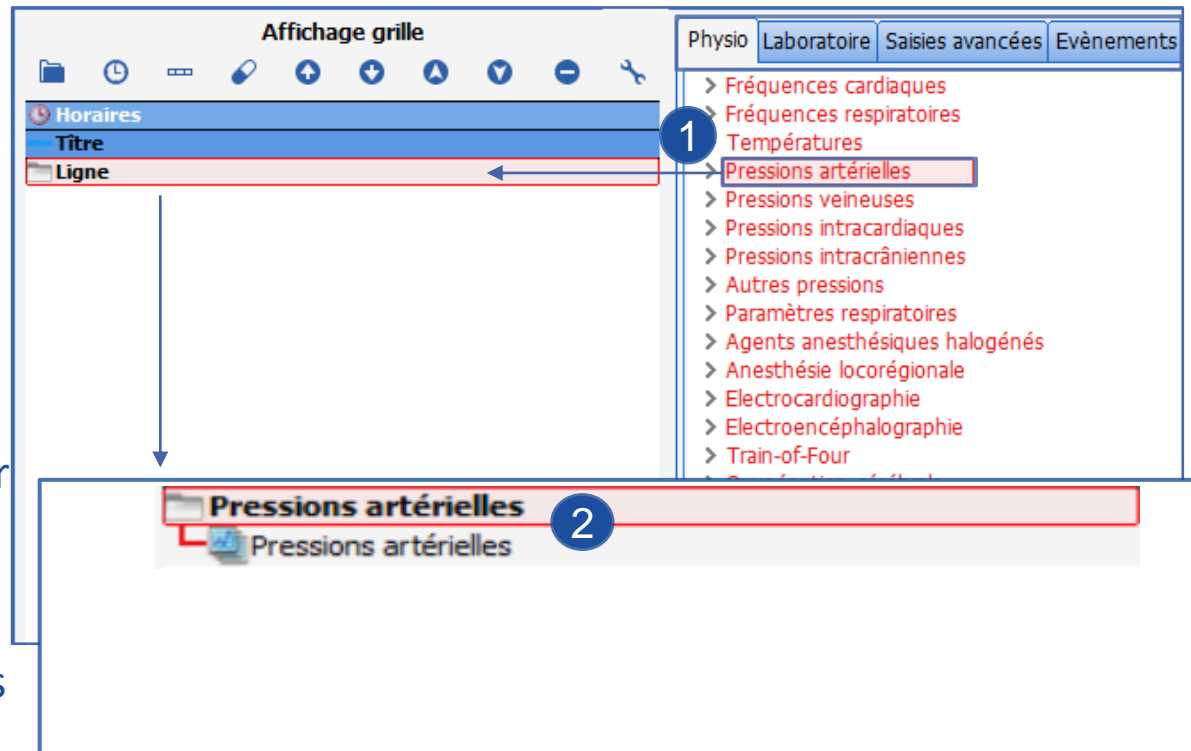
Ligne Éléments saisis

Ce type de ligne permet d'afficher par un glisser/déposer, à partir de la colonne centrale, différents types de données :



Exemple : Création d'une ligne faisant apparaître la PA

- 1 **Glisser/déposer** le groupe « pressions artérielles » dans la ligne souhaitée
- 2 **Résultat** après glisser-déposer
Possibilité de renommer la ligne de données (au simple clic) et d'ajouter d'autres sous-éléments



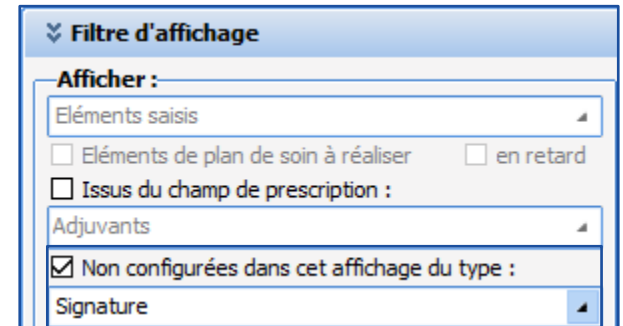
Paramétrage du Plan de soins

Ligne « Modification Prescription » : **Modification Prescription**

Cette ligne permet de **voir le nom et les modifications du prescripteur dans le plan de soin.**

- Dans filtre d'affichage « **Eléments saisis** »
- Cocher la case non configurées dans cet affichage
- Choisir « **Signature** » dans le menu déroulant

Pour une meilleure visualisation, il est conseillé de choisir ces options de mode d'affichage :



Filter d'affichage

Afficher :

Eléments saisis

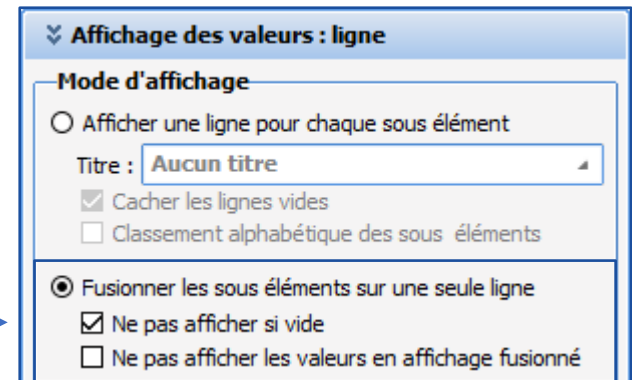
Eléments de plan de soin à réaliser en retard

Issus du champ de prescription :

Adjuvants

Non configurées dans cet affichage du type :

Signature



Affichage des valeurs : ligne

Mode d'affichage

Afficher une ligne pour chaque sous élément

Titre : **Aucun titre**

Cacher les lignes vides

Classement alphabétique des sous éléments

Fusionner les sous éléments sur une seule ligne

Ne pas afficher si vide

Ne pas afficher les valeurs en affichage fusionné

Paramétrage du Plan de soins

Ligne « Infection » :

Cette ligne permet de voir les **infections en cours du patient** si celles-ci ont été renseignées par le médecin dans l'**onglet Germes**.

- Dans Filtre d'affichage « **Éléments saisis** »
- Cocher la case « non configurées dans cet affichage »
- Choisir « **Infection** » dans le menu déroulant

Pour une meilleure visualisation il est conseillé de choisir ces options de mode d'affichage :

▼ Filtre d'affichage

Afficher :

Éléments saisis

Éléments de plan de soin à réaliser en retard

Issus du champ de prescription :

Adjuvants

Non configurées dans cet affichage du type :

Infection

Choix de la voie : Normale (courte)

▼ Affichage des valeurs : ligne

Mode d'affichage

Afficher une ligne pour chaque sous élément

Titre : Aucun titre

Cacher les lignes vides

Classement alphabétique des sous éléments

Fusionner les sous éléments sur une seule ligne

Ne pas afficher si vide

Ne pas afficher les valeurs en affichage fusionné

Paramétrage du Plan de soins

Ligne Plan de prescription + Plan de soin

Ce type de ligne permet **d'afficher les prescriptions médicales par catégorie** (= champs de prescription)

Exemple : Les amines



Veillez à n'utiliser que les **catégories paramétrées dans l'onglet Prescriptions**.

Cas particulier 1 : La prescription d'évènements

Exemple : Dans le champ de prescription « alimentation », ne faire apparaître que l'évènement à jeun. Il faut utiliser la colonne centrale, onglet Evènement et glisser/déposer uniquement ce que l'on veut afficher (à jeun)

Paramétrage du Plan de soins

Cas particulier 2 : La prescription de saisies avancées

Exemple : Les prescriptions EER

- ① Il faut utiliser la colonne centrale listant toutes les SA disponibles et glisser/déposer celles désirées
- ② Il est possible d'extraire un champ de la SA et de l'afficher dans une nouvelle ligne.



Penser à glisser/déposer toutes les SA paramétrées dans l'onglet prescription

→ si la SA n'est pas dans le plan de soin, la prescription n'apparaîtra pas!

▼ **Filtre d'affichage**

Afficher :

Plan de prescription et plan de soin

Eléments de plan de soin à réaliser en retard

Issus du champ de prescription :

Saisies avancées

Horaires

EERC

- Prescription EER continue Prismaflex
- Prescription EER continue Citrate Prismaflex
- Prescription EER continue Héparine Prismaflex
- Débit sang**
- ml/min

- > Moebius_Diabète
- > Moebius_Insuf. rénale
- > Moebius_MTEV
- > Moebius_Pace-Maker
- > Moebius_Stent(s)
- > NIRS
- > NORTON (échelle de)
- > PCA Morphine
- > PIV_(relevé)
- > Prédiction Intubation (Wilson)
- > Prédiction VAM
- > Pres Chgt Prismaflex ACDA_A
- > Prescription Exchange Plasmatique Prismaflex Citrate
- > Prescription EER continue Citrate Fresenius
- ✓ Prescription EER continue Citrate Prismaflex
- ...
- 1 heure après modification des débits PSEde CaCl2
- 30 min après branchement
- 37°
- 39°
- 41°
- Autre:
- Avant branchement
- Bicar 4.2%
- Circuit machine post filtre (site bleu)
- Héparine sodique
- ml
- ml
- ml/3 heures
- ml/h
- ml/heure
- ml/heure
- ml/heure
- ml/min

Paramétrage du Plan de soins

Cas particulier 3 : La prescription de surveillances

Permet **d'afficher TOUTES les surveillances prescrites** : paramètres physio ET balance liquidienne.

Possibilité d'afficher uniquement les surveillances de balance liquidienne en utilisant la colonne centrale > **onglet Médicaments**

Exemple : La diurèse

▼ **Filtre d'affichage**

Afficher :

Plan de prescription et plan de soin

Eléments de plan de soin à réaliser en retard

Issus du champ de prescription :

Surveillance

Affichage grille

Horaires

SURVEILLANCES

Diurèse

Diurèse

Physio Evènements **Médicaments**

▼ **BALANCE LIQUIDIENNE**

- Ascite
- Bladder Scann
- Cell saver Récupération
- Fléxiseal
- Glycocolle
- Hydratation per-os
- Irrigation lavage (entrée)
- **Diurèse**
- Drain de Furhman droit n°1
- Drainage Abdo

Paramétrage du Plan de soins

Ligne Planification infirmière

Concerne les **Saisies Avancées** et les **Evènements**.

A l'utilisation, on obtient cette fenêtre

*Exemple : L'évènement « Prévention d'escarres »
et le score de Braden*

Affichage grille

- Horaires
- Planification IDE
- Prévention d'escarres**
- Echelle BRADEN
- Effleurage des points d'appuis

Saisies avancées Evènements

- Evènements
 - REANIMATION
 - Arrivée du patient en Réa
 - Contention Veineuse
 - Contentions
 - Hygiène et Confort
 - Capiluve
 - Change
 - Elimination
 - Entretien environnement
 - Pédiluve
 - Prévention d'escarres
 - Coussins de mains
 - Cure DLD
 - Cure DLG
 - Effleurage des points d'appuis

▼ **Filtre d'affichage**

Afficher :

Planification infirmière

Effleurage des points d'appuis : 1x/j

Non défini(e)

Effleurage des points d'appuis

Poids : 59 Kgs Taille : 163 cms
Élément en lecture seule

Planification ▲

1 fois par jour(s)

Condition 31

Commentaire

Administration urgente

Heure non définie (réinitialise le plan de soins)

Date/Heure de début 16:40 19/01/2021 Demain

Préciser une durée

Pendant 1 jour(s) Jusque 16:40 20/01/2021

19-01-2021 20-01-2021 20-01-2021 20-01-2021

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

✓ Valider ✗ Annuler

Paramétrage du Plan de soins

Ligne Éléments de soin

1 Ce type de lignes permet d'afficher les **dispositifs** et la **programmation des formulaires** de suivi du schéma corporel

2 Choix des **catégories** du schéma corporel

Note : A la création d'un onglet Schéma corporel dans le plan de soin, il peut être utile d'avoir une ligne Plan de prescription et Plan de soin reprenant les PM de poses et de retraits de dispositifs.

Paramétrage du Plan de soins

Exemple onglet schéma corporel :

		Paramètres	Thérap.	Equip./ Psts	Soins	EER	ECMO	Schéma Corporel												
HORAIRES		07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h				
PRESCRIPTIONS																				
<input type="checkbox"/> Poses																				
Voie Veineuse Centrale (VVC)																				
Voie Veineuse Centrale (VVC)																				
<input type="checkbox"/> Retraits																				
Voie Veineuse Périphérique (VVP)																				
Voie Veineuse Périphérique (VVP)																				
DRAINAGES																				
<input type="checkbox"/> DRAINS																				
VOIES D'ABORD																				
<input type="checkbox"/> VOIES																				
Voie Veineuse Centrale (VVC) droite n°2 (2min) 20/01 10h41:45																				
Pose VVC																				
Suivi Cathéter																				
Voie Veineuse Périphérique (VVP) droite n°1 (2h) 20/01 10h16:06																				
Pose VVP																				
Ablation KT (ou aiguille de Huber)																				
pansements																				
<input type="checkbox"/> PANSEMENTS																				
AUTRES																				
<input type="checkbox"/> AUTRES																				

HORAIRES
PRESCRIPTIONS
<input type="checkbox"/> Poses
<input type="checkbox"/> Retraits
DRAINAGES
DRAINS
VOIES D'ABORD
VOIES
PANSEMENTS
PANSEMENTS
AUTRES
AUTRES

- Ligne horaire (pour fixer l'heure sur le plan de soin)
- Ligne de séparation
- Ligne plan de prescription et plan de soin, issue des champs de prescriptions poses et retraits
- Ligne éléments de soins

Paramétrage du Plan de soins

Paramétrage général d'une ligne :

- Affichage :
 - ligne de titre toujours affichée permet la saisie
 - Ligne de titre si donnée présente et aucun titre (attention saisie manuelle impossible)
 - cacher les lignes vides permet d'alléger l'affichage et de ne voir que ce qui est renseigné
 - Fusionner les sous éléments sur une seule ligne permet de gagner de la place dans l'affichage du plan de soins.

- Apparence:

Permet de choisir le style, la police, la taille, la couleur d'écriture et de fond

▼ **Affichage des valeurs : ligne**

Mode d'affichage

Afficher une ligne pour chaque sous élément

Titre :

Cacher les lignes vides

Classement alphabétique des sous éléments

Fusionner les sous éléments sur une seule ligne

Ne pas afficher si vide

Ne pas afficher les valeurs en affichage fusionné

▼ **Apparence**

Mode d'affichage :

Apparence

Texte : Fond :

Police

Police : Style : Taille :

Effets

Barré

Souligné

Couleur :

Aperçu

Script :

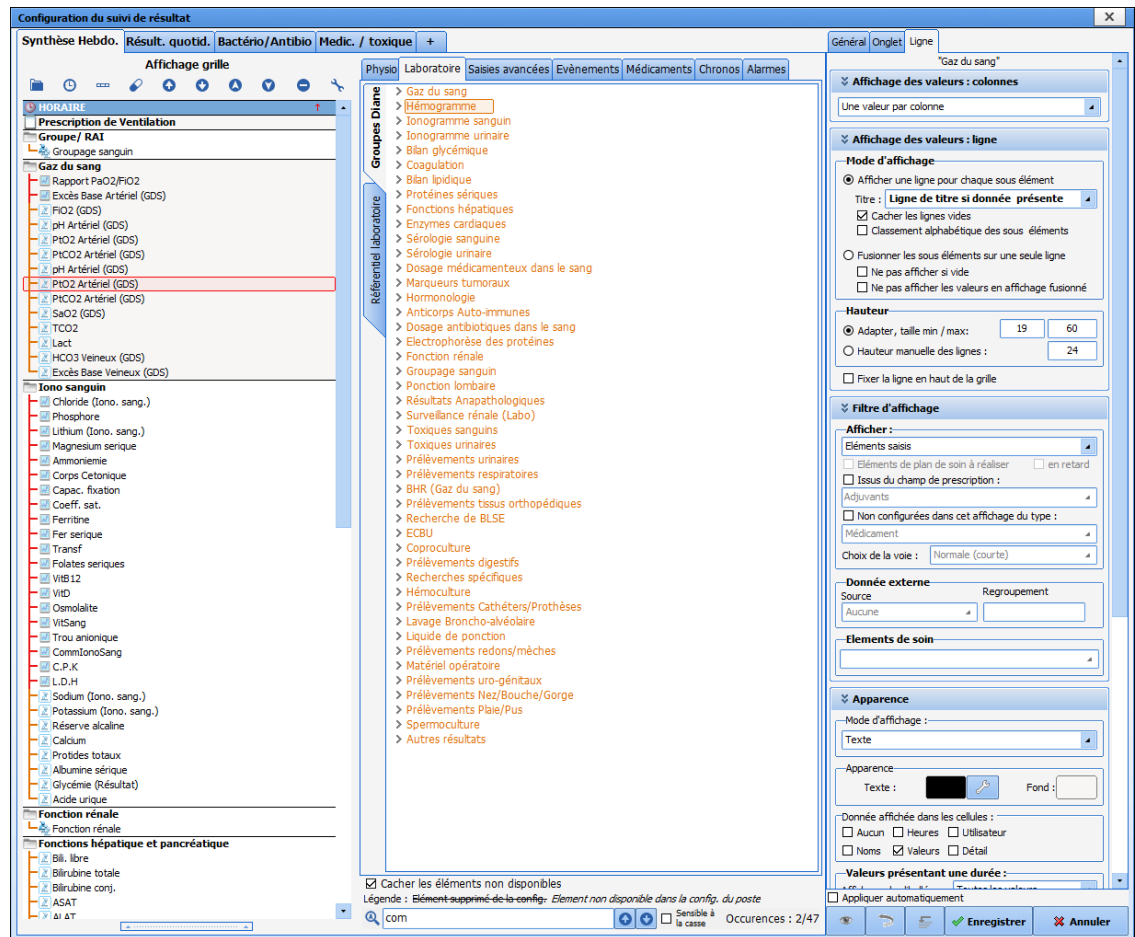
OK Annuler

Onglet Laboratoire

Configuration d'affichage > Onglet Laboratoire puis 

L'affichage de l'onglet Laboratoire se paramètre comme le plan de soin.

Au glisser/déposer, basculer le groupe de résultats désiré dans la colonne de gauche.



Configuration du suivi de résultat

Synthèse Hebdo. Résult. quotid. Bactério/Antibio Medic. / toxique +

Général Onglet Ligne

Affichage grille

Physio Laboratoire Saisies avancées Evénements Médicaments Chronos Alarmes

NORAIN

Prescription de Ventilation

Groupe/ RAI

Groupes sanguin

Gaz du sang

- Rapport PaO2/FiO2
- Excès Base Artériel (GDS)
- FiO2 (GDS)
- pH Artériel (GDS)
- PTO2 Artériel (GDS)
- pH Artériel (GDS)
- PTO2 Artériel (GDS)
- PTCO2 Artériel (GDS)
- SaO2 (GDS)
- TCO2
- Lact
- HCO3 Veineux (GDS)
- Excès Base Veineux (GDS)

Iono sanguin

- Chloride (Iono. sang.)
- Phosphore
- Lithium (Iono. sang.)
- Magnésium sérique
- Ammonémie
- Carps Cétonique
- Capac. fixation
- Coeff. sat.
- Ferritine
- Fer sérique
- Transf
- Folates sériques
- ViB12
- ViD
- Osmolalite
- ViSang
- Trou anionique
- Compl/IonoSang
- C.P.K
- L.D.H
- Sodium (Iono. sang.)
- Potassium (Iono. sang.)
- Réserve alcaline
- Calcium
- Protides totaux
- Albumine sérique
- Glycémie (Résultat)
- Acide urique

Fonction rénale

- Fonction rénale



Fonctions hépatique et pancréatique

- Bill. libre
- Bilirubine totale
- Bilirubine conj.
- ASAT
- AT

Groupe Diane

- Gaz du sang
- Hémogramme
- Ionogramme sanguin
- Ionogramme urinaire
- Bilan glycémique
- Coagulation
- Bilan lipidique
- Protéines sériques
- Fonctions hépatiques
- Enzymes cardiaques
- Sérologie sanguine
- Sérologie urinaire
- Dosage médicamenteux dans le sang
- Marqueurs tumoraux
- Hormonologie
- Anticorps Auto-immunes
- Dosage antibiotiques dans le sang
- Electrophorèse des protéines
- Fonction rénale
- Groupage sanguin
- Ponction lombaire
- Résultats Anapathologiques
- Surveillance rénale (Labo)
- Toxiques sanguins
- Toxiques urinaires
- Prélèvements urinaires
- Prélèvements respiratoires
- BHR (Gaz du sang)
- Prélèvements tissus orthopédiques
- Recherche de BLSE
- ECBU
- Coproculture
- Prélèvements digestifs
- Recherches spécifiques
- Hémoculture
- Prélèvements Cathéters/Prothèses
- Lavage Broncho-alvéolaire
- Liquide de ponction
- Prélèvements redons/mèches
- Matériel opératoire
- Prélèvements uro-génitaux
- Prélèvements Nez/Bouche/Gorge
- Prélèvements Plie/Pus
- Spermoculture
- Autres résultats

Cachez les éléments non disponibles

Légende :  Élément supprimé de la config.  Élément non disponible dans la config. du poste

com

Sensible à la casse Occurrences : 2/47

Enregistrer Annuler

Général

"Gaz du sang"

Affichage des valeurs : colonnes

Une valeur par colonne

Affichage des valeurs : ligne

Mode d'affichage

Afficher une ligne pour chaque sous élément

Titre : Ligne de titre si donnée présente

Cacher les lignes vides

Classement alphabétique des sous éléments

Fusionner les sous éléments sur une seule ligne

Ne pas afficher si vide

Ne pas afficher les valeurs en affichage fusionné

Hauteur

Adapter, taille min / max: 19 60

Hauteur manuelle des lignes : 24

Fixer la ligne en haut de la grille

Filtre d'affichage

Afficher :

Eléments saisis

Eléments de plan de soin à réaliser en retard

Issus du champ de prescription :

Ajouvants

Non configurées dans cet affichage du type :

Médicament

Choix de la voie : Normale (courte)

Donnée externe

Source Regroupement

Aucune


Eléments de soin

Apparence

Mode d'affichage :

Texte

Apparence

Texte :  Fond :

Donnée affichée dans les cellules :

Aucun Heures Utilisateur

Noms Valeurs Détail

Valeurs présentant une durée :

Appliquer automatiquement

Onglet Laboratoire

Configuration d'affichage > Onglet **Laboratoire** puis



Pour permettre d'avoir un « **filet de sécurité** » et d'afficher l'ensemble des résultats de laboratoire du patient dans le plan de soin :

- Créer une ligne
- Filtre d'affichage « **Éléments saisis** »
- Cocher « Non configuré dans cet affichage du type » et choisir « **Résultat de laboratoire non associé** »

▼ Filtre d'affichage

Afficher :

Éléments saisis

Eléments de plan de soin à réaliser en retard

Issus du champ de prescription :

Adjuvants

Non configurées dans cet affichage du type :

Résultat de laboratoire non associé

Choix de la voie : Normale (courte)

Onglet Germes

Configuration d'affichage > Onglet **Germes** puis 

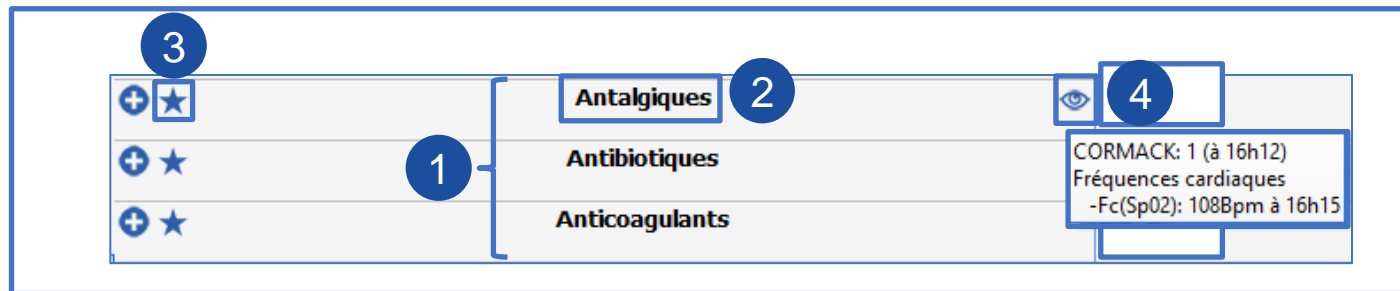
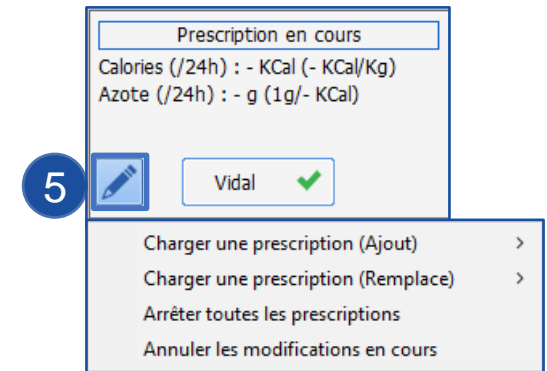
- La zone supérieure se paramètre comme le Plan de soins.
- La zone inférieure est une zone figée. Seules les listes peuvent être modifiées (onglet Listes - ROOTS: REA_GERMES, REA_ISOLEMENT, REA_ANTOBIOS_BACTERIO)

Attention ne pas modifier le nom du ROOT.

Paramétrage de la prescription structurée

L'onglet prescriptions permet le paramétrage de **5 éléments** :

- 1 L'ordre des catégories
- 2 La nature des catégories
- 3 Le paramétrage des favoris
- 4 Le paramétrage des conseils à la prescription
- 5 Le paramétrage des protocoles de prescriptions



Paramétrage de la prescription structurée

Paramétrage de l'ordre des catégories

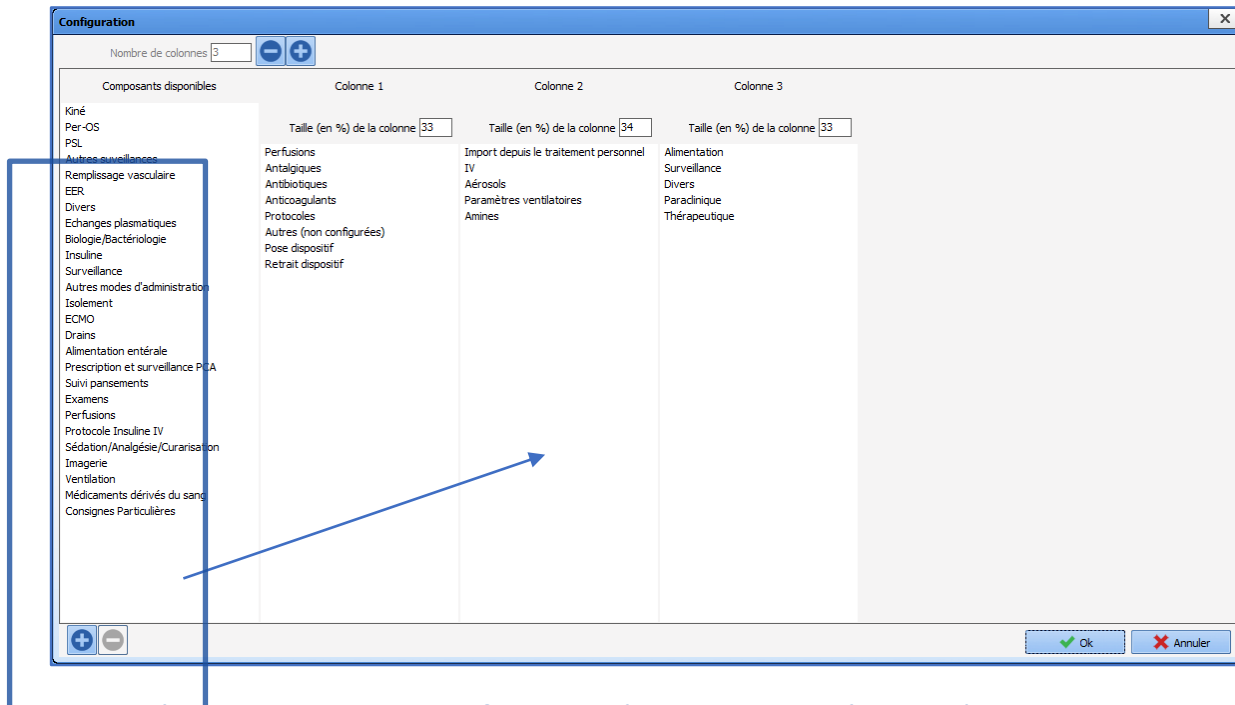
The screenshot shows a software configuration window titled "Configuration de l'affichage du module Visual : Copie de _INC 3 Bloc avec protocole post-op et appel de la consult. - Version : 4.7.5.7". The window has a menu bar with "Configuration en cours" and various icons. Below the menu bar, there are tabs for "DIGESTIF", "NEUROLOGIE", "ORTHOPEDIE", "ORL", "Ambulatoire", "AG Standard", and "ALR (paracétamol)". The main area displays a table of prescription categories. The table has three columns: "Perfusions", "Import depuis le traitement personnel", and "Alimentation". The "Import depuis le traitement personnel" column contains "IV", "Aérosols", "Paramètres ventilatoires", and "Amines". The "Alimentation" column contains "Surveillance", "Divers", "Paraclinique", and "Thérapeutique". A blue circle with the number "1" is placed over the "Aérosols" row, and a blue arrow points from the text below to the gear icon in the top right corner of the window.

Perfusions	Import depuis le traitement personnel	Alimentation
Antalgiques	IV	Surveillance
Antibiotiques	Aérosols	Divers
Anticoagulants	Paramètres ventilatoires	Paraclinique
Protocoles	Amines	Thérapeutique
<i>Autres (non configurées)</i>		
Pose dispositif		
Retrait dispositif		

1 Pour paramétrer l'ordre des catégories, cliquer sur la roue dentée

Paramétrage de la prescription structurée

Ajouter une catégorie de prescription



La zone permet d'organiser les **catégories** (au glisser déposer), le **nombre** et la **répartition des colonnes** (en %), et **l'ajout d'une nouvelle catégorie (par le +)**. Seules les catégories de type SA peuvent être renommées. Les autres catégories doivent être choisies dans la liste.

Paramétrage de la prescription structurée

Modifier une catégorie de prescription

The screenshot shows the configuration interface for structured prescriptions. The window title is "Configuration de l'affichage du module Visual : Copie de _INC 3 Bloc avec protocole post-op et appel de la consult. - Version : 4.7.5.7". The interface includes a navigation bar with "Pres.Post-op" selected, and a main area with a table of prescription categories. A blue circle with the number "1" highlights the "Amines" category in the "Import depuis le traitement personnel" column.

Perfusions	Import depuis le traitement personnel	Alimentation
Antalgiques	IV	Surveillance
Antibiotiques	Aérosols	Divers
Anticoagulants	Paramètres ventilatoires	Paraclinique
Protocoles	Amines	Thérapeutique
<i>Autres (non configurées)</i>		
Pose dispositif		
Retrait dispositif		

1 Pour modifier une catégorie, double cliquer sur la catégorie souhaitée

Paramétrage de la prescription structurée

Paramétrage d'une catégorie de SA

- 1 Choisir le **champ de prescription**
- 2 **Nommer** la catégorie
- 3 **Basculer** au glisser déposer les saisies avancées
- 4 Sélectionner les **options** souhaitées
- 5 **Valider**

The screenshot shows the 'Configuration de la zone de prescription "Saisies avancées"' window. It has three tabs: 'Configuration générale', 'Filtres', and 'Informations d'historique du dossier'. The 'Configuration générale' tab is active. It contains several sections:

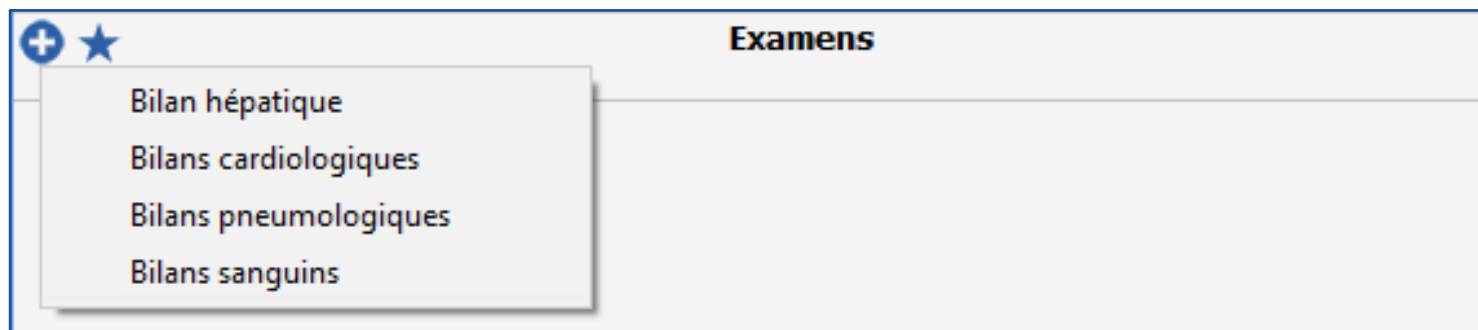
- Champ de prescription Diane:** A dropdown menu with 'Saisies avancées' selected, marked with a blue circle '1'.
- Libellé de la zone:** A text input field containing 'Examens', marked with a blue circle '2'.
- Type de tri pour l'affichage:** Radio buttons for 'Aucun', 'Alphabétique', 'Catégorie', 'Voie', and 'Chronologie de saisie'.
- Liste des saisies avancées disponibles:** A list of medical tests including 'Bilan kiné', 'Bilan lendemain', 'Bilan lipidique', 'Bilan lipidique Obst', 'Bilan suivi quotidien ECMO', 'Bilans cardiologiques', 'Bilans pneumologiques', 'Bilans sanguins', 'Bilans vasculaires', and 'Bio_Bilan biologique 2'. An arrow points from a blue circle '3' to this list.
- Liste des saisies avancées configurées:** A list of selected tests including 'Bilan hépatique', 'Bilans cardiologiques', 'Bilans pneumologiques', and 'Bilans sanguins'.
- Options:** Checkboxes for 'Masquer la zone de planification' (marked with a blue circle '4') and 'Valeurs en lecture seule dans le plan de soin'. A dropdown for 'Type d'affichage du résumé de saisie avancée' is set to 'Complet'.
- Configuration for 'Bilans sanguins':** Includes 'Fréquence' (1 fois par jour(s)), 'A partir de' (Maintenant, 10:18), and 'Pendant' (1 jour(s)).
- Buttons:** 'OK' and 'Annuler' buttons at the bottom right, with a blue circle '5' next to them.

Une fois les catégories paramétrées, pensez à **enregistrer la configuration** avant de quitter la page.



Paramétrage de la prescription structurée

A l'utilisation, les saisies avancées sont disponibles via le bouton 



Paramétrage de la prescription structurée

Paramétrage d'une catégorie de médicaments

1 Choisir le champ de prescription et la liste de référence

2 Sélectionner les options souhaitées pour les produits du livret configuré

3 Basculer au glisser déposer les produits souhaités

4 Sélectionner une planification par défaut

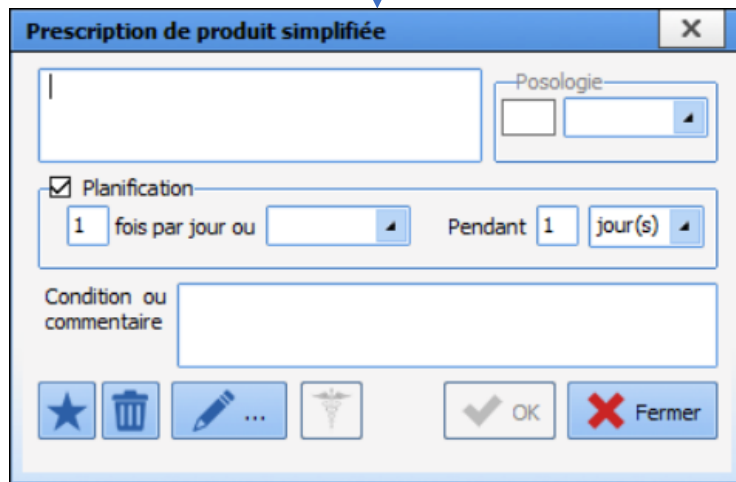
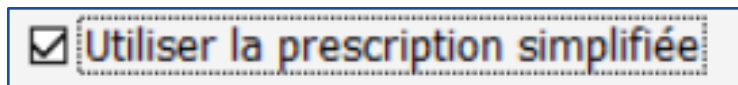
5 Option permettant l'affichage gauche de la liste des

6 Valider

The screenshot shows the 'Configuration de la zone de prescription "Perfusions"' window. It features several sections: 'Configuration générale' with dropdowns for 'Champ de prescription Diane' (set to 'Perfusions'), 'Liste de référence' (set to 'Livret thérapeutique'), and 'Type de tri pour l'affichage' (set to 'Chronologie de saisie'). A list of products is shown in the center, with an arrow pointing from callout 3 to the 'Liste des produits du livret configurés' area. Callout 2 points to a checkbox 'Masquer les détails de dilution'. Callout 4 points to the 'Planification par défaut' dropdown (set to 'X fois par'). Callout 5 points to checkboxes for 'Afficher sur la liste des patients' and 'Afficher sur la liste des patients (icône kinésithérapie)'. Callout 6 points to the 'OK' button. A text box 'dans la zone de patients' is overlaid on the interface.

Paramétrage de la prescription structurée

- Options d'affichage pour la fenêtre de prescription :

A screenshot of a software window titled "Prescription de produit simplifiée". The window contains a text input field, a "Posologie" dropdown menu, a checked "Planification" checkbox, and fields for frequency ("1 fois par jour ou") and duration ("Pendant 1 jour(s)"). There is also a "Condition ou commentaire" text area. At the bottom, there are icons for a star, trash, edit, and medical symbol, along with "OK" and "Fermer" buttons.

- Masquer la zone de débit produit
- Masquer la durée d'administration
- Désactiver la dilution
- Masquer les détails de dilution
- Masquer la zone de planification
- Utiliser la prescription simplifiée

A l'utilisation, permet de prescrire via une **fenêtre de prescription simplifiée**, adaptée pour les traitements per-os par exemple.

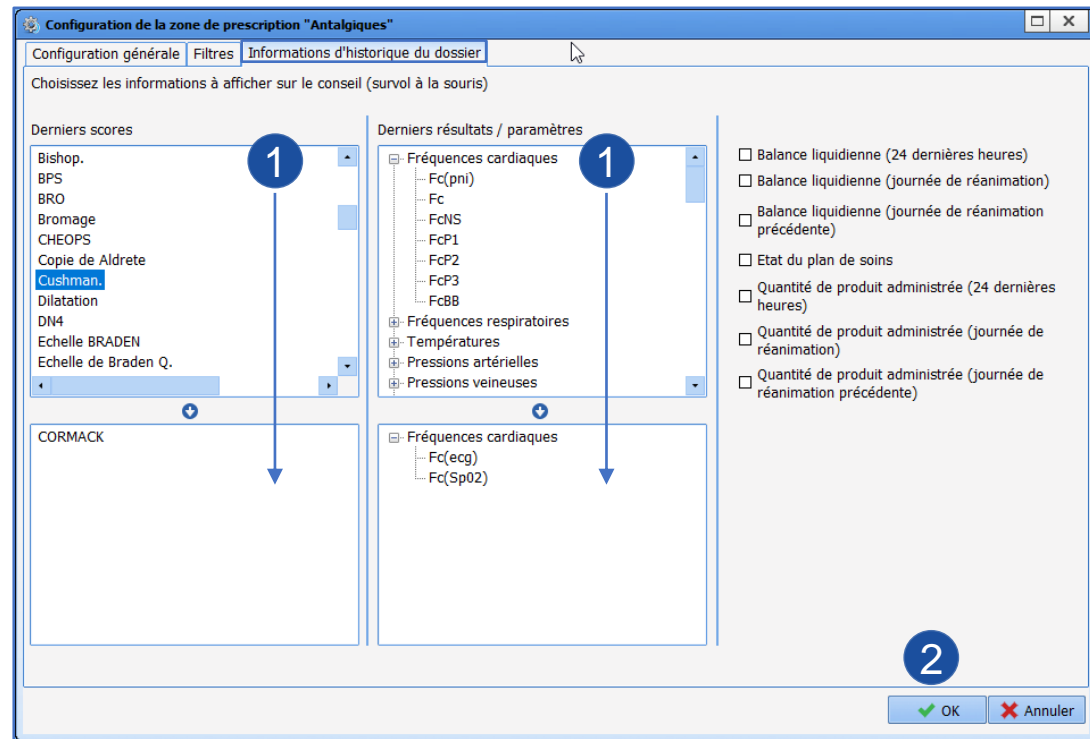
Paramétrage de la prescription structurée

Paramétrage du conseil à la prescription

Via l'onglet « Information d'historique du dossier », configurer un aperçu des paramètres physiologiques, scores, balance liquidienne (apparaîtra **au survol** dans la catégorie sélectionnée) :

1 Glisser déposer les paramètres ou scores souhaités








2 Valider



Paramétrage de la prescription structurée

A l'utilisation, une **icône en forme d'œil** apparaît 

Elle permet de voir **au survol les informations**.

 	Antalgiques	
 	Antibiotiques	
 	Anticoagulants	

CORMACK: 1 (à 16h12)
Fréquences cardiaques
-Fc(Sp02): 108Bpm à 16h15

Paramétrage de la prescription structurée

Pour les champs de prescription "saisies avancées", il est possible de paramétrer une fréquence par défaut et un type d'affichage restreint ou complet.

- Par défaut par SA

Masquer la zone de planification

Type d'affichage du résumé de saisie avancée
Complet

Valeurs en lecture seule dans le plan de soin

Fréquence : 1 fois par 1 jour(s)

A partir de :
 Maintenant
11:35 Demain

Pendant : 1 jour(s)

- Par défaut pour la catégorie

Paramétrage de la prescription structurée

- Paramètres ventilatoires : Ce champ de prescription n'est pas paramétrable.
- *Autres non configurées* : Champ non modifiable (permet l'affichage des prescriptions non paramétrées dans le secteur).
- Isolement/Précautions : Il est nécessaire d'appliquer le paramétrage suivant, afin que les icônes associées soient visibles dans la liste de patients et le bandeau.

The screenshot shows a software configuration window titled "Configuration de la zone de prescription 'Isolement / Précautions'". It has two tabs: "Configuration générale" (selected) and "Informations d'historique du dossier".

Under "Configuration générale", there are three dropdown menus:

- Champ de prescription Diane: Isolement / Précautions
- Liste de référence: Liste de Consultation
- Root (ou élément parent): REA_ISOLEMENT

Below these is a section for "Type de tri pour l'affichage" with five radio button options:

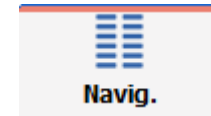
- Aucun
- Alphabétique
- Catégorie
- Voie
- Chronologie de saisie

To the right of this section is a checkbox labeled "Masquer la zone de planification" which is checked.

At the bottom, there is a "Planification par défaut" dropdown menu set to "En continu", and a "Durée de planification (en jours) par défaut" field with a text input box and a checked checkbox labeled "Durée non définie".

At the bottom right, there are two buttons: "OK" (with a green checkmark) and "Annuler" (with a red X).

Onglet Navigation



Regroupe un ensemble de boutons/raccourcis.

Au clic gauche ouverture de la fenêtre de configuration permettant :

- **d'afficher ou non le bouton** (lorsqu'un bouton est non visible en utilisation il apparait en italique en configuration)
- de **définir l'action**

Configuration d'un bouton de navigati...

Afficher le bouton

Action
 Naviguer sur un onglet

Onglet
 Médecin

Sous-onglet
 Observation d'entrée Réa

OK Annuler

Dossier Médical

- Observation d'entrée Réa
- Evolution
- Synthèse Réa
- Procédures
- IGSII
- RUM
- Docs

Prescriptions

- Prescription
- Livret thérapeutique*
- Protocoles Médicaux
- Vidal ✓

Dossier Infirmiers

- Checklist
- Plan de soins
- Germes
- Labo*
- Macroscible d'entrée*
- Protocoles Infirmiers

Impressions

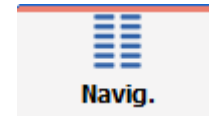
- Impressions centralisées
- Lettres types :**
- Consultation complète2
- Bilan biologique
- Scanner
- Résumé de séjour de réanimat
- CR macroscible de mutation
- CR -Courrier de sortie Réa
- Ordonnance- Réa
- CR -Courrier de sortie Réa
- CRO Type
- [Lettre type configurable]
- Rapport infectieux

Administration

- Correspondants
- Paramétrage

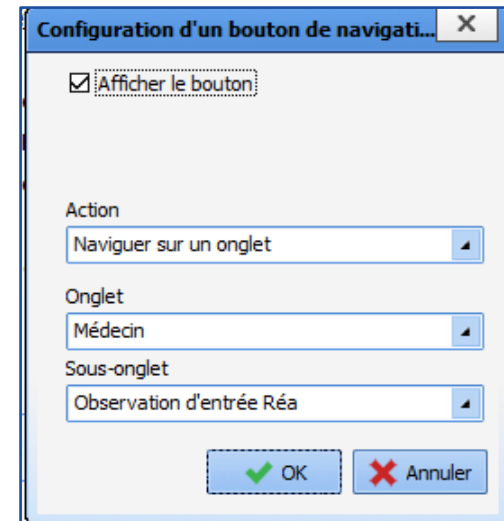
Admission à distance en réa

Sortie du patient

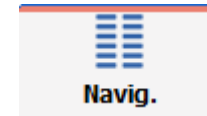


Les différentes actions possibles sont :

- Naviguer sur un onglet
- Afficher les procédures de service
- RUM
- Afficher le livret thérapeutique utilisé
- Afficher les protocoles médecin
- Afficher les protocoles infirmiers
- Afficher la liste des correspondants
- Lancement de l'outil de paramétrage



Onglet Navigation



Permet de paramétrer des ensembles d'impressions par modèle :

Impressions

Impressions centralisées

Lettres types :

Consultation complète2

Bilan biologique

Scanner

Résumé de séjour de réanimat

CR macrocible de mutation

CR -Courrier de sortie Réa

Ordonnance- Réa

CR -Courrier de sortie Réa

CRO Type

[Lettre type configurable]

Impression

Nouveau modèle | Supprimer le modèle | Dupliquer le modèle | Renommer le modèle | Couleur : | Déplacer

Document généré par défaut : Impression pour sortie du patient

Impression pour sortie du patient Dernière prescription | Départ en examen

Prescriptions validées

Première prescription du dossier *

Dernière prescription du dossier *

Résumé des modifications

Intégralité des prescriptions

La première prescription de chaque jour

La dernière prescription de chaque jour

Dernière prescription en date au début de la restriction temporelle

Dernière prescription en date au moment de l'impression *

Ordonnances

Selection Options

Produits médicamenteux

Examens complémentaires

Traitements

Sans conciliation

Avec conciliation

Évolutions

Évolutions infirmière

Évolutions médecin

Synthèse infirmière

Synthèse médecin

Transmissions

Transmissions ciblées

Transmissions macro ciblées

Pancartes

Paramètres Options

Paramètres

Thérap.

Equip. / Psts

Soins

EER

ECR

ECMO

Synthèse Hebdo.

Résult. quotid.

Bactério/Anabio

Medic. / toxique

Infections

Prémédications

Schéma corporel

Vue de face

Vue de dos

Vue de gauche

Vue de droite

Graphiques

Paramètres Options

Paramètres

SHIA

A1 Globulines

A1W

A2 Globulines

A2W

AAFLOW

AASupply

ABO

ACE

ACTH

ADH

ADTryGURin

AFP

AG Légionelle Urinaire

ALAT

ALW

ANI

ANIm

ARN Hep. C

ASAT

Aa

Aa2

Aa2e

Aa2i

Aae

Aai

Ac. naldixique

Ac. valproique

Saisies avancées

Saisies avancées Options

Surveillance PRISMAFLA...

.BPS-NI (non-intubé)

.Documents de sortie Amb...

.Documents de sortie Amb...

.Doppler Transcranien à fa...

.Doppler Transcranien suivi

.Echelle de Braden Q.

.Echelle de Braden Q.

.Echo pulmonaire

.Echo veineuse

Abord Radchis

Abord Radchis

Abord Radchis Obst

Abord veineux

Abord veineux

Abord veineux Obst

Admission

Admission - Accouchement

Admission Post Partum

Admission salle de travail - ...

Admission salle de travail - ...

Alcool

Aldrete

Aldrete modifié.

Algotopus

ALR_Prescription

ALR_périphérique_compte ...

ALR_Compte rendu

AMIEL

Anesthésie Ambulatoire

Anesthésie Ambulatoire Obst

Tableaux de données

Données Plan de soin Options

Plan de soin

Plan de prescription

Résultats labo

Saisies avancées

Scores

Événements

Médicaments

Chronomètres

Alarmes

Signatures

Paramètres

Générer lettre type *

Accident allergique

Antibioprophylaxie

Autorisation parentale

Bilan allergo

Bilan biologique

Carte d'IOT difficile

Certificat de présence

Check list VVC

Compte-rendu

Compte-rendu remis pdt h...

Consultation complète2

Copie de CR sortie de Réa ...

Courrier au spécialiste

CR -Courrier de sortie Réa

CR macrocible de mutation

CR sortie de Réa (intégré)

CS Echo-Doppler

Evénement réanimation

Restriction temporelle

Sélection rapide

Restriction temporelle personnalisée

Hier

Les dernières 24h

Aujourd'hui

Demain

Aujourd'hui et demain

Tout le dossier

Du 22/12/2020 07:00:00

Au 25/12/2020 07:00:00

(*) : pas de restriction temporelle applicable

Configuration

Ordre des éléments Impression

Insérer un saut de page entre chaque élément

Prescriptions validées

Pancartes

Saisies avancées

Graphiques

Transmissions

Évolutions

Tableaux de données

Documents enregistrés...

Infections

Ordonnances

Traitements

Prémédications

Documents enregistrés *

Nom	Type

Document imprimé séparément (pas de prévisualisation) Document intégré aux pages

Modèles Diareport

Afficher la fenêtre de sélection

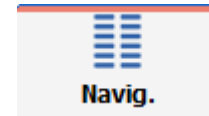
Impression automatique :

Modèle Diareport A3


Modèle Diareport A4

Valider

Onglet Navigation



Lettres types :

 Consultation complète2 ▾

Bilan biologique

Scanner

Résumé de séjour de réanimat

CR macrocible de mutation

CR -Courrier de sortie Réa

Ordonnance- Réa

CR -Courrier de sortie Réa

CRO Type

[Lettre type configurable]

Permet de **prévisualiser et/ou imprimer** les lettres types disponibles

Boutons raccourcis pour lancer l'impression des lettres types les plus utilisées

Choisir une lettre type

CPA Complète :

CPA Bilans :

CPA Prémédications :

CPA Autres :

Visual Prescriptions :

Visual Autres :

Réa Prescriptions :

Réa Evolutions :

Réa Comptes-rendus :

RGDS_CR Doppler Transcranien

RGDS_CR Echographie abdominale pelvienne et rénale

RGDS_CR échographie de remplissage

RGDS_CR échographie pulmonaire

RGDS_CR échographie transoesophagienne

RGDS_CR échographie transthoracique

RGDS_CR Fibroscopie bronchique

RGDS_CR Trachéotomie percutanée

CR Coeur J2 suites simples

CRH REANIMATION Ebienne Modèle Sauvegarde

REA-SVG Résumé de séjour (word)

REA-SVG Fiche de liaison

REA-SVG Résumé de séjour (éditeurDiane)

- Choisir la lettre type désirée
- **Pour supprimer un raccourci :**
enregistrer en laissant toutes les catégories de lettres types vides

Paramétrage du Schéma corporel - onglet **éléments de soin**



Onglet Eléments de soins



- 1 Catégories des dispositifs
- 2 Liste des dispositifs pour la catégorie choisie
- 3 Liste des dispositifs rendus disponibles pour le secteur choisi

4 Création d'un nouveau dispositif

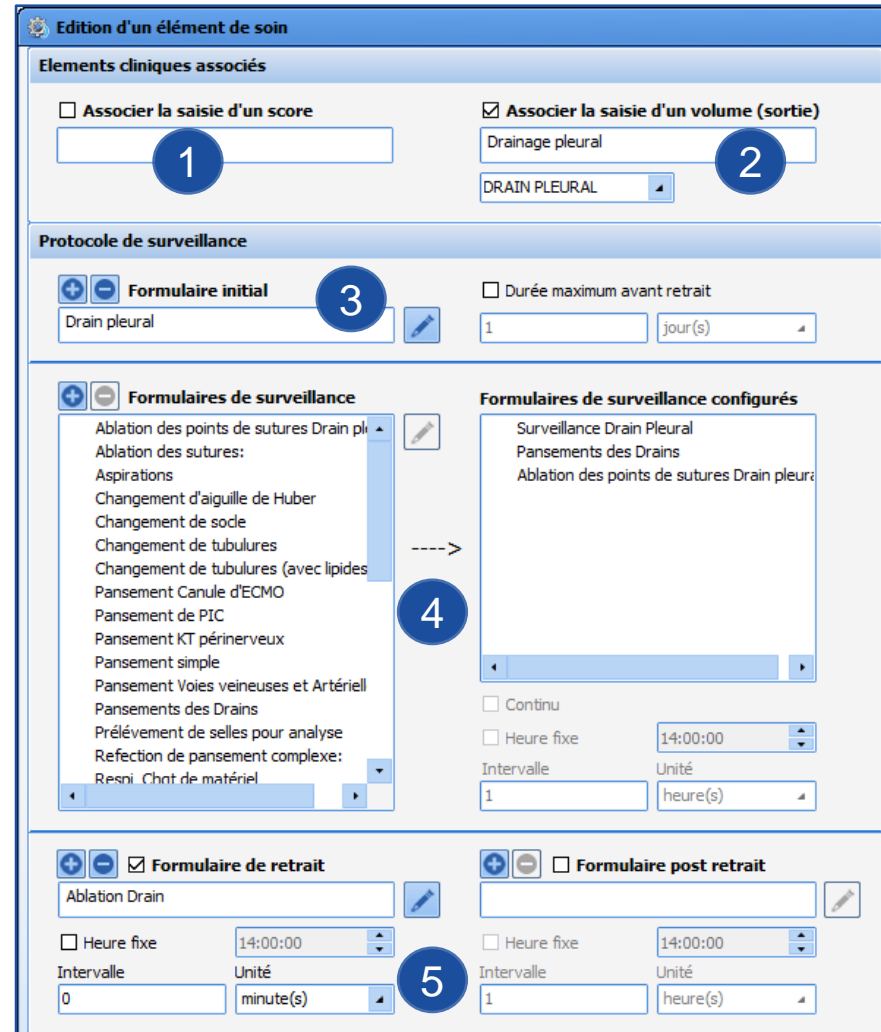


Un élément de soin utilisé en production ne peut être modifié, il faut le copier pour le retravailler.

Onglet Eléments de soins

L'édition d'un élément de soin 

- 1 Associer à un Score (*ex : sonde intubation associé au Cormack*)
- 2 Associer à un volume = sortie de la balance liquidienne (*pour quantifier*)
- 3 Zone du formulaire initial (pose)
Possibilité de définir une durée maximale de pose (*ex : SV => durée max 30 J*)
- 4 Zone des formulaires de suivi : à gauche les formulaires disponibles, à droite les formulaires utilisés pour le dispositif, amené par glisser/déposer.
Possibilité de définir une planification par défaut pour chaque formulaire de surveillance
- 5 Zone des formulaires de retrait et post retrait, Possibilité de définir une planification par défaut



Edition d'un élément de soin

Elements cliniques associés

Associer la saisie d'un score
1

Associer la saisie d'un volume (sortie)
Drainage pleural
2
DRAIN PLEURAL

Protocole de surveillance

Formulaire initial 3
Drain pleural

Durée maximum avant retrait
1 jour(s)

Formulaires de surveillance

Formulaires de surveillance configurés

Surveillance Drain Pleural
Pansements des Drains
Ablation des points de sutures Drain pleu...

Continu
 Heure fixe 14:00:00
Intervalle 1 Unité heure(s)

Formulaire de retrait
Ablation Drain


Formulaire post retrait

Heure fixe 14:00:00
Intervalle 1 Unité heure(s)

5

Onglet Eléments de soins

- Configuration des formulaires : 

- 1 Nom du formulaire
- 2 Type de composants
- 3 Liste des composants disponibles pour le type choisi
-  Création d'un composant du type choisi
- 4 Zone des valeurs possibles pour groupe de cases à cocher/ bouton radio
- 5 Composants du formulaires, l'ordre se change par glisser-déposer

Survolez ce texte pour afficher la liste des éléments de soin utilisant ce formulaire

- 6 Aperçu du formulaire (les composants sont centrés les un en dessous des autres, seul l'ordre est modifiable)

Onglet Éléments de soins

3

Attention: Les formulaires, comme les composants peuvent être 'généraux': ils se retrouvent dans une bibliothèque disponible pour tous les autres éléments de soin. Utilité: je veux différencier sur mon schéma les drains thoraciques des drains pleuraux, mais le formulaire de pose sera le même.

Ce qui implique que si je modifie mon formulaire général 'pose de drain' il sera modifié pour les 2 types de drains.

Il en est de même pour les composants: se retrouvent ici disponibles pour tous les autres formulaires. *Ex: j'ajoute une nouvelle réponse possible dans un menu déroulant utilisé dans 3 formulaires différents > la réponse est modifiée et disponible aux 3 endroits.*

4

Inclure dans le résumé = correspond à la partie bleu 'résumé' visible depuis le schéma et au détail au clic sur l'occurrence dans le Plan de soins.

Case **CCAM** permet d'associer un code CCAM qui sera déclenché à la validation.

Ex: cotation intubation avec fibroscope/sans à des codes différents.

Onglet Eléments de soins

La zone de droite permet de préciser les localisations possible par dispositif.

Ex: proposer la sonde d'intubation dans la bouche/nez paraît être judicieux.

« **Afficher le numéro** » permet de différencier les dispositifs identiques

Ex: VVP 1, VVP 2

« **Afficher la durée totale** » : Additionne les durées lorsque l'élément a été posé/enlevé/remis.

Ex: Intubation/extubation/ré-intubation : il additionne la durée totale où le patient est intubé.

« **Afficher la latéralité** » permet de différencier gauche/droite

« **Afficher la localisation** » : reprend la localisation dans l'intitulé

✕

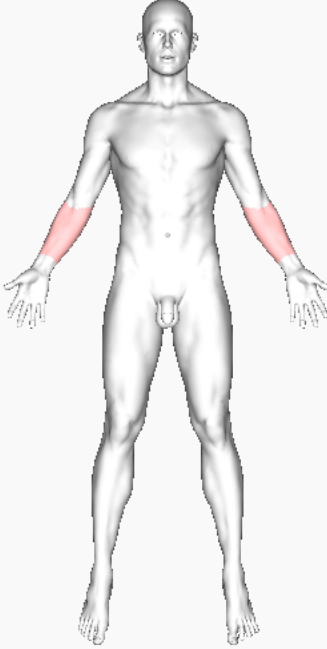
Localisation

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
- Penis
- Vulve
- Pli inguinal
- Cuisse
- Cuisse / face postérieure
- Genou
- Creux poplité
- Jambe
- Mollet
- Cheville
- Cheville / face postérieure
- Pied
- Pied / face plantaire
- Talon
- Bouche
- Nez
- Tout cocher

Modèle

homme femme



Options du résumé

<input checked="" type="checkbox"/> Afficher le numéro (compteur)	<input checked="" type="checkbox"/> Afficher la latéralité (si applicable)
<input checked="" type="checkbox"/> Afficher la durée totale	<input checked="" type="checkbox"/> Afficher la localisation

✔ Enregistrer
✘ Annuler

Pour assurer comme référent, les commandements du paramétrage de DIANE, tu suivras ...

- I. De **patience et de café**, tu t'armeras
- II. Toujours sur une **copie**, tu travailleras
- III. Les éléments/configurations, de manière adaptée, tu **nommeras** & renommeras
- IV. Les **roues crantées**, avec parcimonie, tu **créeras**
- V. D'ailleurs, les **roues crantées cachées**, tu surveilleras !
- VI. T'**isoler** pour tester ta config', tu feras
- VII. Du **DIANE KILLER – RELANCER** au moins 1000 fois, tu utiliseras, dans l'abus tu seras
- VIII. Le **double/triple enregistrement**, tu penseras

Pour assurer comme référent, les commandements du paramétrage de DIANE, tu suivras ...

- IX. Tes **collègues référents**, sur quelle configuration d'affichage travailler, tu informeras
- X. **En affichage**, toi seul travailleras, en accord avec tes collègues tu te mettras
(ou sinon le dernier qui cliquera, gagnera)
- XI. **Des actives X/Id données**, tu mettras
- XII. Les éléments dans la **colonne de gauche**, tu basculeras
- XIII. Tes collègues **des autres secteurs**, de leurs éléments, tu ne priveras pas
- XIV. **Ne pas tout casser**, tu essayeras
- XV. Les composants **des autres secteurs**, pour l'harmonie, tu consulteras
- XVI. A entretenir, la **configuration générale**, tu t'appliqueras



BOW MEDICAL

— EDITEUR DE LOGICIELS —

Merci