



BOW MEDICAL

— EDITEUR DE LOGICIELS —

Support de formation

Configuration Diane Consultation

Sommaire

- **Présentation générale et méthodes de travail** **page 4**
 - Présentation de l'outil de configuration
 - Explications des icônes
 - Les roues crantées
 - Quelques règles de paramétrage

- **Généralités sur le paramétrage de la consultation** **page 19**

- **Présentation des composants de paramétrage** **page 31**
 - Paramétrage des composants
 - Les différents types de composants disponibles

Sommaire

- **Présentation des autres onglets** **page 76**
 - Onglet Listes
 - Onglet Saisies Avancées
 - Bilans/Examens spécifiques
 - Saisies avancées/Scores
 - Onglet Lettres Type
 - Via Editeur Diane
 - Via Word®
 - Onglet Paramétrage

- **Paramétrage du module de saisie rapide** **page 141**

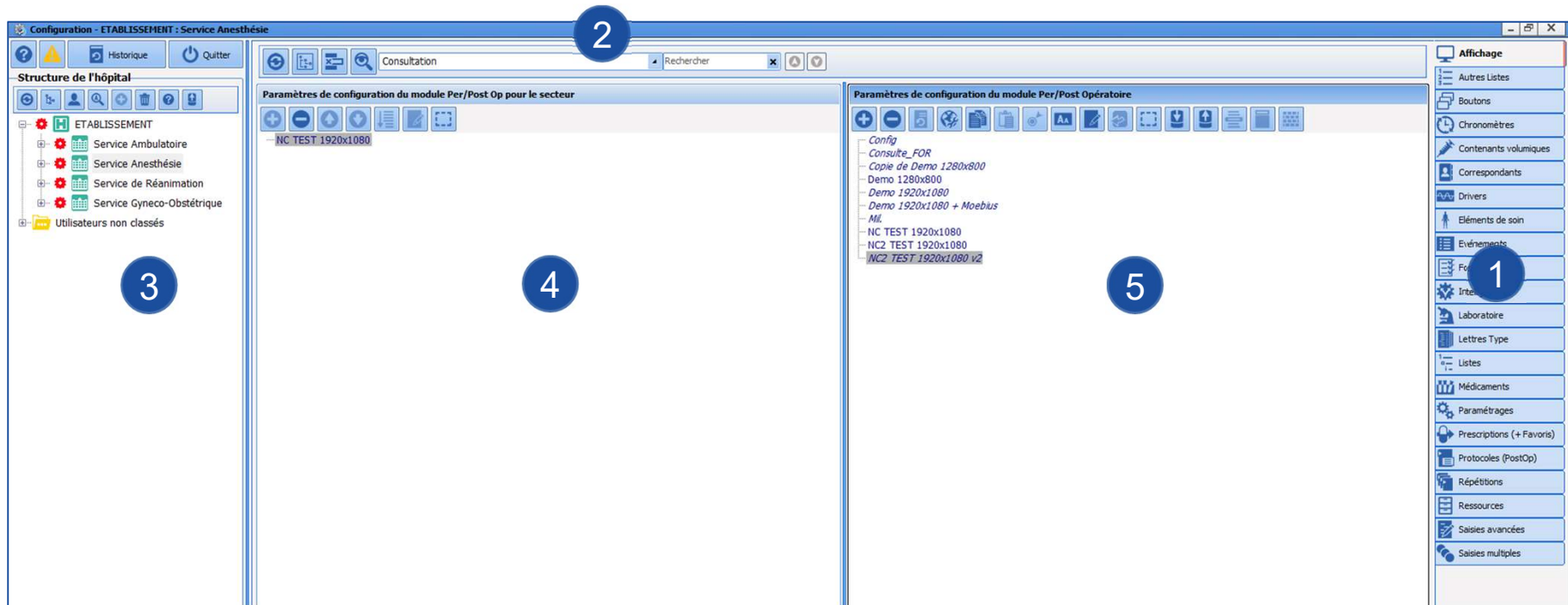
Présentation générale et méthodes de travail

- 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 :



Présentation de l'outil de configuration

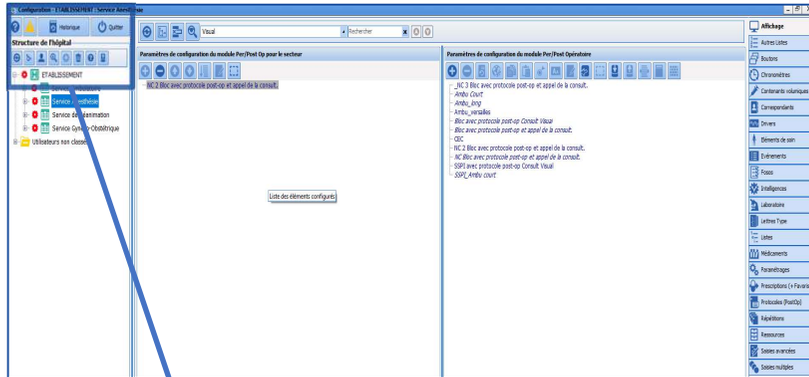
- 1 **Colonne de droite** : Accès aux onglets de paramétrage
- 2 **Menu déroulant** : Préciser le type de paramétrage à effectuer
- 3 **Colonne de gauche** : Choix dans l'arborescence de l'endroit où s'applique le paramétrage en cours

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

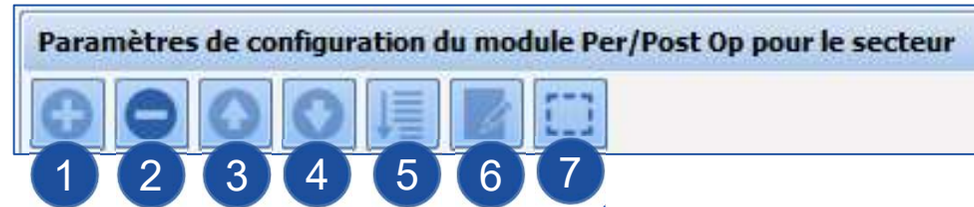
Explication des icônes

Explications des icônes

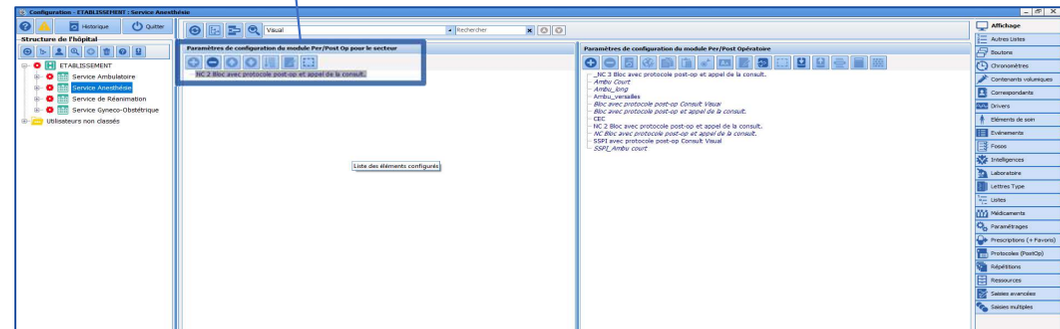


- 1 AIDE
- 2 Gestion des **champs de données**
- 3 **Historique** des modifications
- 4 **Sortir** de l'outil de configuration
- 5 **Actualiser** l'arborescence
- 6 **Déployer** toute l'arborescence
- 7 **Masquer** les utilisateurs
- 8 **Ouvrir** la fenêtre de recherche dans l'arborescence
- 9 **Créer**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

Explications des icônes

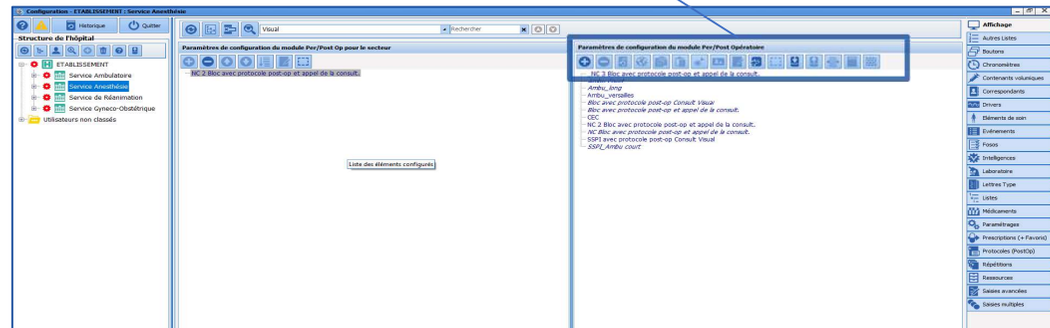


- 1 Ajouter un élément dans le secteur
- 2 Supprimer l'élément sélectionné du secteur
- 3 Monter l'élément dans la liste
- 4 Descendre l'élément dans la liste
- 5 Classer la liste par ordre alphabétique
- 6 Editer l'élément pour ce secteur
- 7 Retire le focus des éléments



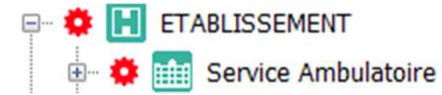
Explications des icônes

- 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

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 config.

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

Quelques règles de paramétrage

Quelques règles de paramétrage

- **Le travail s'effectue sur la colonne centrale de droite.**
La colonne centrale de gauche est juste un affichage de ce qui est mis à disposition du secteur.
 - 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.**
Ceci permet que DIANE accepte de réutiliser ce nom.

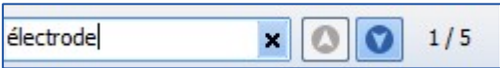
Quelques règles de paramétrage

- Le travail en simultané est possible, **sauf sur l'affichage**.

Lors du travail en simultané sur la configuration de l'affichage, le dernier qui enregistre va imposer sa configuration aux autres.

- Travailler sur une **copie** permet de faire marche arrière et de ne pas interférer dans la configuration appliquée aux services.
- Conseil : Création d'un **socle commun** puis dupliquer la configuration et travailler sur les variantes.

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.

Généralités sur le paramétrage de la consultation

- Particularités du paramétrage de la consultation
- Couples Ax / Id de donnée
- Onglet Affichage > Gestion des onglets

Particularités du paramétrage de la consultation

Particularités du paramétrage de la consultation

- **Tous les éléments disponibles** (onglets et composants) sont **présents**.



Il n'est **pas possible de créer des composants**

→ hormis dans les Saisies Avancées

Il est **interdit de supprimer des composants**

- Les composants sont **stockés** dans les **onglets inutilisés**

- **Chaque composant** doit **posséder un Ax/Id**

(sauf les boutons et les saisies avancées, le schéma dentaire, les libellés ...)

Particularités du paramétrage de la consultation

L'ActiveX / Id de Donnée : ABSOLUMENT 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**

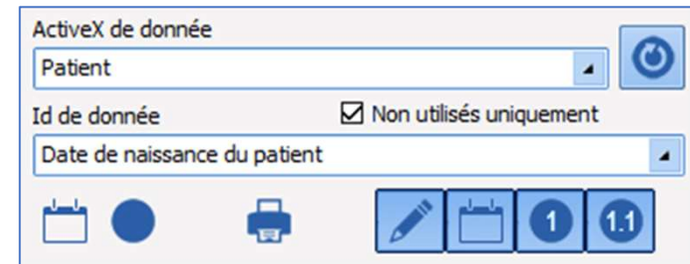
Couples Ax / Id de donnée

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.

L'icône *pile de pièce*  indique l'absence d' AX/Id sur le composant

Couples Ax / Id de donnée



INTERDIT DE SUPPRIMER UN COMPOSANT !

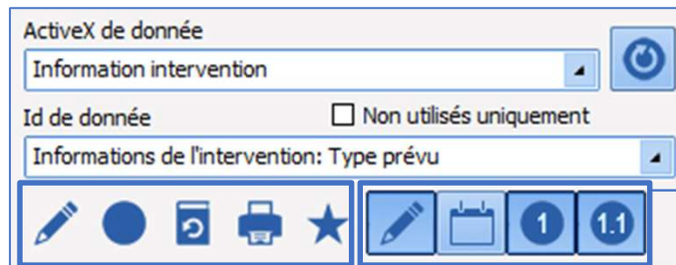
Si un composant n'est pas utile, DEUX actions à réaliser :

- le **libérer de son Ax/Id**
- le **placer** dans un des **onglets inutilisés**



Couples Ax / Id de donnée

-  Indique le **format de données** (Texte, Date/Heure, Entier ou Décimal)
-  Indique le **type de données** (Normale ou Calculée/Automatique)
-  Indique que la donnée est **historisée**
-  **Tag d'impression** (indiqué au survol à la souris) utilisé dans les lettres types
-  **Id de donnée utilisé** (le survol à la souris indique les composants qui utilisent la donnée)



Filtres de sélections du
format des Id de données
(Texte, Date/Heure, Entier ou Décimal)

Couples Ax / Id de donnée

Conflits avec les autres configurations :

Permet de visualiser les **différences de paramétrage** pour le couple Ax/Id sélectionné.



Permet de visualiser en détail les différentes **utilisations du champ**

Gestion des champs de données Diane

Informations du champ
 Identifiant interne Diane: diaf3PatientLIEUNAISS - 6
 Nom du champ: LIEUNAISS
 Description du champ: Lieu de naissance du patient
 AX de référence: Patient - raPatient - 12
 Identifiant de donnée: 6
 Type de donnée: Normale - difNormal - 0
 Type (base de données): Texte - difString - 6
 Tag d'impression associé: PATIENT-LIEU_NAISSANCE

Utilisation du champ dans les configurations

Nom de la section	Bloc avec protocole pos	NC2 TEST 1920x1080	Copie de Obstétrique	Réa complète (Réanim)
CUSTOM_22_140_	Edt_CPA_LieuNaiss	CUSTOM_18_5_	CUSTOM_18_7_	
Emplacement	Consultation > Adminis	Administratif	Administratif > Adminis	Admission > Admission
Intitulé	Lieu de naissance	Lieu de naissance	Lieu de naissance	Lieu de naissance
Type du composant	Champ de saisie simple	Champ de saisie simple	Champ de saisie simple	Champ de saisie simple
Valeurs possibles				
Type de zone de saisie	Nom	Nom	Nom	Normal
Masque de saisie				
Nombre de chiffres max	2	2	2	2
Niveau de la reprise	0	0	0	0
Valeur de saisie "RAS"				
Nombre de colonnes				
Séparateur de valeurs				

4 Configurations courantes uniquement
 4 fichier(s) de configuration détectés. Voir le détail des configurations au survol.

ActiveX de donnée

Patient

Id de donnée Non utilisés uniquement

Lieu de naissance du patient

✎ ● 🖨️ ✎ 📅 1 1.1

Conflits avec les autres configurations

⚠️ Type de zone de saisie

Retenu: Normal



Onglet Affichage > Gestion des onglets

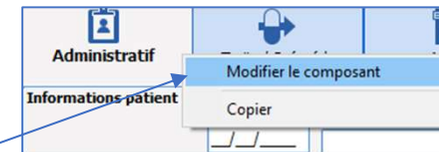
Onglet Affichage > Gestion des onglets

Tous les onglets disponibles sont présents à l'écran



Rendre visible un onglet à l'utilisation

- Clic droit sur l'onglet
- Choisir « *modifier le composant* »
- « *Visible* » : Oui
- Enregistrer en bas à droite de la fenêtre



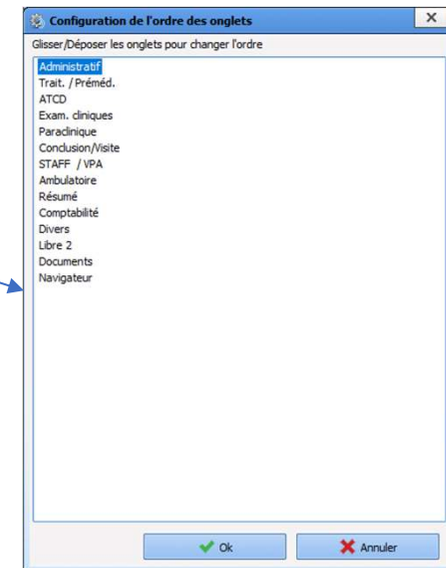
TbS_Administratifs (Onglet)	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Intitulé	
Intitulé	Administratif
Options d'affichage du contenu	
Couleur de fond du composant	0
Taille de la police	10

Onglet Affichage > Gestion des onglets



Paramétrage de l'ordre des onglets

- Clic sur le bouton **Engrenages**
- Gestion de l'ordre par un **glisser-déposer**



Présentation des composants de paramétrage

- Paramétrage des composants
- Les différents types de composants disponibles

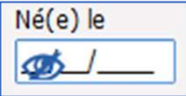
Paramétrage des composants

Paramétrage des composants

- Le paramétrage se fait **composant par composant**
- De manière générale :

0 = Non

1 = Oui (ou coche en bout de ligne)

- L'icône de l'**œil barré**  → champ non visible
- La **pile de pièce**  → composant sans Ax / Id

Paramétrage des composants

Principe général

- ❑ Choix du **composant**
- ❑ Clic droit « *modifier le composant* »
- ❑ Confirmation du **type de champ** (dans le bandeau bleu supérieur)



Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Non
Onglet parent	Divers
Position horizontale en pixel	530
Position verticale en pixel	395
Largeur en pixel	65
Hauteur en pixel	15
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	DiaAxLabel3
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	9

Paramétrage des composants

« **Visible** » : Choix de rendre visible ou non le composant

« **Onglet parent** » : Choix de l'onglet dans lequel doit apparaître le composant.

« **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** »

Taille cm Poids kg

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

« Accès en écriture du champ » :

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

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

« *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 **nombres entiers**.

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

« 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	Élément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale

Paramétrage des composants

« Niveau d'importance du champ » :

Permet de déterminer le niveau d'importance du champ au moment de l'enregistrement et de la clôture.

- **Normal** (pas d'avertissement)
- **Avec avertissement** (avertissement simple – vert)
- **Important** (avertissement simple – jaune)
- **Bloquant** (pas de fermeture possible – rouge)

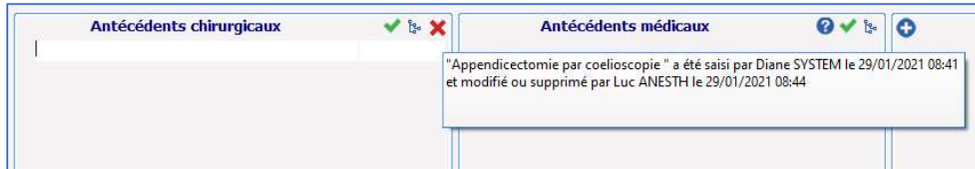


Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
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

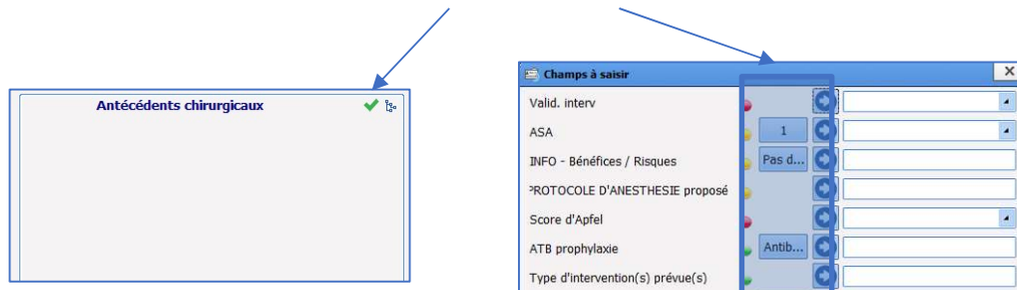
« Historique activé » :

Permet de tracer les modifications de saisies dans le champ.



« 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



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

« 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	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.

« Type de données » :

Doit toujours rester sur « Normale » en anesthésie.

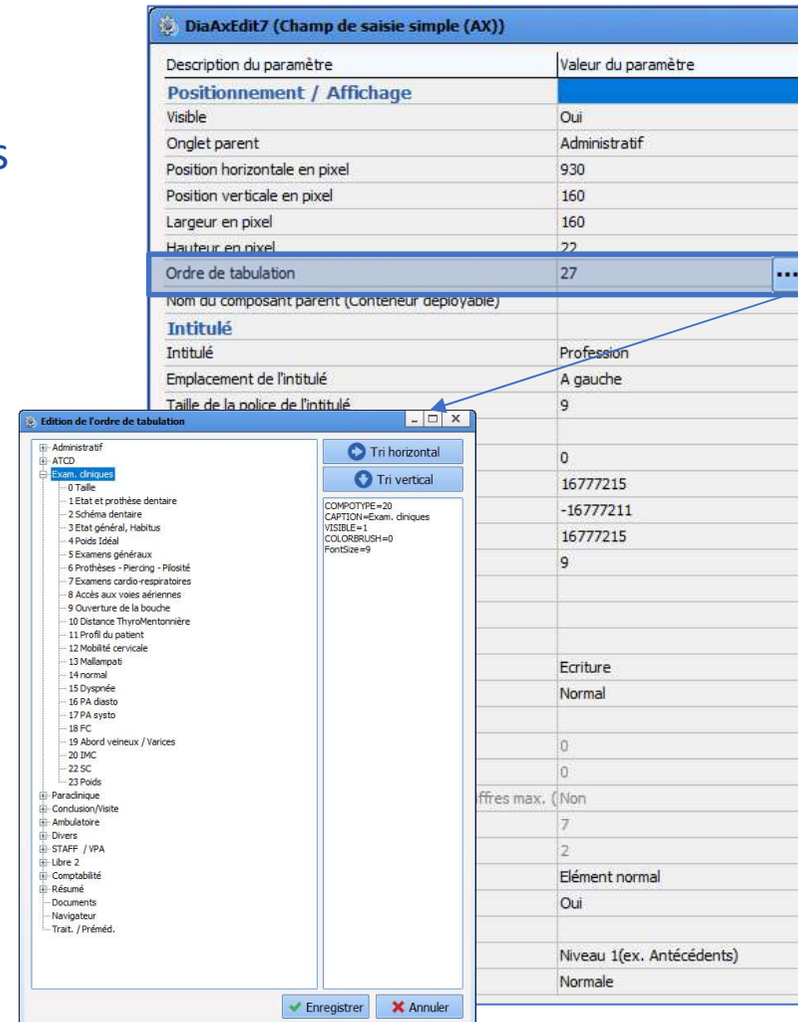
DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	930
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	160
Hauteur en pixel	22
Ordre de tabulation	27
Nom du composant 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

« *Ordre de tabulation* » :

La gestion de l'**ordre de tabulation** des composants au sein de l'onglet sera réalisée **APRÈS** la fin de la constitution de l'onglet.

- Sélectionner la ligne « *Ordre de tabulation* »
- Cliquer sur le bouton en bout de ligne
- Déplier l'onglet** à ordonner 
- Prendre chaque composant dans la liste et le positionner par **glisser-déposer**



The image shows two overlapping windows from the DiaAxEdit7 software. The top window, titled 'DiaAxEdit7 (Champ de saisie simple (AX))', displays a table of parameters. The 'Ordre de tabulation' parameter is highlighted, and a dropdown arrow is visible next to its value '27'. The bottom window, titled 'Edition de l'ordre de tabulation', shows a list of components on the left and a configuration area on the right. The configuration area includes buttons for 'Tri horizontal' and 'Tri vertical', and a list of parameters such as 'COMPTYPE=20', 'CAPTION=Exam. cliniques', 'VISIBLE=1', 'COLORBRUSH=0', and 'FontSize=9'. At the bottom of this window are 'Enregistrer' and 'Annuler' buttons.

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 deployable)	
Intitulé	
Intitulé	Profession
Emplacement de l'intitulé	A gauche
Taille de la police de l'intitulé	9
	0
	16777215
	-16777211
	16777215
	9
	Ecriture
	Normal
	0
	0
	ffres max. (Non
	7
	2
	Élément normal
	Oui
	Niveau 1(ex. Antécédents)
	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



Vigilance en consultation car possibilité d'agir sur différents onglets !

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

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

Enregistrer Annuler

Paramétrage des composants

« Contexte à mettre à jour » (suite)

- Editer** le menu de paramétrage du composant déclencheur (clic droit sur le composant)
 - Sélectionner la ligne « **Contexte à mettre à jour** »
 - Cliquer sur le bouton en bout de ligne 
 - Sélectionner dans la liste **1** les **composants impactés**
 - 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
 - Répéter 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

1

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

2

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

3

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



AdvFmo_Antec_Medicaux (Champ de saisie avec liste de référence (AX))

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
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	Consultation
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	
Largeur de la deuxième colonne	351
Liste générale de la deuxième colonne	Consultation FAMILIALIX Section1
Option de saisie de la deuxième colonne	Arbre + Menu + Textelibre
Type de la troisième colonne	Texte
Largeur de la troisième colonne	0
Liste générale de la troisième colonne	
Root de référence de la troisième colonne	
Intitulé de la troisième colonne	Section2
Option de saisie de la troisième colonne	Textelibre seul
Sélectionner automatiquement les éléments fils	Non
Restreindre la saisie à une seule ligne	Non
Autres paramètres	
Commande à lancer lors de l'appel de l'aide	.\Demo\Site\Orphanet.htm

ActiveX de donnée
Antécédent
Id de donnée Non utilisés uniquement
Antécédents familiaux

Conflicts avec les autres configurations
Intitulé
Retenu: Atcd Médicaux

Enregistrer Annuler

Les différents types de composants disponibles

Les différents types de composants disponibles

Le Libellé

La case à cocher

Le champs de saisie simple

Le champ de saisies multilignes

Le menu déroulant

Le groupe de bouton radio

Le groupe de cases a cocher

Le dialist memo

Le DiaAllergie

Composant pour les bilans

Composant pour les examens

Le container

Onglet traitement

Score d'intubation

Schéma dentaire

Composant des résultats de laboratoire

Le bouton d'action

Le libellé [*DiaAxLibel*]

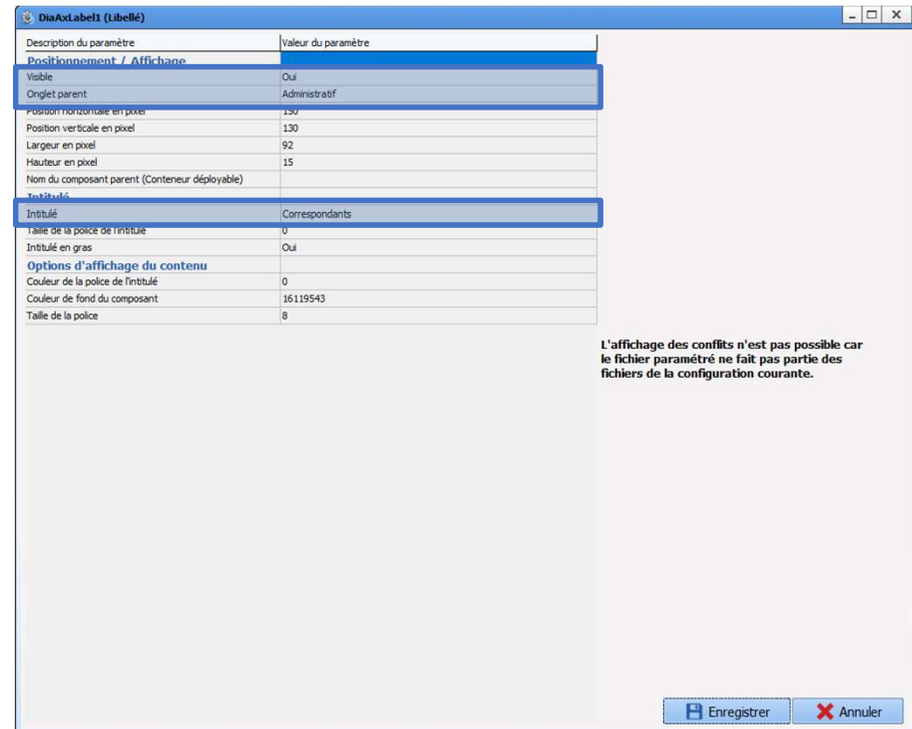
Permet d'ajouter un **texte/titre**.

Correspondants

Essentiels :

- Visible
- Onglet parent

- Intitulé



Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Administratif
Position horizontale en pixel	130
Position verticale en pixel	130
Largeur en pixel	92
Hauteur en pixel	15
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Correspondants
Taille de la police de l'intitulé	0
Intitulé en gras	Oui
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	0
Couleur de fond du composant	16119543
Taille de la police	8

L'affichage des conflits n'est pas possible car le fichier paramétré ne fait pas partie des fichiers de la configuration courante.

Enregistrer Annuler

La case à cocher [*DiaCheckBox*]

Pour **valider une information**

Bilans vus

Essentiels :

- Visible
- Onglet parent

- Intitulé
- Valeurs possibles → O=O || N=N ||



Ne pas modifier les valeurs possibles

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	Macroble d'entrée
Position horizontale en pixel	575
Position verticale en pixel	160
Largeur en pixel	270
Hauteur en pixel	20
Ordre de tabulation	11
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Bilans vus
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	16119543
Taille de la police	10
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Ecriture
Valeurs possibles	O=O N=N
Niveau d'importance du champ	Élément normal
Historique activé	
Valeur de saisie "RAS"	
Niveau de la reprise	Jamais repris
Type de données	Normale
Autres paramètres	
Contexte à mettre à jour	

ActiveX de donnée
Examen biochimique

Id de donnée Non utilisés uniquement
Examen Biochimique: Validé

Conflits avec les autres configurations

Enregistrer Annuler

Le champ de saisie simple [*DiaAxEdit*]

Pour de la saisie **en texte libre**
Texte court

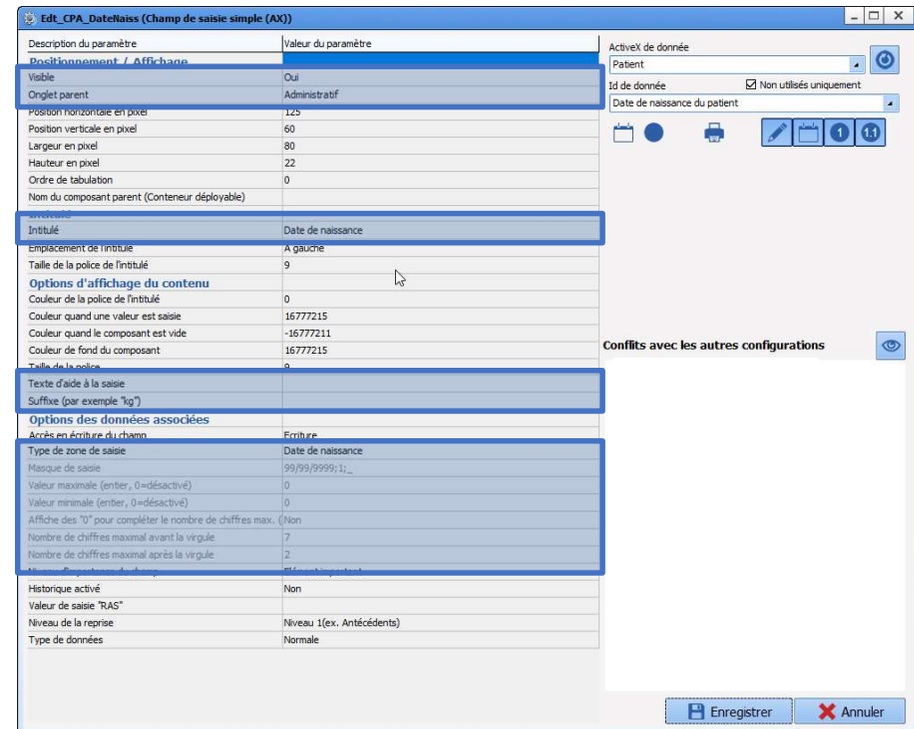
Date de naissance
Age
Lieu de naissance

Essentiels :

- Visible
- Onglet parent
- Intitulé

Optionnels :

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



Le champ de saisie multilignes [DiaAxMemo]

Pour de la saisie **en texte libre**
Texte pouvant faire **plusieurs lignes**

Histoire de la maladie

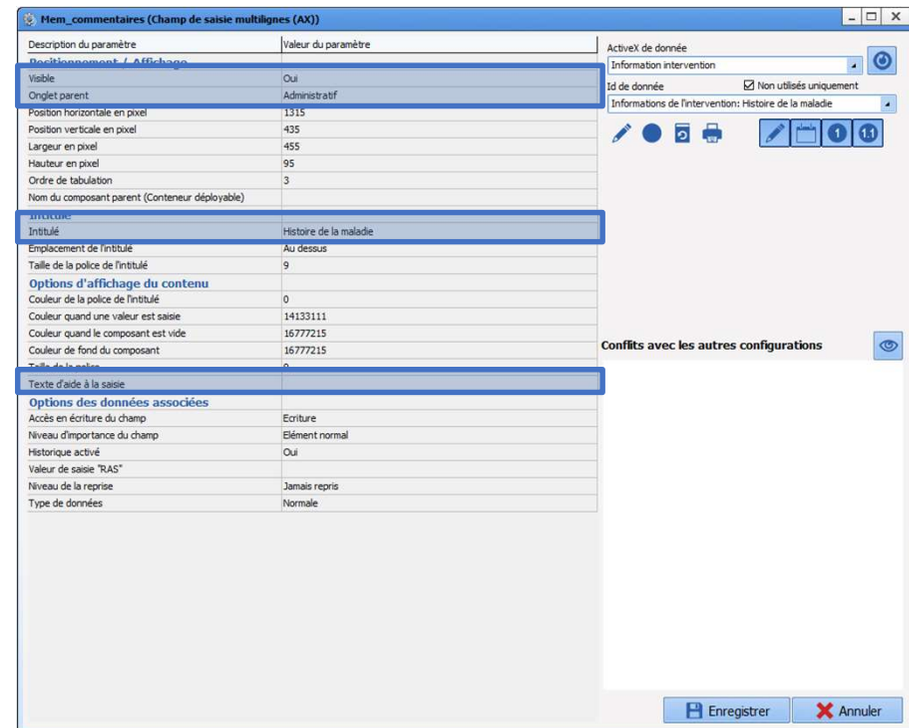
Essentiels :

- Visible
- Onglet parent

- Intitulé

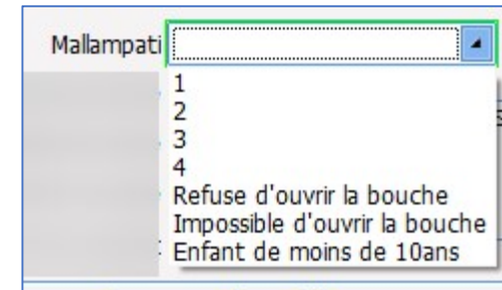
Optionnels :

- Texte d'aide à la saisie



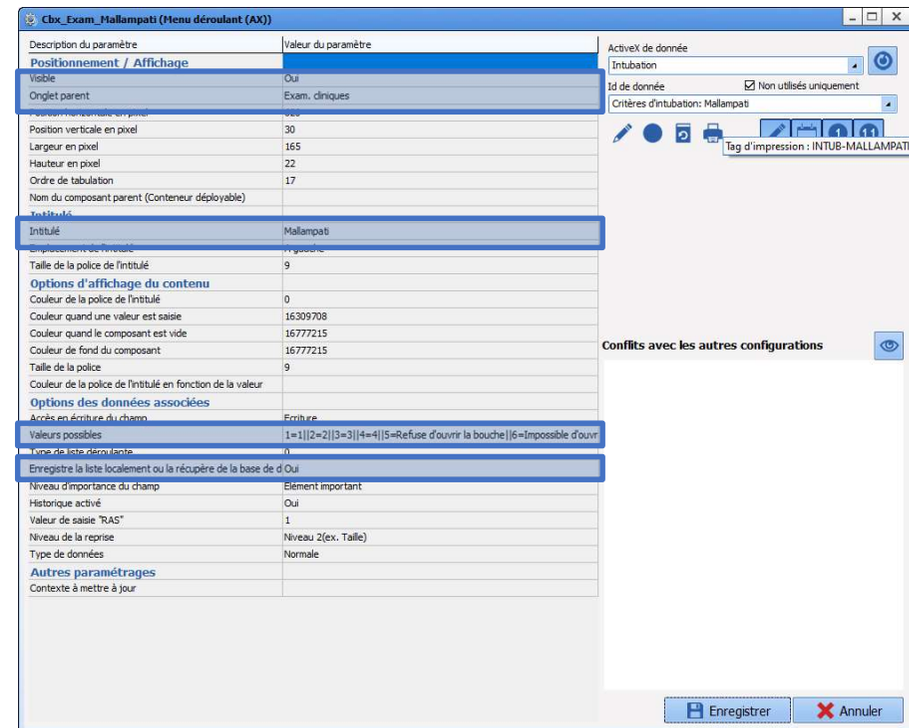
Le menu déroulant [*DiaAxComboBox*]

Plusieurs choix proposés,
une seule réponse attendue



Essentiels :

- Visible
- Onglet parent
- Intitulé
- 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)



Le groupe de boutons radio [*DiaAxRadioGoup*]

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

Possibilité d'avoir accès au choix « **autre** »

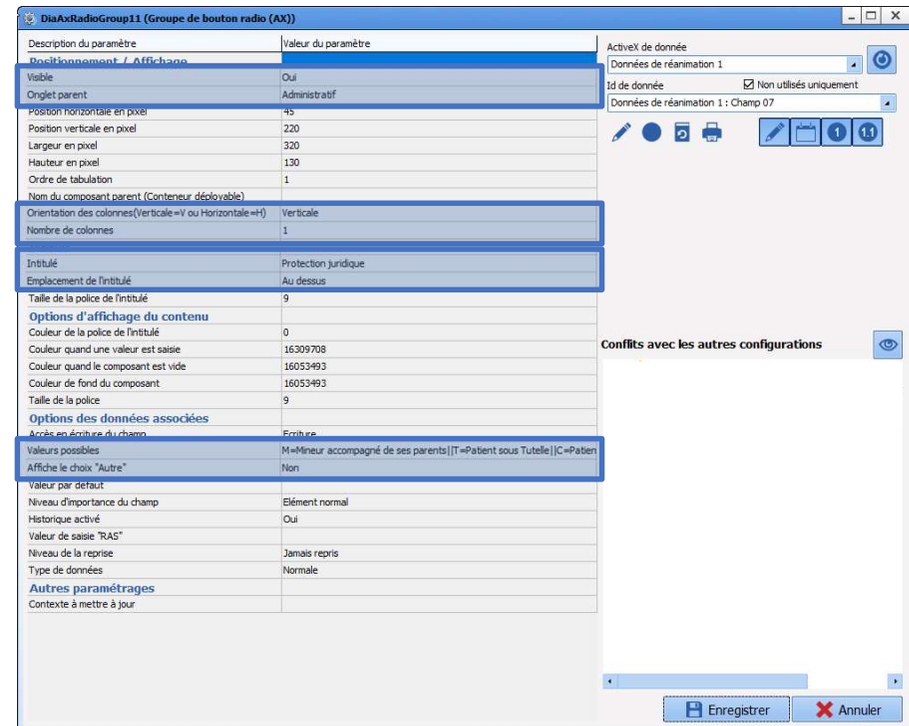
(option non disponible dans le menu déroulant)

Ce **choix « autre »** donne accès à une saisie libre en regard.

- Protection juridique
- Mineur accompagné de ses parents
 - Patient sous Tutelle
 - Patient sous Curatelle
 - Patient sous Sauvegarde de justice

Essentiels :

- Visible
- Onglet parent
- Nombre de colonnes
- Orientation des colonnes
- Intitulé
- Position du libellé
- Valeurs possibles →  +  = |
X=1^{er} choix || Y=2^{eme} choix | | ...
- Afficher le choix « Autre »



Le groupe de cases à cocher [*DiaCheckGroup*]

Plusieurs choix proposés,
plusieurs réponses possibles.

Couverture Sociale

Assuré(e) social(e) Sans prise en charge

Prise en charge 100 % Patient non résident payant

Mutuelle

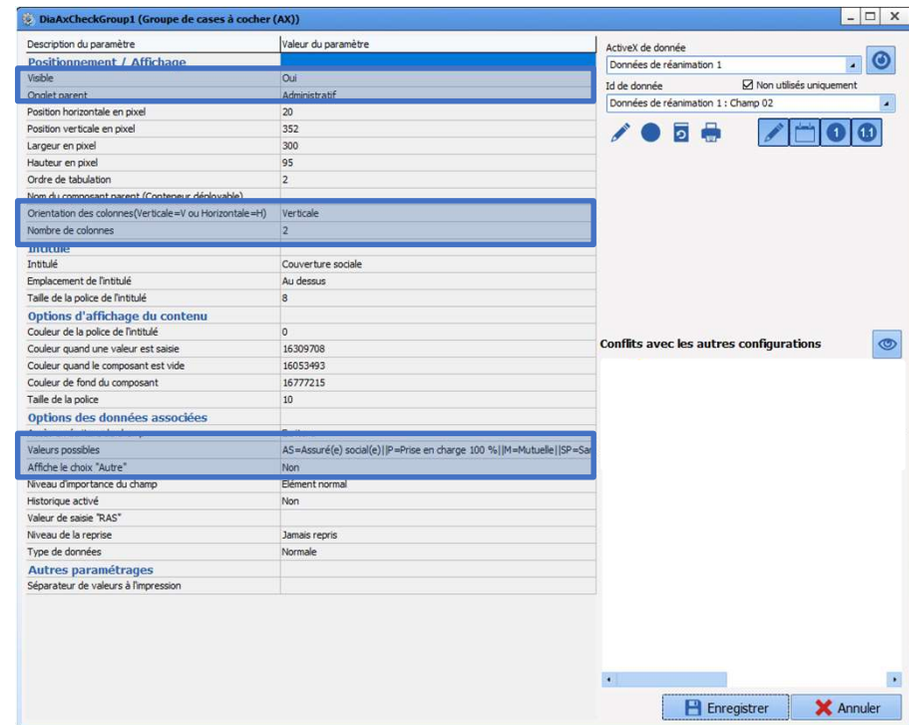
Essentiels :

- Visible
- Onglet parent

- Nombre de colonnes
- Orientation des colonnes

- Intitulé
- Position du libellé

- Valeurs possibles →  +  = |
- X=1^{er} choix || Y=2^{eme} choix | | ...
- Afficher le choix « Autre »



Le Dialist mémo [DiaAxListMemo]

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

Antécédents familiaux	
Pathologie	Parenté

Essentiels :

- Visible
- Onglet parent

- Nombre de colonnes (au moins deux)
- Intitulé du composant

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	405
Position verticale en pixel	330
Largeur en pixel	375
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 au champ	Ecriture
Niveau d'importance du champ	Element 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 l	
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	

ActiveX de donnée
Information patient
Id de donnée: Non utilisés uniquement
Information patient: Champ supplémentaire 3

Confits :

Enregistrer Annuler

Le Dialist mémo [DiaAxListMemo]

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

Antécédents familiaux ✓

Pathologie	Parenté
------------	---------

Essentiels :

- ❑ Visibilité des titres des sous colonnes
- ❑ Intitulé des titres des sous colonnes
- ❑ Largeur des différentes colonnes



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

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	Élément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	</!: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
Étendre 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	
Root de référence de la première colonne	
Intitulé 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	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 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	

ActiveX de donnée
Information patient
Id de donnée Non utilisés uniquement
Information patient: Champ supplémentaire 3

Conflits :

Enregistrer Annuler

Le Dialist mémo [*DiaAxListMemo*]

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

Antécédents familiaux 

Pathologie Parenté

Essentiels :

- Recherche automatique à la frappe
- Nombre de caractères avant recherche automatique
- 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	Élément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	</1:78953>
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
Type de données	Normale
Options de la saisie avec liste de référence	
Recherche automatique à la frappe	Oui
Nombre de caractères avant recherche automatique	4
Étendre la recherche au catalogue CIM10	Desactivée
Preliers 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	
Root de référence de la première colonne	
Intitulé de la première colonne	
Option de saisie de la première colonne	1 0 0 1 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 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	

ActiveX de donnée
Information patient

Id de donnée Non utilisés uniquement
Information patient: Champ supplémentaire 3

Conflicts avec les autres configurations 

Enregistrer Annuler

Le Dialist mémo [DiaAxListMemo]

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

Antécédents familiaux ✓

Pathologie	Parenté
------------	---------

Optionnels :

- Historique** activé (permet la traçabilité des actions sur le composant)
- Valeur du **RAS** (valeur de la coche verte)
- Niveau de la **reprise**

DiaAxAdvancedMemo3 (Champ de saisie avec liste de référence (AX))

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Couleur de fond du composant	1677215
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	Élément normal
Historique activé	Oui
Valeur de saisie "RAS"	</?:78953>
Niveau de la reprise	Niveau 1(ex. Antécédents)
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	
Root de référence de la première colonne	
Intitulé 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	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 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	

ActiveX de donnée
Information patient
Id de donnée Non utilisés uniquement
Information patient: Champ supplémentaire 3

Conflicts with the other configurations

Enregistrer Annuler

Le DiaAllergie [*DiaAllergies*]

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

Essentiels :

- NON PARAMETRABLE

- Visible
- Onglet parent

- Intitulé



Les bilans [BilanGroupBox]

Utilisé pour l'affichage et la prescription de Saisie(s) Avancée(s) de type **bilan(s)**

- ❑ Via un clic sur  la liste des saisies avancées disponible pour ce composant s'affiche
- ❑ la zone **1** affiche les **saisies avancées disponibles**
- ❑ les saisies avancées sont sélectionnées en **cochant les cases**

-Autres Bilans-

-Biologie à faire à l'admission.-

Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déterminations) RAI

NFS-Plaquettes TP, INR, TCK Iono sang T4L - TSH

Plaquettes sur tube citraté TCA Urée, créat Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH

VS / CRP Fibrinogène Glycémie à jeun Calcémie - Phosphorémie

Surveillance protocole Eprex HbA1C

Rubéole, syphilis, toxoplasmose Troponine

Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH Pro-BNP

Trisomie 21

-Biologie prescrite lors de la consultation-

Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déterminations) RAI Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH

NFS-Plaquettes TP, INR, TCK Iono sang T4L - TSH Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH

Plaquettes sur tube citraté TCA Urée, créat Calcémie - Phosphorémie

VS / CRP Fibrinogène Glycémie à jeun

Surveillance protocole Eprex HbA1C Troponine

Pro-BNP

-Consultations spécialisées demandées-

ECG en externe Epreuve d'effort Echo de stress Doppler veineux Scintigraphie myocardique

ECG à faire à l'admission Echo coeur Coronaro Explo TSao Cs Cardio

AUTRES BILANS IRM

Cs Allergo RP Cs Hémato EFR

Rx Thorax Cs pneumo Cs Psy TDM

Autre(s) bilan(s)

Liste complète des bilans

Nom du bilan	Champs du bilan
<input checked="" type="checkbox"/> Biologie à faire à l'admission.	Prescrit
<input type="checkbox"/> Biologie prescrite lors de la consultation	BILAN SANGUIN
<input checked="" type="checkbox"/> Consultations spécialisées demandées	Na, K, Créatinine
<input type="checkbox"/> Biologie à faire à l'admission	Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déter...
<input checked="" type="checkbox"/> ECG	RAI
	RA
	NFS-Plaquettes
	Plaquettes sur tube citraté
	VS / CRP
	ALAT / ASAT
	GGT
	Surveillance protocole Eprex
	Phosphatases Alcalines
	TP, INR, TCK
	Bilirubine Totale
	TCA
	Fibrinogène
	Iono sang
	Urée, créat
	G-, Rh (2ème déter)
	Glycémie à jeun
	HbA1C
	T4L - TSH
	Calcémie - Phosphorémie
	Fe
	Troponine
	Pro-BNP
	Ferritine
	Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH
	Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH
	Magnésium
	LDH
	Autre(s) bilan(s) sanguin(s)
	Autres:

1

OK Annuler

- La création des Saisies Avancées est vue à partir de la slide N°89

Les bilans [BilanGroupBox]

Utilisé pour l'affichage et la prescription de Saisie(s) Avancée(s) de type **bilan(s)**

- Un clic sur une saisie avancée permet de visualiser dans la zone **2** les champs paramétrés
- A l'utilisation, les saisies avancées non cochées pourront tout de même être utilisée en passant par 

-Autres Bilans-

-Biologie à faire à l'admission.-

Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déterminations) RAI

NFS-Plaquettes TP, INR, TCK Iono sang T4L - TSH

Plaquettes sur tube citraté TCA Urée, créat Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH

VS / CRP Fibrinogène Glycémie à jeun Calcémie - Phosphorémie

Surveillance protocole Eprex HbA1C

Rubéole, syphilis, toxoplasmose Troponine

Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH Pro-BNP

Trisomie 21

-Biologie prescrite lors de la consultation-

Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déterminations) RAI Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH

NFS-Plaquettes TP, INR, TCK Iono sang T4L - TSH Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH

Plaquettes sur tube citraté TCA Urée, créat Calcémie - Phosphorémie

VS / CRP Fibrinogène HbA1C Glycémie à jeun

Surveillance protocole Eprex Troponine Pro-BNP

-Consultations spécialisées demandées-

ECG en externe Epreuve d'effort Echo de stress Doppler veineux Scintigraphie myocardique

ECG à faire à l'admission Echo coeur Coronaro Expto TSAo Cs Cardio

AUTRES BILANS IRM

Cs Allergo RP Cs Hémato EFR

Rx Thorax Cs pneumo Cs Psy TDM

Autre(s) bilan(s)

Liste complète des bilans

Nom du bilan	Champs du bilan
<input checked="" type="checkbox"/> Biologie à faire à l'admission.	Prescrit
<input type="checkbox"/> Biologie prescrite lors de la consultation	BILAN SANGUIN
<input checked="" type="checkbox"/> Consultations spécialisées demandées	Na, K, Créatine
<input type="checkbox"/> Biologie à faire à l'admission	Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déter...
<input checked="" type="checkbox"/> ECG	RAI
	RA
	NFS-Plaquettes
	Plaquettes sur tube citraté
	VS / CRP
	ALAT / ASAT
	GGT
	Surveillance protocole Eprex
	Phosphatases Alcalines
	TP, INR, TCK
	Bilirubine Totale
	TCA
	Fibrinogène
	Iono sang
	Urée, créat
	G-, Rh (2ème déter)
	Glycémie à jeun
	HbA1C
	T4L - TSH
	Calcémie - Phosphorémie
	Fe
	Troponine
	Pro-BNP
	Ferritine
	Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH
	Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH
	Magnésium
	LDH
	Autre(s) bilan(s) sanguin(s)
	Autres:

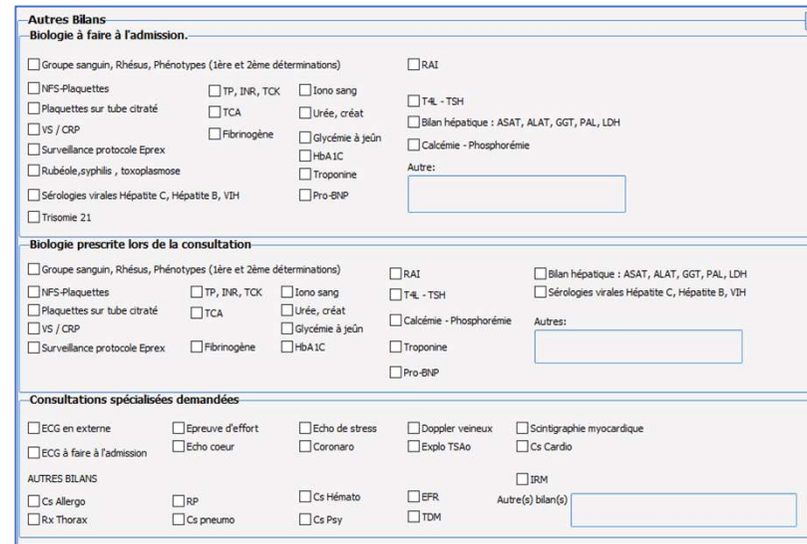
OK Annuler

- La création des Saisies Avancées est vue à partir de la slide N°89

Les bilans [*BilanGroupBox*]

Utilisé pour l'affichage et la prescription de Saisie(s) Avancée(s) de type **bilan(s)**

- Le bouton d'édition  est spécifique à ce composant et permet l'édition des ordonnances associées.



Autres Bilans

Biologie à faire à l'admission.

Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déterminations) RAI

NFS-Plaquettes TP, INR, TCK Iono sang T4L - TSH

Plaquettes sur tube citraté TCA Urée, créat Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH

VS / CRP Fibrinogène Glycémie à jeûn Calcémie - Phosphorémie

Surveillance protocole Eprex HbA1C

Rubéole, syphilis, toxoplasmose Troponine

Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH Pro-BNP

Trisomie 21

Autre:

Biologie prescrite lors de la consultation

Groupe sanguin, Rhésus, Phénotypes (1ère et 2ème déterminations) RAI Bilan hépatique : ASAT, ALAT, GGT, PAL, LDH

NFS-Plaquettes TP, INR, TCK Iono sang T4L - TSH Sérologies virales Hépatite C, Hépatite B, VIH

Plaquettes sur tube citraté TCA Urée, créat Calcémie - Phosphorémie

VS / CRP Glycémie à jeûn

Surveillance protocole Eprex Fibrinogène HbA1C Troponine

Pro-BNP

Autre:

Consultations spécialisées demandées

ECG en externe Epreuve d'effort Echo de stress Doppler veineux Scintigraphie myocardique

ECG à faire à l'admission Echo coeur Coronaro Explo TSAo Cs Cardio

AUTRES BILANS

Cs Allergo RP Cs Hémato EFR IRM

Rx Thorax Cs pneumo Cs Psy TDM

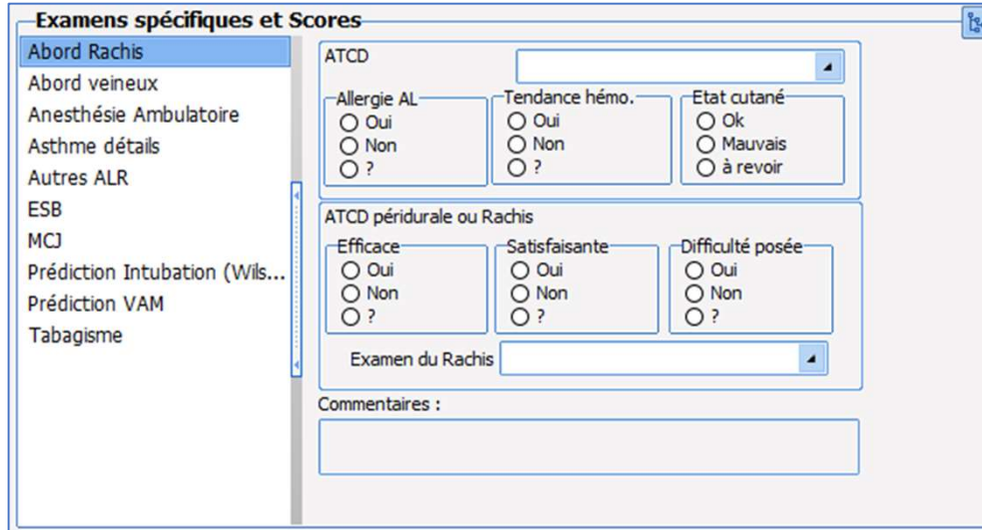
Autre(s) bilan(s)

- La création des Saisies Avancées est vue à partir de la slide N°89

Les examens [ExamensGroupBox]

Utilisé pour l'affichage de Saisie(s) Avancée(s)
de type **examens**

- Via un clic sur  la liste des saisies avancées disponible pour ce composant s'affiche
- La zone **1** affiche les saisies avancées disponibles
- Les saisies avancées sont sélectionnées en cochant les cases



Examens spécifiques et Scores

Abord Rachis
Abord veineux
Anesthésie Ambulatoire
Asthme détails
Autres ALR
ESB
MCJ
Prédiction Intubation (Wils...
Prédiction VAM
Tabagisme

ATCD

Allergie AL
 Oui
 Non
 ?

Tendance hémo.
 Oui
 Non
 ?

Etat cutané
 Ok
 Mauvais
 à revoir

ATCD périurale ou Rachis

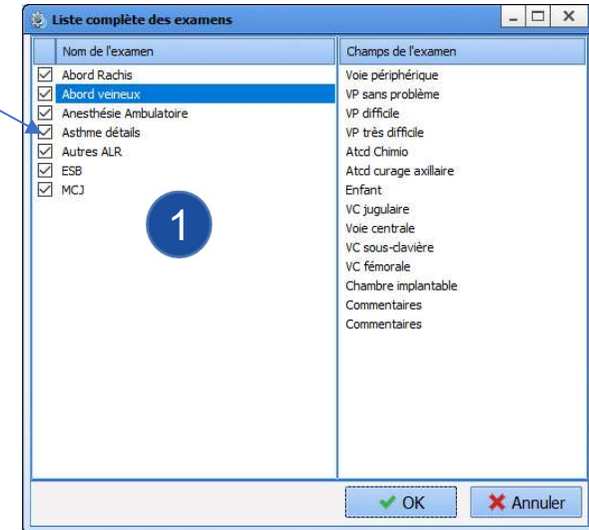
Efficace
 Oui
 Non
 ?

Satisfaisante
 Oui
 Non
 ?

Difficulté posée
 Oui
 Non
 ?

Examen du Rachis

Commentaires :



Liste complète des examens

Nom de l'examen	Champs de l'examen
<input checked="" type="checkbox"/> Abord Rachis	Voie périphérique
<input checked="" type="checkbox"/> Abord veineux	VP sans problème
<input checked="" type="checkbox"/> Anesthésie Ambulatoire	VP difficile
<input checked="" type="checkbox"/> Asthme détails	VP très difficile
<input checked="" type="checkbox"/> Autres ALR	Atcd Chimio
<input checked="" type="checkbox"/> ESB	Atcd curage axillaire
<input checked="" type="checkbox"/> MCJ	Enfant
	VC jugulaire
	Voie centrale
	VC sous-clavière
	VC fémorale
	Chambre implantable
	Commentaires
	Commentaires

1

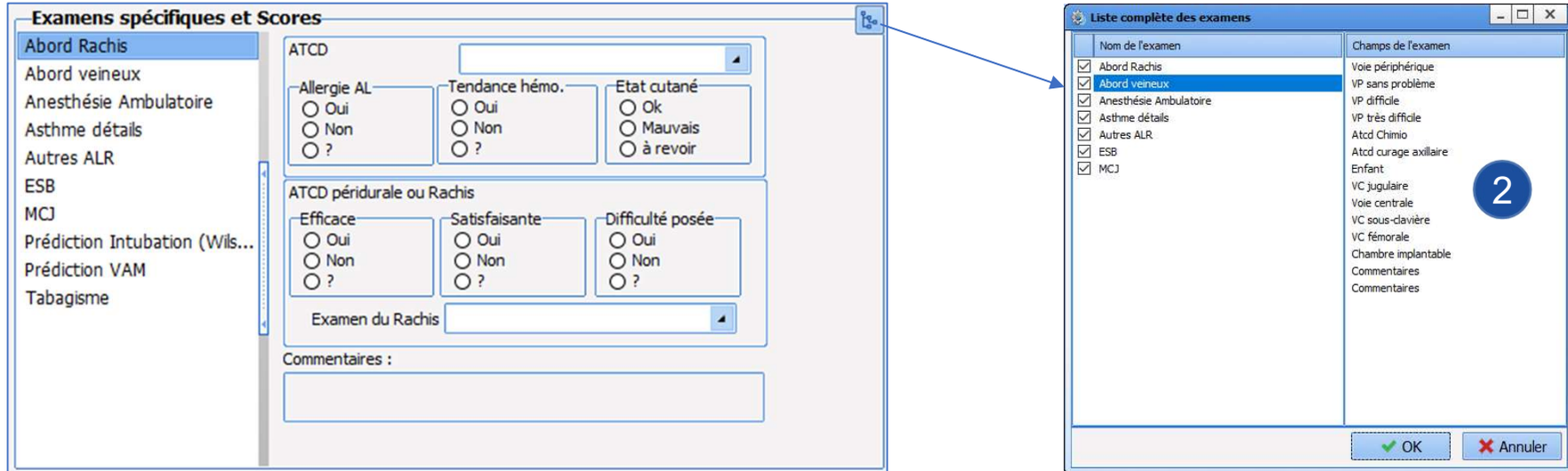
OK Annuler

- La création des Saisies Avancées est vue à partir de la slide N°89

Les examens [ExamensGroupBox]

Utilisé pour l'affichage de Saisie(s) Avancée(s)
de type **examens**

- Un clic sur une saisie avancée permet de visualiser dans la zone **2** les champs paramétrés
- A l'utilisation, les saisies avancées non cochées pourront tout de même être utilisée en passant par 



Examens spécifiques et Scores

Abord Rachis
Abord veineux
Anesthésie Ambulatoire
Asthme détails
Autres ALR
ESB
MCJ
Prédiction Intubation (Wils...
Prédiction VAM
Tabagisme

ATCD

Allergie AL
 Oui
 Non
 ?

Tendance hémo.
 Oui
 Non
 ?

Etat cutané
 Ok
 Mauvais
 à revoir

ATCD périurale ou Rachis

Efficace
 Oui
 Non
 ?

Satisfaisante
 Oui
 Non
 ?

Difficulté posée
 Oui
 Non
 ?

Examen du Rachis

Commentaires :

Liste complète des examens

Nom de l'examen	Champs de l'examen
<input checked="" type="checkbox"/> Abord Rachis	Voie périphérique
<input checked="" type="checkbox"/> Abord veineux	VP sans problème
<input checked="" type="checkbox"/> Anesthésie Ambulatoire	VP difficile
<input checked="" type="checkbox"/> Asthme détails	VP très difficile
<input checked="" type="checkbox"/> Autres ALR	Atcd Chimio
<input checked="" type="checkbox"/> ESB	Atcd curage axillaire
<input checked="" type="checkbox"/> MCJ	Enfant
	VC jugulaire
	Voie centrale
	VC sous-clavière
	VC fémorale
	Chambre implantable
	Commentaires
	Commentaires

OK Annuler

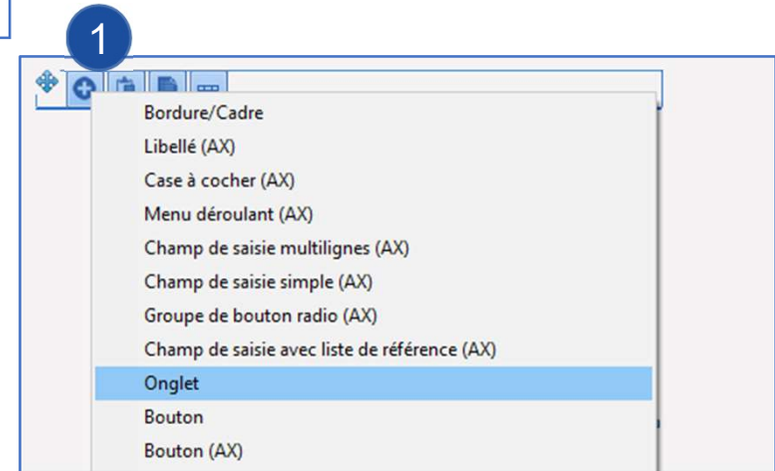
- La création des Saisies Avancées est vue à partir de la slide N°89

Le Container [Tbs_Libre]

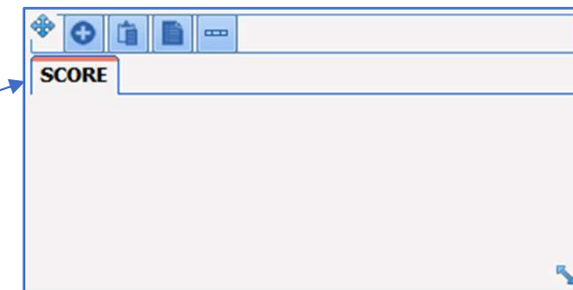
Utilisé pour l'affichage de Saisie(s) Avancée(s)

❑ Ajouter un onglet via le  1

❑ Renommer le titre de cet onglet 2



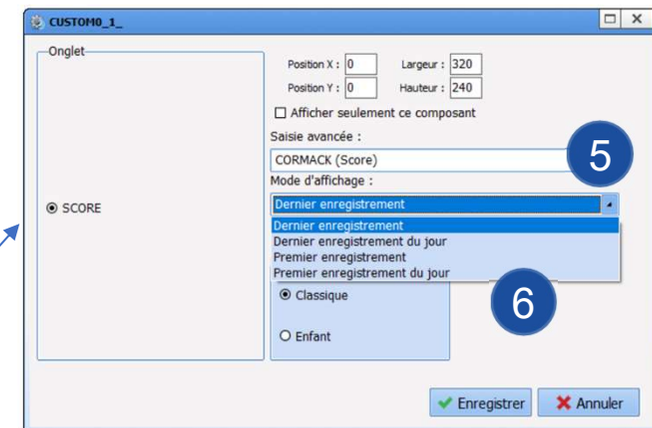
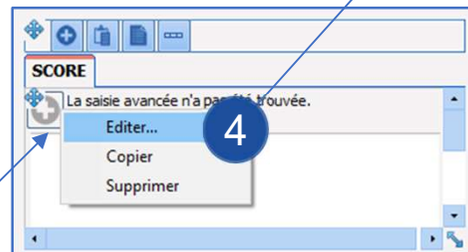
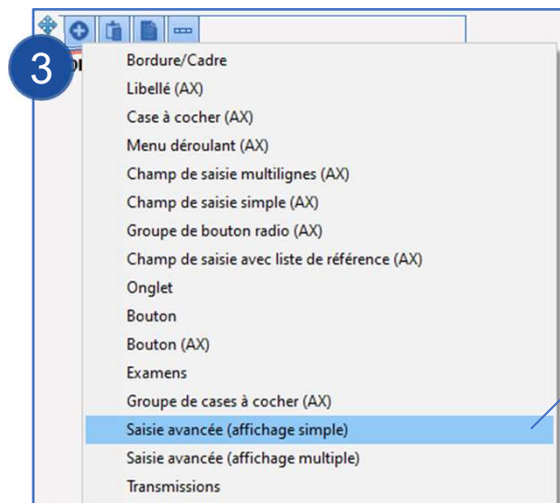
CUSTOMO_0_	
Description du paramètre	Valeur du paramètre
Identifiant du type de composant	Onglet
Texte apparaissant pour décrire le champ	SCORE
Couleur de fond du composant	0
Taille de la police	10
Indice de la section correspondante dans le fichier d'aide	0
Visible ou non	1



- La création des Saisies Avancées est vue à partir de la slide N°89

Le Container [Tbs_Libre]

- ❑ Ajouter une saisie avancée via le  3
- ❑ Clic droit sur la zone éditer 4
- ❑ Choisir la saisie avancée dans la liste 5
- ❑ Choisir les options d'affichage voulues 6



- *La création des Saisies Avancées est vue à partir de la slide N°89*

L'onglet traitement [*Tbs_TreatmentsAndPremeds*]

Administratif **Trait. / Préméd.** ATCD Exam. cliniques Paraclinique Conclusion/Visite STAFF / VPA Ambulatoire Résumé Comptabilité Divers Libre 2 Documents Navigateur

Mode admission
 Ambulatoire Hospitalisation
Date hospitalisation
Date intervention
Pas de traitement Traitement inconnu

Commentaires associés au traitement Médicaux

Traitements personnel du patient

Medicament	Conciliation	Substitut
<ul style="list-style-type: none">• Onglet NON paramétrable• Paramétrage des favoris dans l'onglet Prescriptions (+ favoris) > Relais• Vérifier que le composant Atcd Médicaux communique avec le composant présent dans l'onglet ATCD		

Vers pres. hospitalière

Prémédications

Vers pres. hospitalière

Le score d'intubation [*Bvl_Intubation*]

- Le bouton « **Normal** » implémente le profil adapté.
- Le score d'intubation est calculé automatiquement

Intubation

Mallampati normal

Ouverture de la bouche

Distance ThyroMentonnière

Mobilité cervicale

Profil du patient

Score

Accès aux voies aériennes  Teo

- L'accès **DIFFICILE** aux voies aériennes s'implémente dès que :

Mallampati > ou = à 3

ET / OU Ouverture de bouche = 2 doigts

ET / OU

ET / OU Mobilité cervicale diminuée ou bloquée

ET / OU

Profil rétrognathe ou prognathe

Le score d'intubation [*Bvl_Intubation*]

Chacun de ces composants possède ses propres Ax/Id :

- ActiveX : **Intubation**
- Id de donnée :

•Etat dentaire

 : INTUB-ETAT_DENTAIRE

•Incisive

 : INTUB-INCISIVES

•Intubation

 : INTUB-TECHNIQUE

•Mallampati

 : INTUB-MALLAMPATI

•Mobilité cervicale

 : INTUB-MOBILITE

•Ouverture bouche

 : INTUB-OUVERTURE

•Profil patient

 : INTUB-PROFIL

•Prothèse dentaire

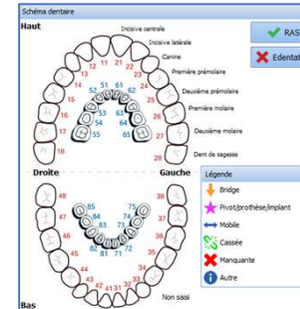
 : INTUB-PROTHESE

•Score d'intubation 

 : INTUB-SCORE

Le schéma dentaire [*DiaAXSchemaDentaire*]

Schéma **non paramétrable**
Choix de l'utiliser ou non



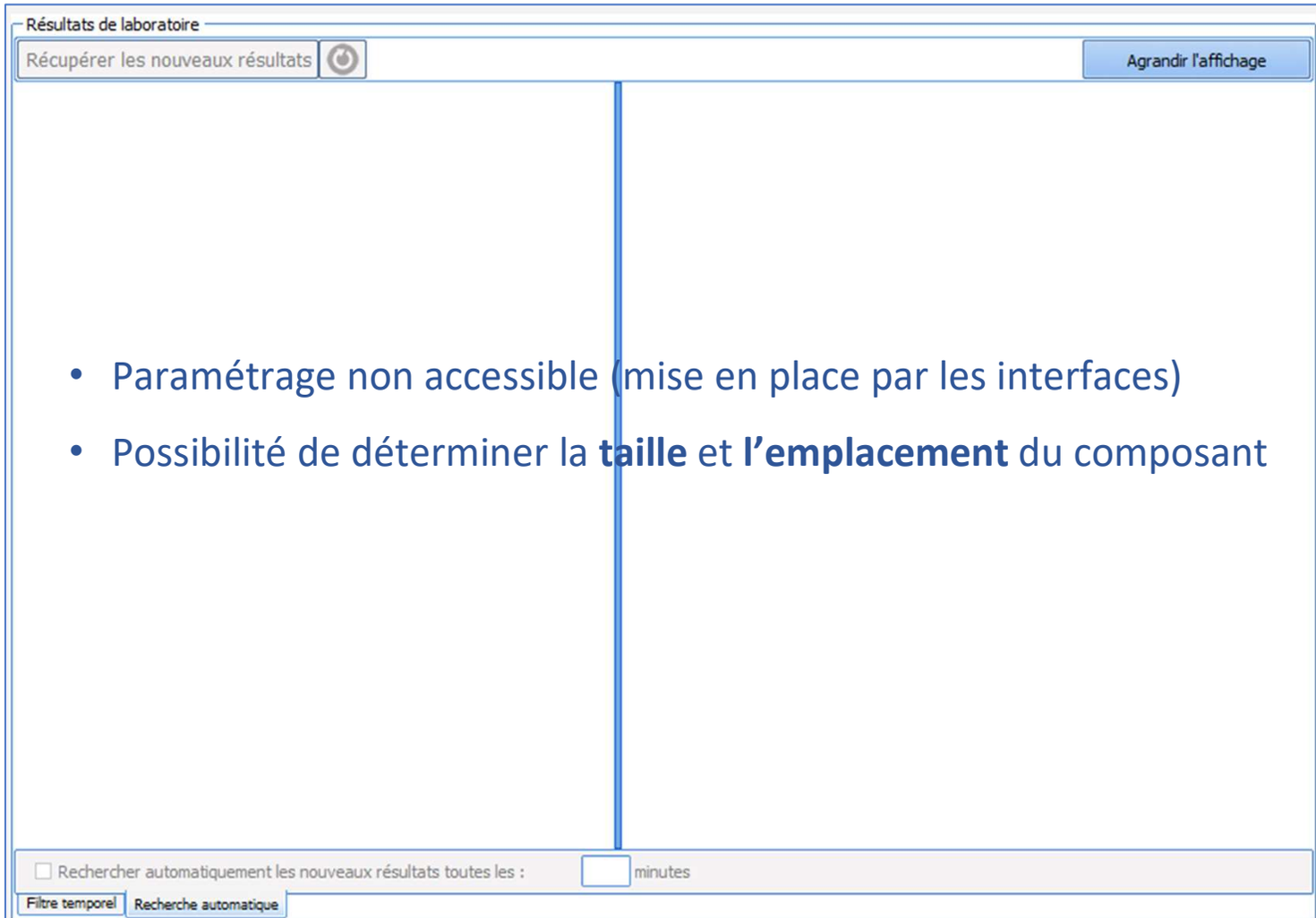
Essentiels :

- Visible
- Onglet parent
- Intitulé

- Niveau de la reprise

Description du paramètre	Valeur du paramètre	ActiveX de donnée
Positionnement / Affichage		
Visible	Oui	
Onglet parent	Exam. cliniques	
Position horizontale en pixel	925	
Position verticale en pixel	250	
Largeur en pixel	466	
Hauteur en pixel	480	
Ordre de tabulation	2	
Nom du composant parent (Conteneur déployable)		
Titres		
Intitulé	Schéma dentaire	
Options d'affichage du contenu		
Couleur quand une valeur est saisie	0	
Couleur quand le composant est vide	0	
Couleur de fond du composant	16119543	
Taille de la police	9	
Options des données associées		
Accès en écriture du champ	Lecture Seule	
Niveau d'importance du champ	Élément normal	
Niveau de la reprise	Jamais repris	

Résultats de laboratoire [*DiaLabResultListe*]



The screenshot shows a software window titled "Résultats de laboratoire". At the top left, there is a button labeled "Récupérer les nouveaux résultats" with a refresh icon. At the top right, there is a button labeled "Agrandir l'affichage". The main area of the window is a large, empty rectangular space. At the bottom, there is a control bar with a checkbox labeled "Rechercher automatiquement les nouveaux résultats toutes les :" followed by a text input field and the word "minutes". Below this, there are two buttons: "Filtre temporel" and "Recherche automatique".

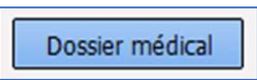
- Paramétrage non accessible (mise en place par les interfaces)
- Possibilité de déterminer la **taille** et l'**emplacement** du composant

Le bouton d'action

Il permet :

- d'imprimer des **lettres types**
- d'accéder à des **sites internet** ou à **l'intranet**
- de réaliser des **appels contextuels** (*exemple : lien vers le dossier patient*)

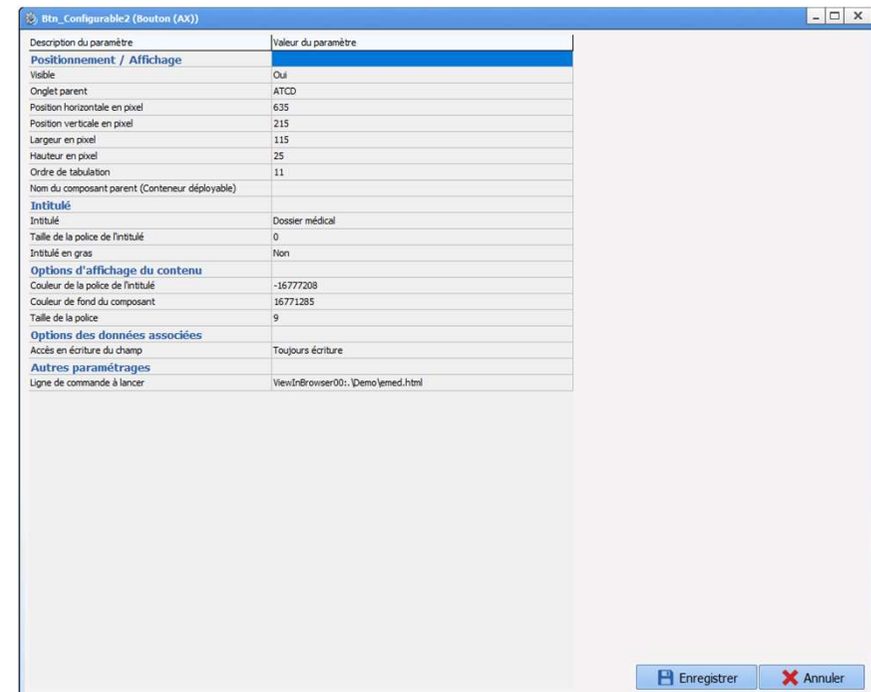
Pour ce dernier, le paramétrage est préparé par le service d'interface de Bow Medical



Essentiels :

- Visible
- Onglet parent
- Intitulé

- Ligne de commande à lancer

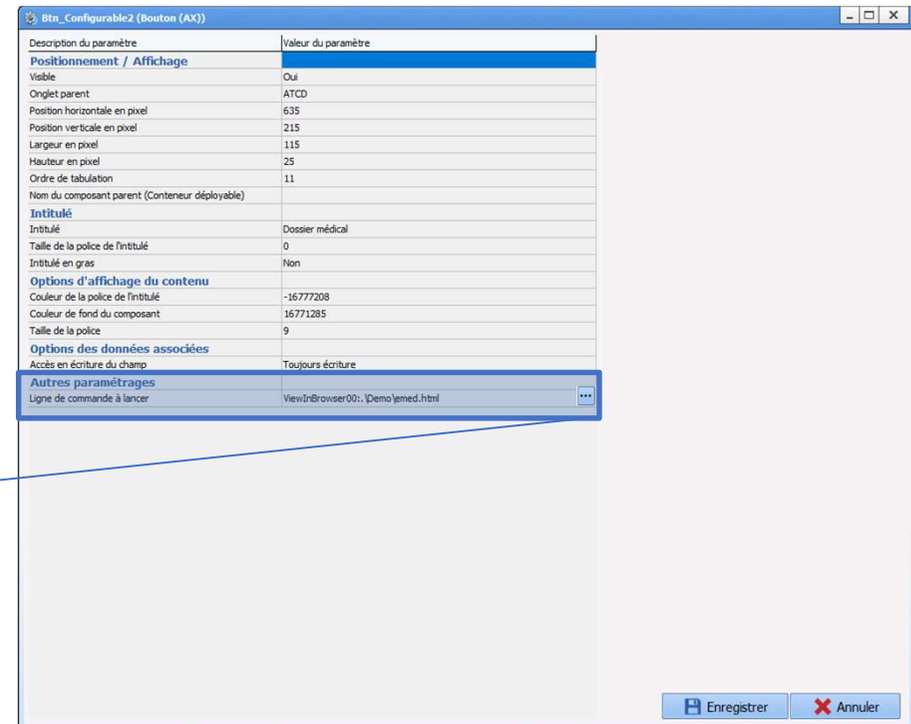
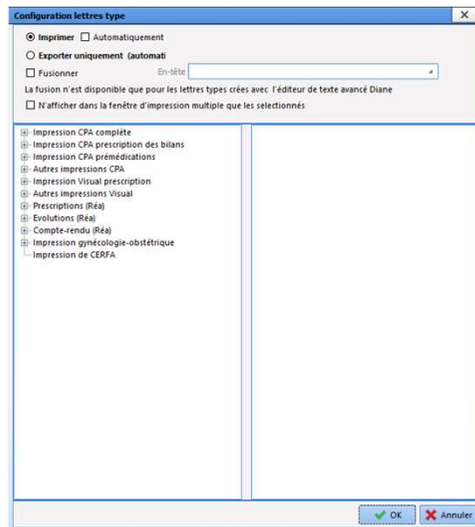


Le bouton d'action

Dossier médical

« Ligne de commande à lancer » :

- Pour les lettres types : ouvrir en bout de ligne  puis faire glisser la ou les lettres dans la colonne de droite



Le bouton d'action

« Ligne de commande à lancer » :

Dossier médical

- Pour les liens URL : copier le lien sur la dernière ligne

The screenshot shows a configuration window titled "Btn_Configurable2 (Bouton (AX))". It contains a table with two columns: "Description du paramètre" and "Valeur du paramètre". The table lists various parameters such as "Visible", "Positionnement / Affichage", "Options d'affichage du contenu", and "Autres paramétrages". The "Ligne de commande à lancer" parameter is highlighted in blue, and its value is "ViewInBrowser00:.\Demo\emed.html". A callout box below the table also shows this value, with an arrow pointing to the "Ligne de commande à lancer" field in the table.

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Positionnement / Affichage	
Visible	Oui
Onglet parent	ATCD
Position horizontale en pixel	635
Position verticale en pixel	215
Largeur en pixel	115
Hauteur en pixel	25
Ordre de tabulation	11
Nom du composant parent (Conteneur déployable)	
Intitulé	
Intitulé	Dossier médical
Taille de la police de l'intitulé	0
Intitulé en gras	Non
Options d'affichage du contenu	
Couleur de la police de l'intitulé	-16777208
Couleur de fond du composant	16771285
Taille de la police	9
Options des données associées	
Accès en écriture du champ	Toujours écriture
Autres paramétrages	
Ligne de commande à lancer	ViewInBrowser00:.\Demo\emed.html

Ligne de commande à lancer: ViewInBrowser00:.\Demo\emed.html

Enregistrer Annuler

Présentation des autres onglets

- Onglet Listes
- Onglet Saisies Avancées
- Onglet Prescription (+ Favoris) > Relais
- Onglet Lettres type
- Onglet Paramétrage

Onglets Listes

Onglet Listes



Utilisée pour le **composant DIALIST MEMO** (*root de référence*)

Il s'agit de la liste appelée en cliquant sur  ou en tapant les premières lettres du mot.

→ Possibilité de créer une nouvelle liste

→ Possibilité de compléter une arborescence existante



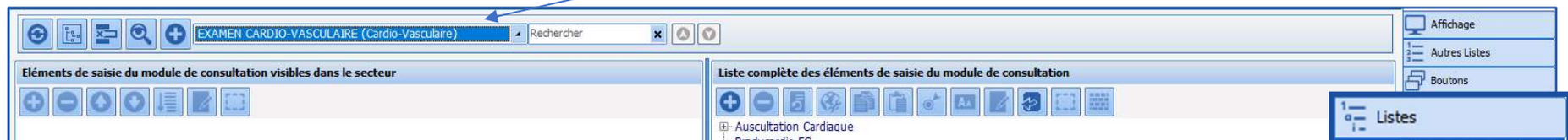
Onglet Listes

Dans le paramétrage du DiaListMemo on peut attribuer une liste :

1 Ces listes sont de type consultation

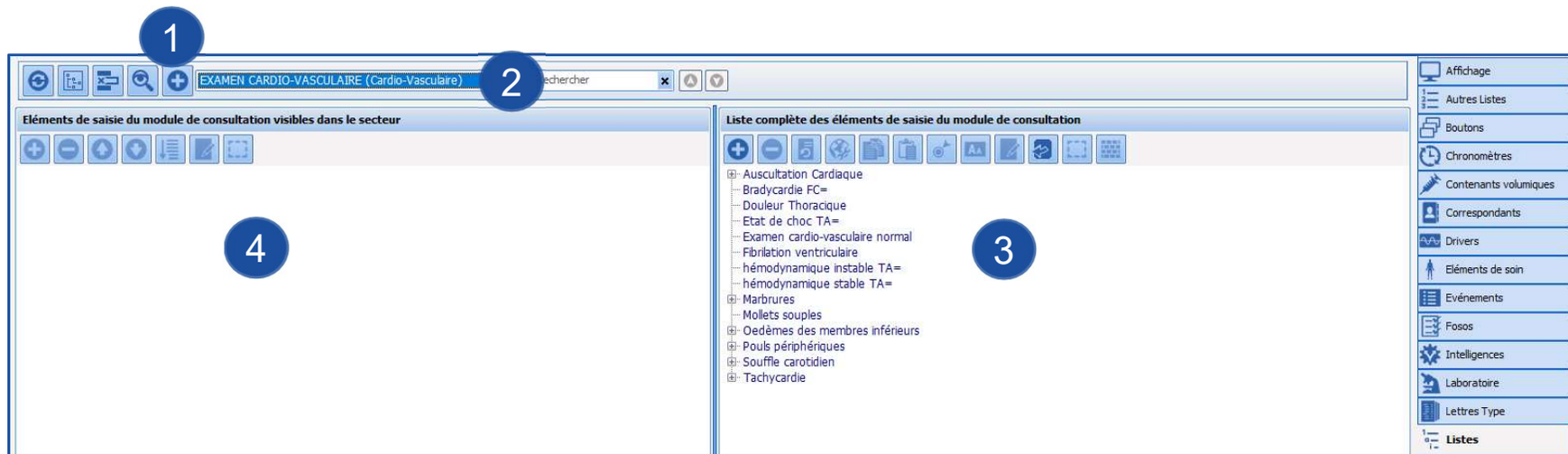
Liste générale de la deuxième colonne	Consultation	1
Root de référence de la deuxième colonne	EXAMEN CARDIO-VASCULAIRE	2

2 Le Root est le nom de la liste, que l'on retrouve dans le menu déroulant supérieur de l'onglet « **Listes** »



Entre parenthèses, à côté du nom de la liste est nommé le composant utilisant le root

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**

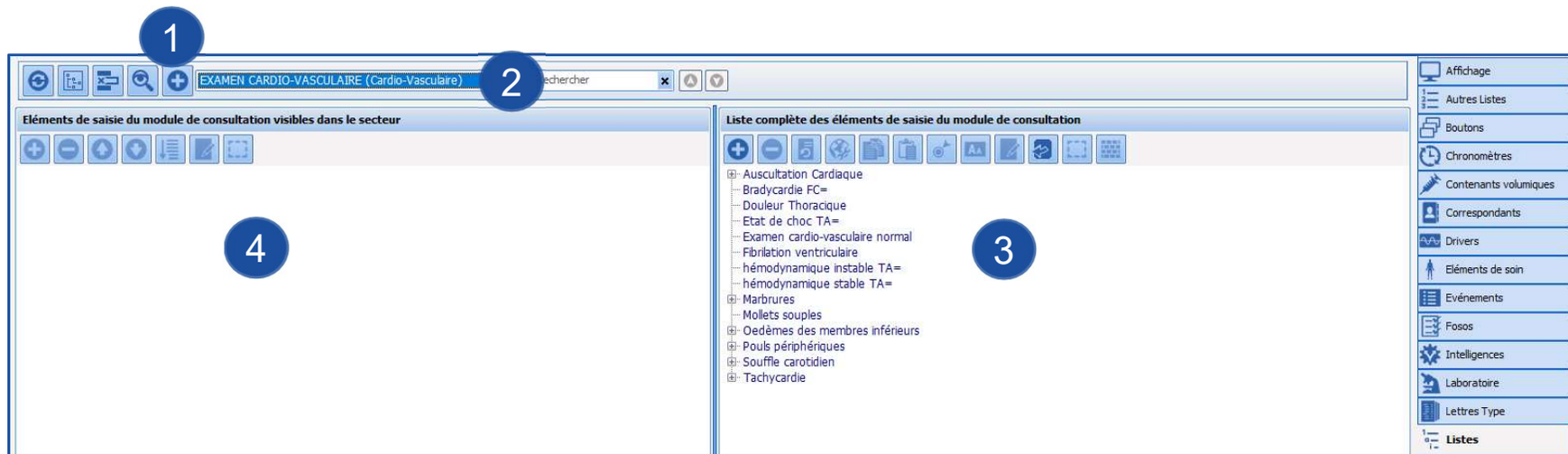
3 Éléments de la liste sélectionnée en 2

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

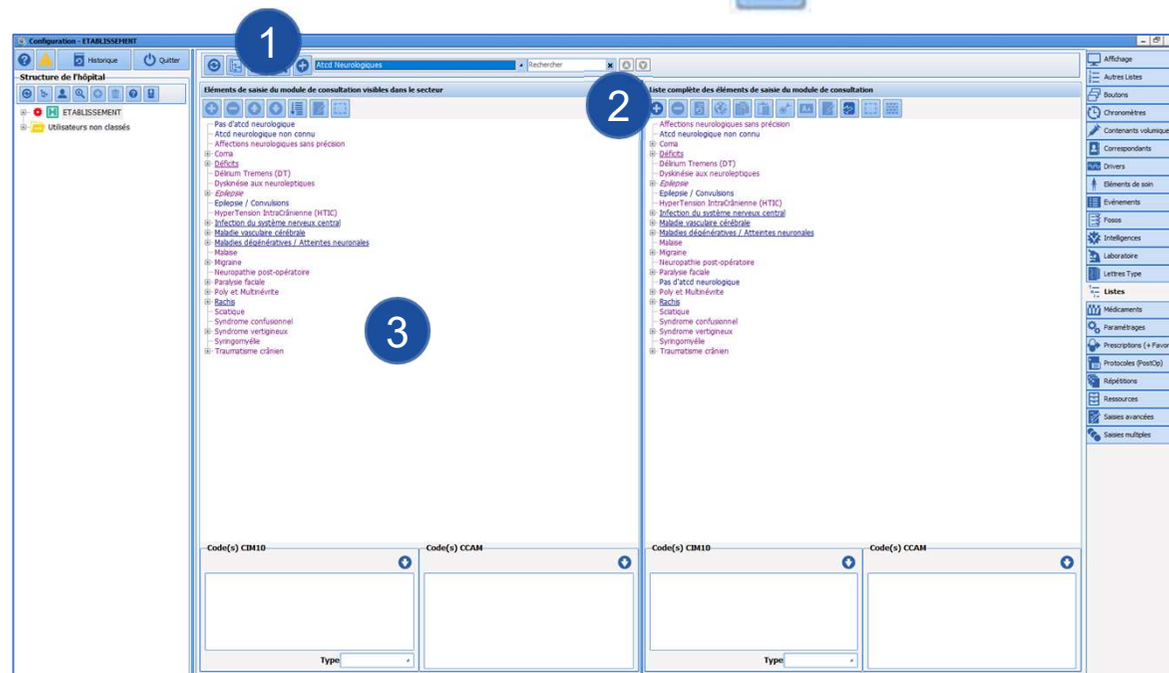
 **Descendre** l'élément sélectionné dans l'ordre d'affichage

 Classe la liste par **ordre alphabétique**

Onglet Listes

Création d'une liste

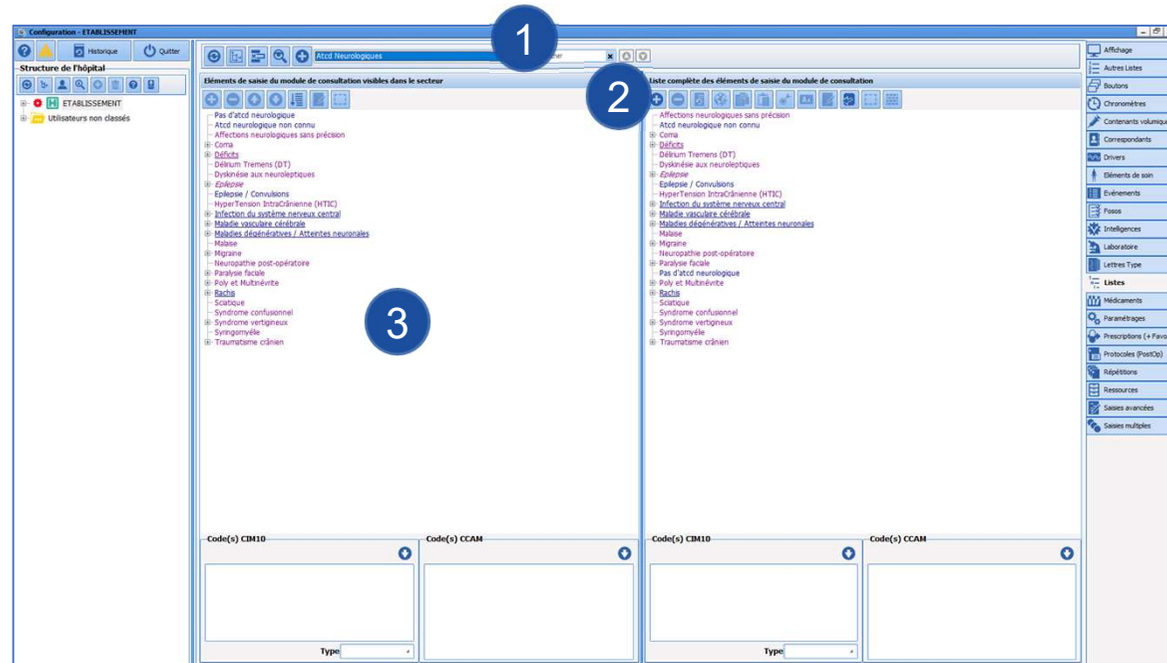
- ❑ Créer une nouvelle liste (un root) ① en cliquant sur  à gauche du menu déroulant
- ❑ Créer un nouvel élément via le  situé au niveau du ②
- ❑ Mettre les éléments à disposition du secteur via  après avoir les avoir sélectionnés ③



Onglet Listes

Modification d'une liste

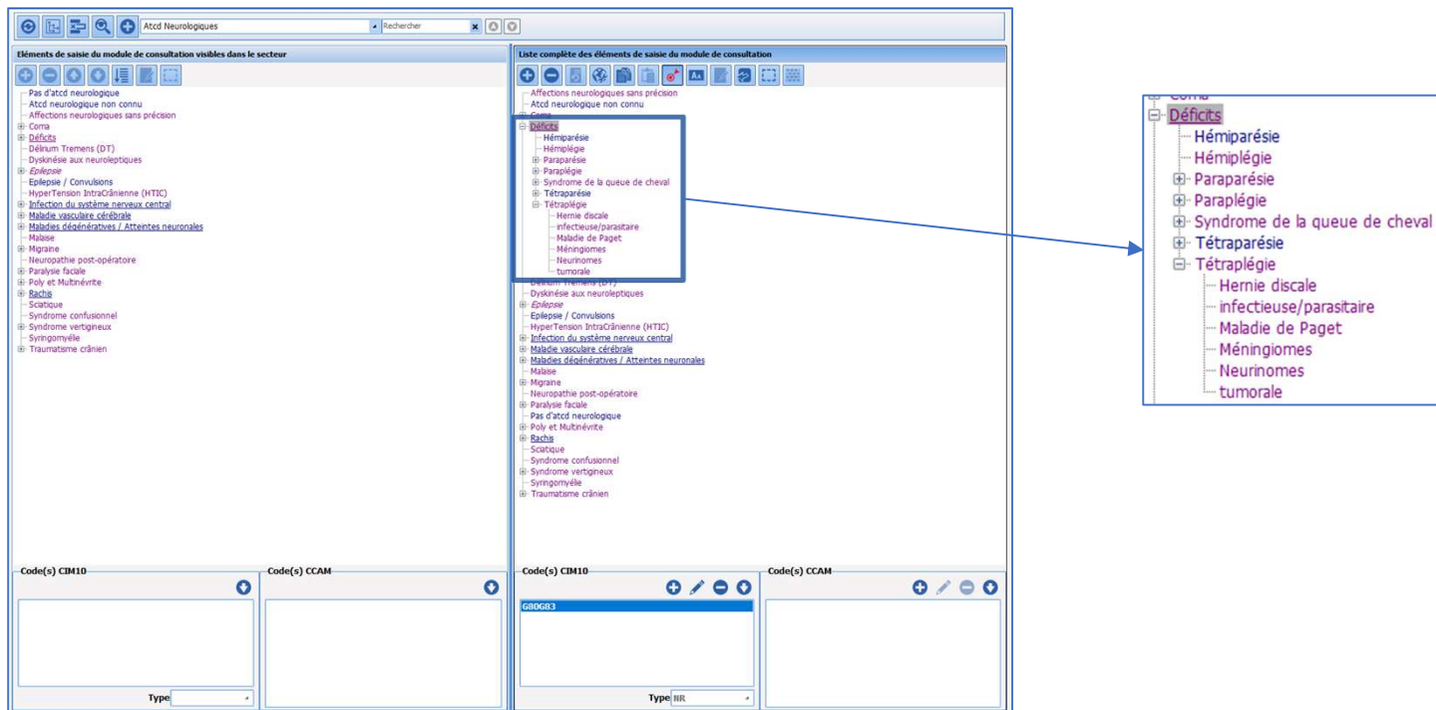
- ❑ Sélectionner la liste à retravailler en **1**
- ❑ Créer un nouvel élément via le **+** situé au niveau du **2**
- ❑ Mettre les éléments à disposition du secteur via **3** après avoir les avoir sélectionnés **3**



Onglet Listes

Appliquer un **sélecteur**  sur un élément permet de faciliter le classement des éléments. L'élément qualifié n'apparaît pas lors de la saisie.

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



The screenshot displays a software window titled "Atcd Neurologiques" with a search bar. It is divided into two main panes. The left pane, "Éléments de saisie du module de consultation visibles dans le secteur", shows a hierarchical tree of neurological conditions. The right pane, "Liste complète des éléments de saisie du module de consultation", shows a more detailed view of the same tree. A mouse cursor is positioned over the "Déficits" category. A callout box on the right shows the expanded view of "Déficits", listing its sub-items: Hémiparésie, Hémiplégie, Paraparésie, Paraplégie, Syndrome de la queue de cheval, Tétraparésie, and Tétraplégie. Below these are further sub-items: Hernie discale, infectieuse/parasitaire, Maladie de Paget, Méningiomes, and Neurinomes tumorale. At the bottom of the window, there are four input fields for "Code(s) CIM10" and "Code(s) CCAM", with a "Type" dropdown menu.

Onglet Listes

Code couleur des listes :

- Rien de particulier sur l'élément
- L'élément souligné est un sélecteur (il sert à trier la liste mais n'apparaît pas à l'usage)
- *L'élément en italique (quelque soit sa couleur) bénéficie d'un identifiant externe utilisé pour un usage particulier*
- Un ou plusieurs code(s) CIM 10 sont associés à l'élément
- Un ou plusieurs code(s) CCAM sont associés à l'élément

Onglet Saisies Avancées (SA)

Onglet Saisies Avancées

Utilisées uniquement en consultation :

- Bilans
- Examens spécifiques

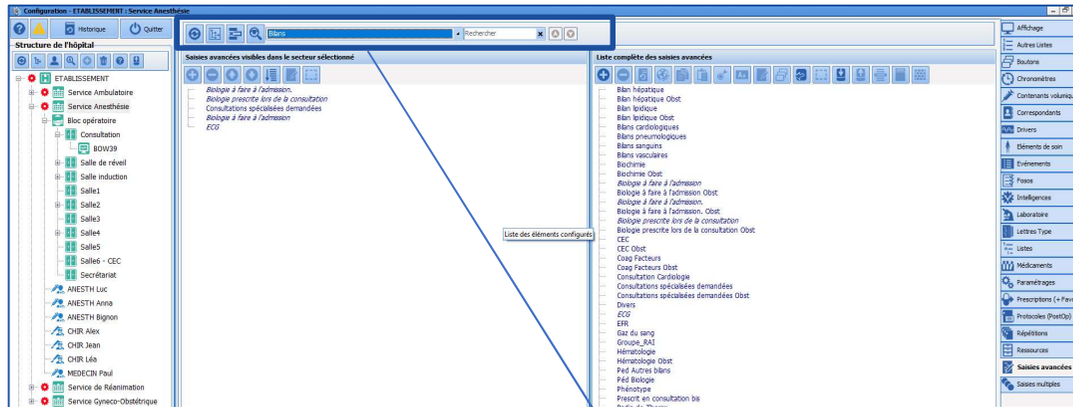
Utilisées en per-opérateur et en consultation :

- Saisies avancées
- Scores



Seules les saisies avancées de type **score** peuvent **remonter du per-opérateur vers la consultation suivante** (*exemple : CORMACK*)

Onglet Saisies Avancées



Une saisie avancée utilisée en production ne peut plus être modifiée

=> La **dupliquer** et retravailler sur la **copie**.

Onglet Saisies Avancées

Création d'une saisie avancée

- Cliquer sur 
- Nommer** la saisie avancée
- Composer** la partie à l'aide des composants proposés
- Chaque composant se positionne par un **glisser-déposer**

Onglet Saisies Avancées

Les composants disponibles pour construire une saisie avancée :

- 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

Onglet Saisies Avancées

Libellé

Permet d'ajouter un **texte**.
Le texte se rédige dans
la partie **Libellé**.

Score permettant d'évaluer la probabilité
de nausées / vomissements post- opératoires (NVPO)

Case à cocher

Ajoute une **case à cocher**.
Son intitulé se saisit dans
la case **Libellé**.

Urgence

Menu déroulant

Ajoute un **menu déroulant**.
Son intitulé se saisit dans
la case **Libellé**.

type de respirateur
Primus
Perseus

Les différentes valeurs
se définissent comme suit :
1=...
2=...

Liste de choix possibles :
1=Primus
2=Perseus

Onglet Saisies Avancées

Bordure/Cadre

Crée un **bordure/cadre** (esthétique)
Nécessité d'associer un titre (*libellé*).

Bouton

Permet d'ajouter un **bouton** auquel
pourra être associé un comportement
(appel contextuel, impression etc)

Impressions

Bouton (AX)

Ne pas utiliser le bouton (AX).

Bouton de valeurs prédéfinies

Ajoute un **bouton** pour lequel il
sera possible d'associer
des **valeurs** par défaut.

Onglet Saisies Avancées

Donnée Diane

Permet d'**afficher une donnée saisie dans le dossier** (labo, paramètres physiologiques).

Saisie d'évènement via bouton

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

Affichage des dossiers du patient sous forme de texte

Affichage des **dossiers** du patient sous forme de **texte**.

Onglet Saisies Avancées

Champ de saisie avec liste de référence (AX)

Permet la saisie à partir de **listes de référence**.

Sous-score

Ce composant permet de **saisir facilement un score dans une saisie avancée**. Il suffit de choisir le score et de dimensionner le composant. L'utilisateur clique sur le **bouton**  pour afficher la fenêtre de saisie du score.

Sous-score (affichage intégré)

Comme le précédent, ce composant permet de saisir facilement un score dans une saisie avancée. Il suffit de choisir le score et de dimensionner le composant. **La saisie du score s'effectue directement dans ce composant, contrairement au précédent.**

Onglet Saisies Avancées

- **Composant avec AX / Id**

Possibilité d'affecter des Ax / Id sur certains composants en cliquant sur
« **Editer le composant** »

Intérêt : Pouvoir **afficher** et **échanger** des données avec un champ se trouvant dans une partie de la configuration

Onglet Saisies Avancées

- 1 Zone de saisie d'une description de la SA
- 2 Ajout d'un nouveau composant
- 3 Associer une icône à la Saisie Avancée
- 4 Zone pour définir si la SA est restreinte à un rôle particulier
- 5 Bouton de paramétrage avancé du composant sélectionné
- 6 SA "Parent" : Intégration d'une SA déjà existante dans celle actuellement éditée
- 7 Possibilité de :
 - Choisir la position du titre
 - Masquer le libellé

The screenshot shows the 'Edition d'une saisie avancée' window. The interface includes a header with the title 'Edition d'une saisie avancée' and a close button. Below the header, there are several sections:

- 1**: A text input field for 'Description' containing 'Abord veineux'.
- 2**: A '+' button next to a grid icon, used for adding new components.
- 3**: A 'Choisir une icône' button and an 'Enregistrer' button with a green checkmark.
- 4**: A dropdown menu for 'Rôle pouvant créer/modifier la SA:' with 'Non défini' selected.
- 5**: An 'Editer le compo' button at the bottom left.
- 6**: A dropdown menu for 'Nom de la saisie avancée' showing 'Abord veineux' and 'Saisie Avancée "Parent"'. The 'Parent' SA is highlighted in a blue circle.
- 7**: A 'Position du label' dropdown set to 'Au dessus' and a 'Masquer le libellé associé au contrôle' checkbox.

The main area contains a grid with two components:

- Abord Veineuse périphérique**: A component with a red border containing checkboxes for 'Abord périphérique présumé' (Aisé, Difficile, Très difficile, Enfant, Atcd chimiothérapie) and radio buttons for 'Atcd cancer du sein' (Curage axillaire droit, Curage axillaire gauche, Curage axillaire bilatéral).
- Voie Veineuse Centrale**: A component with a green border containing checkboxes for 'Voie centrale' (VC Jugulaire, VC Sous-clavière, VC fémorale, Chambre implantable) and radio buttons for 'Statut de la VVC' (déjà en place, à poser à l'arrivée).

At the bottom, there are fields for 'Ordre de tabulation' (5), 'Largeur' (450 px), 'Hauteur' (145 px), 'X' (18 px), and 'Y' (163 px).

Onglet Saisies Avancées

- L'onglet **Aperçu à l'impression** permet de visualiser le rendu final
- Penser à gérer la **tabulation** à la fin de la création de la SA afin de faciliter la saisie via un clavier en utilisation



Configuration | Aperçu à l'impression

Entête

SCORE DE WILSON
Prédiction Evaluation de la difficulté lors de l'intubation

Poids

< 90 kg
 90-110 kg
 > 110 kg

Mobilité tête et cou

Bonne (> à 90 °)
 90° (+/- 10°)
 Réduite (< à 90°)

Mobilité mandibulaire

OB* > 5cm ou Sublux* > 0
 0
 OB* < 5cm et Sublux* < 0

Rétrognathie

Non
 Modérée
 Sévère

Proalvéole (proéminence des incisives sup)

Non Modérée Sévère

Un score de Wilson > ou égal à 2 est prédictif d'une laryngoscopie difficile

OB* = ouverture de bouche
Sublux* = subluxation

Accès à la gestion de la tabulation

- ❑ Editer un des composant
- ❑ Cliquer sur la ligne « **ordre de tabulation** »
- ❑ Gérer l'ordre des composants

Ordre de tabulation

2



CINTEP02697 - (Groupe de cases à cocher)

Description du paramètre	Valeur du paramètre	Activer de donnée
Positionnement / Affichage		
Position horizontale en pixel	30	
Position verticale en pixel	199	
Largeur en pixel	185	
Hauteur en pixel	105	
Orientation des colonnes (Verticale=V ou Horizontale=H)	Verticale	
Nombre de colonnes	1	
Intitulé	Voie centrale	
Taille de la police de l'intitulé	8	
Options d'affichage du contenu		
Couleur de la police de l'intitulé	16053903	
Couleur quand une valeur est saisie	16053903	
Couleur quand le composant est vide	16053903	
Couleur de fond du composant	16053903	
Taille de la police	8	
Options des données associées		
Champ obligatoire	Non	
Valeurs possibles	1=VC Supérieure 2=VC Sous-clavière 3=VC Fémorale 4=Chambre explor	
Affiche le choix "Autre"	Non	
Autres paramétrages		
Séparateur de valeurs à l'impression		

Id de donnée: [] Non utilisé uniquement

Enregistrer Annuler

Onglet Saisies Avancées

Particularités de la SA de type **Bilan**

- SA dédiées au composant « **Bilan** » de la consultation
- Permet d'éditer l'ordonnance après avoir sélectionné les éléments
- Le titre du bilan sera repris à l'impression
- Le tag d'impression est : «**BILANSPECIFIQUES**»

Certaines fonctionnalités ne sont pas proposées.

Onglet Saisies Avancées

Particularités de la SA de type Examens spécifiques

- SA dédiées au composant « Examens spécifiques » de la consultation
- Même paramétrage qu'une SA classique
- Le titre du bilan sera repris à l'impression
- Le tag d'impression est : **«EXAMENSPECIFIQUES»**

Certaines fonctionnalités ne sont pas proposées.

Onglet Saisies Avancées

Particularités de la SA de type score

- 8 Possibilité de :
 - Masquer le libellé
 - Inclure la valeur dans un calcul
 - Mettre le champ en lecture seule et résultat du calcul
 - Champ obligatoire
 - Donnée enfant (obstétrique)
- 9 Accès au paramétrage du calcul et au paramétrage de la zone de légende des scores
- 10 Paramétrage de l'unité et des valeurs min et max

Onglet Saisies Avancées

Calcul d'un score

- ❑ Créer la saisie avancée dans la catégorie « *scores* »
- ❑ Sélectionner l'**item** correspondant aux besoins :

- Valeur utilisée dans les calculs
- Permet d'afficher le score
- Utilisé pour l'obstétrique

Valeur par défaut : 

Masquer le libellé associé au contrôle

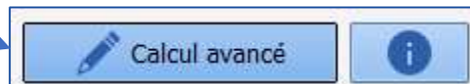
Valeur utilisée dans les calculs

Champ calculé (lecture seule) 

Obligatoire

Donnée enfant

Accès au paramétrage de la
formule de calcul



Accès au paramétrage de
la **légende du score**

Onglet Saisies Avancées

Formule utilisée pour le calcul

il est possible d'utiliser des tags d'impression dans les formules.
Attention, seuls les tags renvoyant des valeurs numériques doivent être utilisés dans les calculs cependant les tags renvoyant du texte peuvent être utilisés dans des conditions.

Formule stockée

Formule de calcul
Volumedrain1+Volumedrain2+Volumedrain3+Volumedrain4+Volumedrain5

Nom du champ	Nom de la variable	Valeur (test)
Volume drain 1:	Volumedrain1	1
Volume drain 2:	Volumedrain2	1
Volume drain 3:	Volumedrain3	1
Volume drain 4:	Volumedrain4	1
Volume du drain 5:	Volumedrain5	1

Tester la formule 5

Enregistrer Annuler

Liste des variables (composants) pour lesquels la case **Valeur utilisée pour les calculs** est cochée

« **Tester la formule** » permet de vérifier le bon fonctionnement de la formule en utilisant les valeurs saisies dans la colonne « **valeur** » (test)

Onglet Saisies Avancées

Formule utilisée pour le calcul

Edition avancée du calcul de score

il est possible d'utiliser des tags d'impression dans les formules.
Attention, seuls les tags renvoyant des valeurs numériques doivent être utilisés dans les calculs cependant les tags renvoyant du texte peuvent être utilisés dans des conditions.

Formule stockée: []

Formule de calcul
A+B+C+D+E

Nom du champ	Nom de la variable	Valeur (test)
Motricité spontann	A	1
Variation de la PA :	B	1
Conscience	C	1
Coloration	D	1
Respiration	E	1
.	.6	1

Tester la formule []

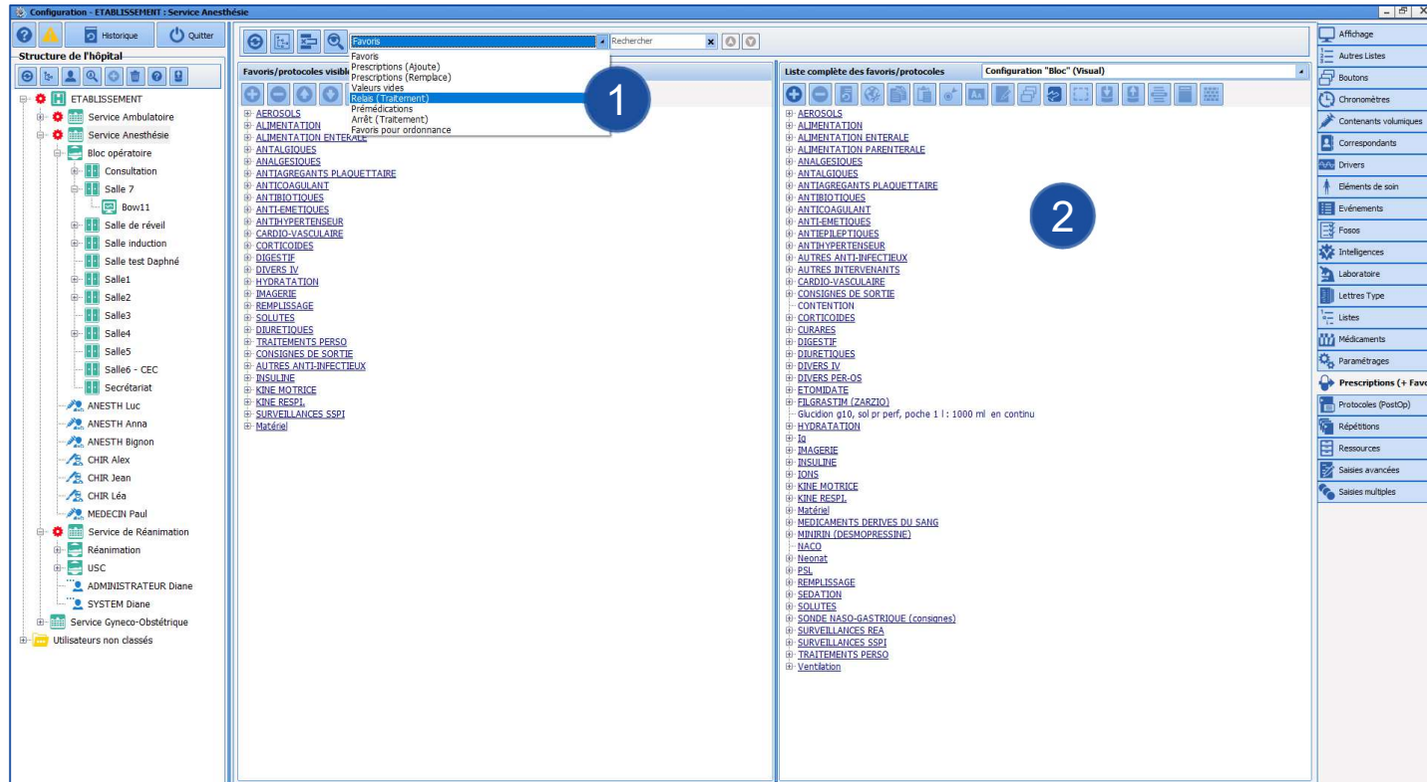
Enregistrer Annuler

Possibilité de
renommer les variables
via un double clic dans
la case

→ Simplifie l'écriture
de la formule

Onglet Prescriptions (+Favoris)

Onglet Prescriptions (+Favoris)



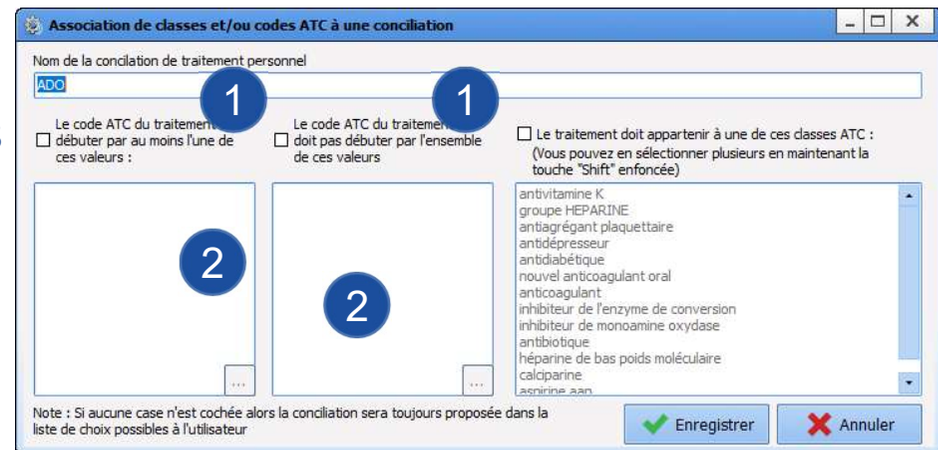
1 Choix dans le menu déroulant : **Relais (Traitement)** pour la gestion des relais ou **Arrêt (Traitement)** pour la gestion des arrêts

2 Travail par **classe ATC**

Onglet Prescriptions (+Favoris)

ETAPE 1 : Définir les filtres pour la classe ATC concernée

- ❑ Créer un **nouveau groupe** via  et le **nommer**
- ❑ **Sélectionner le groupe** et cliquer sur 
- ❑ Déterminer via la fenêtre ouverte les médicaments ou les classes ATC concernées :
 - Cocher la case **1** qui concerne le choix voulu
 - Le bouton **2** permet d'accéder aux différentes classes existantes
 - ➔ Le nom du groupe apparaît alors en italique dans la liste.



Association de classes et/ou codes ATC à une conciliation

Nom de la conciliation de traitement personnel
ADC

1 Le code ATC du traitement doit débuter par au moins l'une de ces valeurs :

1 Le code ATC du traitement doit pas débuter par l'ensemble de ces valeurs

Le traitement doit appartenir à une de ces classes ATC : (Vous pouvez en sélectionner plusieurs en maintenant la touche "Shift" enfoncée)

2

2

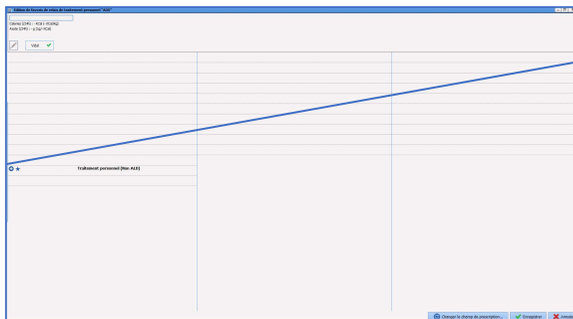
antivitamine K
groupe HEPARINE
antiagrégant plaquettaire
antidépresseur
antidiabétique
nouvel anticoagulant oral
anticoagulant
inhibiteur de l'enzyme de conversion
inhibiteur de monoamine oxydase
antibiotique
héparine de bas poids moléculaire
calcioparine
aspirine.aan

Note : Si aucune case n'est cochée alors la conciliation sera toujours proposée dans la liste de choix possibles à l'utilisateur

Onglet Prescriptions (+Favoris)

ETAPE 2 : Paramétrer le médicament du relais pour les médicaments filtrés par les règles ATC précédentes

- ❑ Editer le médicament 
- ❑ Cliquer sur  : ouverture de la fenêtre de prescription **1**
- ❑ La zone **2** permet de déterminer la date d'arrêt des médicaments sélectionnés précédemment



1

umiline * 1 unité 1x/j

Traitement personnel (Non ALD)

umiline * +

Pas de dosage

Ce produit n'est pas diluable

Taille : 175 cms
Poids : 80 Kgs

Posologie par administration : 1 /kg /m2 Max.

Posologie par jour

Débit

Ne pas remplacer/substituer

Prescription non sécurisable par la banque de médicaments Hors AMM

Durée d'administration

Voie

A la demande Apporté par le patient

Planification

1 fois par jour(s)

Terminer le traitement 1 j avant relais Lier à un événement Avant date interv.

Heure non définie (réinitialise le plan de soins)

Décalage de temps

jour(s)

Préciser une durée

Pendant 1 jour(s)

2

3

4

La date/heure de début dépend d'un événement indéterminé, la planification n'est pas visible

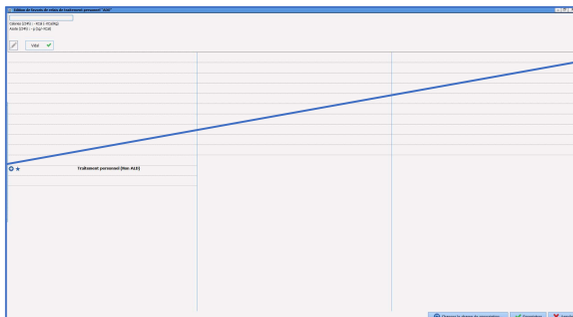
Remarques du pharmacien

Validater Annuler

Onglet Prescriptions (+Favoris)

ETAPE 2 (suite) : Paramétrer le médicament du relais pour les médicaments filtrés par les règles ATC précédentes

- La zone 3 détermine la **date pivot** autour de laquelle le relais va s'organiser.
- Les zones 2 3 4 vont déterminer
 - la date d'arrêt
 - la date de démarrage du relais
 - la date de fin du relais



Umuline : 1 unité 1x/j

Traitement personnel (Non ALD)

Umuline * +

Pas de dosage

Ce produit n'est pas diluable

Taille : 175 cms
Poids : 80 Kgs

Posologie par administration : 1 /kg /m2 Max.

Posologie par jour

Débit

Ne pas remplacer/substituer

Prescription non sécurisable par la banque de médicaments Hors AMM

Durée d'administration

Voie

A la demande Apporté par le patient

Planification

1 fois par jour(s)

Terminer le traitement 1 j avant relais Lier à un événement Avant date interv.

Heure non définie (réinitialise le plan de soins)

Décalage de temps jour(s)

Préciser une durée

Pendant 1 jour(s)

La date/heure de début dépend d'un événement indéterminé, la planification n'est pas visible

Remarques du pharmacien

Valider Annuler

Onglet Prescriptions (+Favoris)

EXEMPLE : relais d'un AVK par calciparine

- La zone ① détermine l'événement autour duquel le relais va s'organiser.
- La zone ② détermine la date d'arrêt du traitement initial (en nb de jour avant le début du relais) *Exemple: 1 jour avant le début du relais*
- La zone ③ détermine la date de début du relais par rapport à l'événement (en nb de jour avant l'évènement) *Exemple : 5 jours avant l'intervention*
- La zone ④ détermine combien de jours dure le relais

Dans cet exemple :

Le traitement habituel sera arrêté la veille du démarrage du relais.

Le relais sera pris pendant 4 jours.

Les dates se calculeront en fonction de la date d'intervention

Planification ▲

1 fois par jour(s)

② Terminer le traitement 1 j avant relais

Lier à un événement Avant date in ①

Heure non définie (réinitialise le plan de soins)

Décalage de temps ③ 5 jour(s)

Préciser une durée

Pendant ④ 4 jour(s)

Condition

Commentaire

La date/heure de début dépend d'un événement indéterminé, la planification n'est pas visible

Remarques du pharmacien

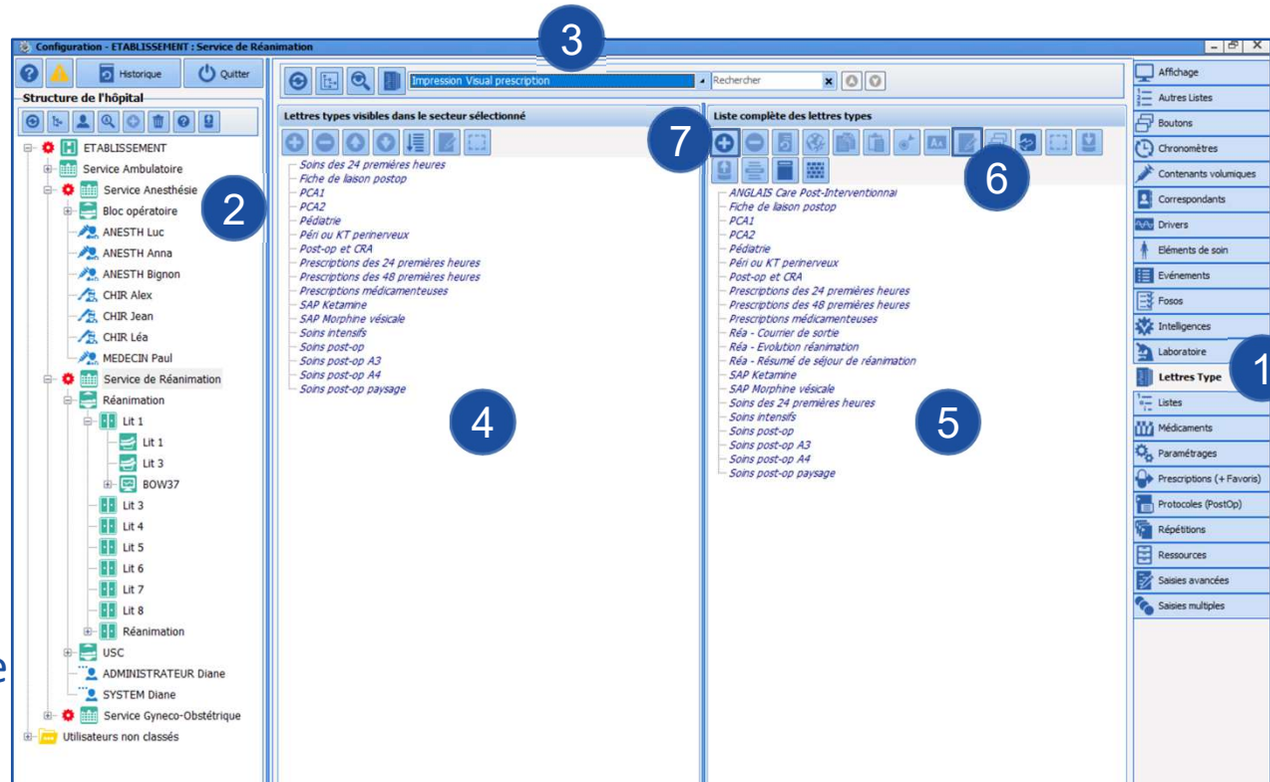
Validé Annuler

Onglet Lettres Type

- Via l'éditeur avancé DIANE
- Via Word©

Onglet Lettres Type

- 1 Sélectionner l'onglet **Lettres Type**
- 2 Sélectionner le **secteur** souhaité
- 3 Sélectionner la **catégorie** dans la liste des modèles
- 4 Lettres appliquées dans le secteur et la catégorie sélectionnés
- 5 Sélectionner une **lettre disponible** pour l'éditer avec le bouton 6
- 7 Sélectionner le  pour **créer** un nouveau modèle de lettre



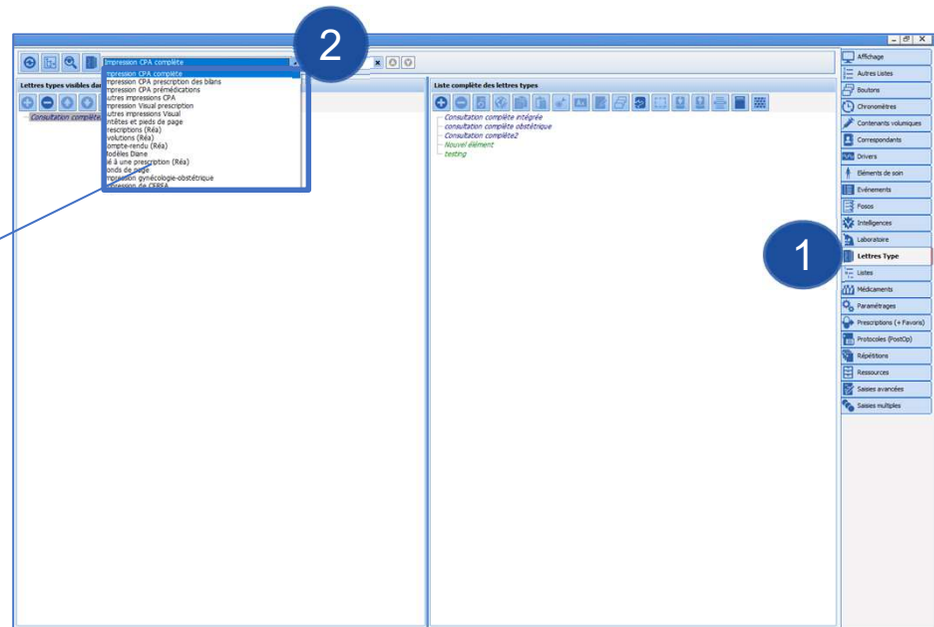
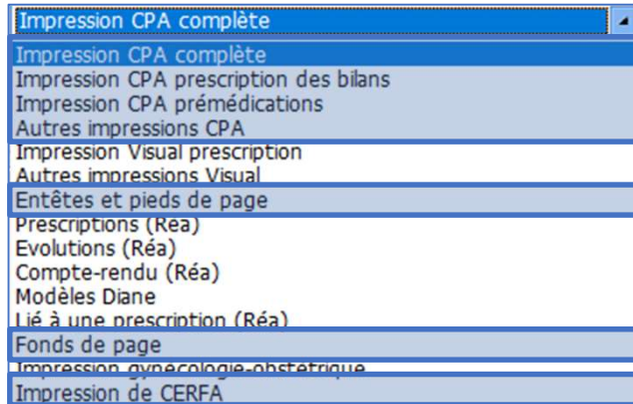
Onglet Lettres Type

Les lettres types permettent de **paramétrer un document, imprimable et/ou exportable**, avec une trame et une mise en page prédéfinie, dans lequel il est possible d'importer des données du dossier patient automatiquement via des TAGS.

Selon les catégories il est possible d'utiliser deux formats textes :

- L'éditeur intégré DIANE
- Word®

Catégories utilisées en consultation



Onglet Lettres Type

Les **boutons d'édition** sont reliés à une catégorie de LT imprimable.

Les emplacements sont présentés à titre indicatif compte tenu des possibilités de paramétrage :

1. Impression de la CPA complète

Patient		Intervention(s)						
Nom de naissance		Date	Age	Taille	Poids	Intervention	Enregistrer	
Sélection du patient		21/01/2021	48 ans	175 cm	65 Kg		Enregistrer	
Nom usuel		21/01/2021	48 ans				Fermer...	
Nom usuel		18/01/2021	48 ans				Imprimer	
Prénom		13/01/2021	48 ans				Options	Reprise
Prénom		13/01/2021	48 ans					

Emplacement : **CONSULTATION** - Bouton d'impression principale

2. Impressions CPA prescriptions des bilans

Emplacement : **CONSULTATION** - Onglet Paraclinique



3. Impression CPA Prémédications et autres impressions CPA

Emplacement: **CONSULTATION** - Onglet Conclusion/Visite

Onglet Lettres Type

Entêtes et pieds de page / Fonds de page

Ce sont des **lettres type à part entière**.

Une fois créés, Il faut les attribuer à chaque lettre type souhaitée avec



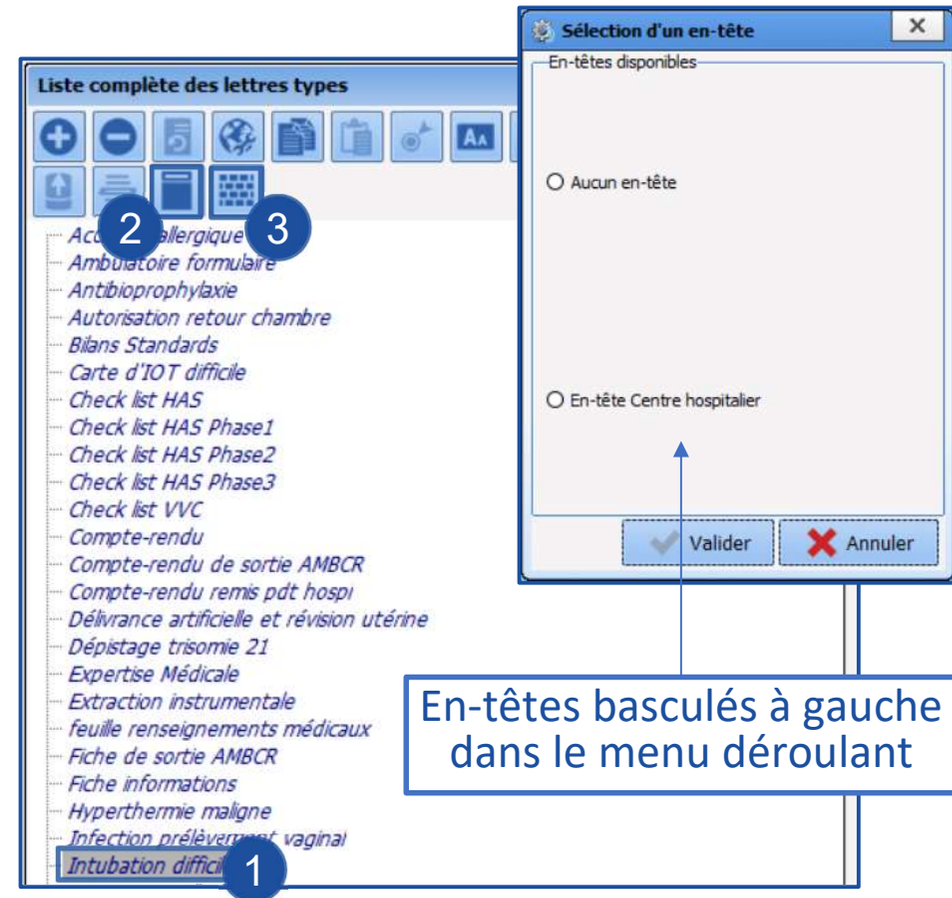
A noter : le format de la lettre utilisé doit être identique au format à l'en-tête !

Les fonds de page sont utilisés **pour créer une colonne droite ou gauche** dans l'éditeur intégré DIANE (*exemple : liste des médecins du service*)

Onglet Lettres Type

Pour associer un en-tête ou un fond de page à une lettre :

- 1 Sélectionner le **document souhaité**
- 2 Cliquer pour **définir un en-tête** au document sélectionné
- 3 Cliquer pour **définir un fond de page** au document sélectionné (pour l'éditeur Diane)
- 4 Sélectionner l'**en-tête à associer** (au même format que la lettre) et **valider**



Onglet Lettres Type

TAG : Mot clé permettant d'identifier un élément ou information du dossier.

Exemple : Le nom du patient = PATIENT-NOM_PATRONYMIQUE

TAGS : Champs de fusion dans Word®

TAGS communs : Liés aux ActiveX et Id de données des composants

Comment trouver un TAG ?

En configuration d'affichage en éditant le composant souhaité (au clic droit)

Nom de naissance *



ActiveX de donnée
Patient

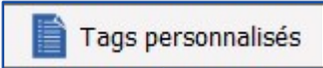
Id de donnée
Nom de naissance du patient

Tag d'impression : PATIENT-NOM_PATRONYMIQUE

Le TAG apparaît au survol de
l'icone imprimante situé an haut à droite

Onglet Lettres Type

Création de tags personnalisés

- Nécessaire pour importer une **donnée du dossier patient** qui ne se trouve pas dans un composant dans une lettre type
- A l'édition de la lettre type en configuration, cliquer sur 

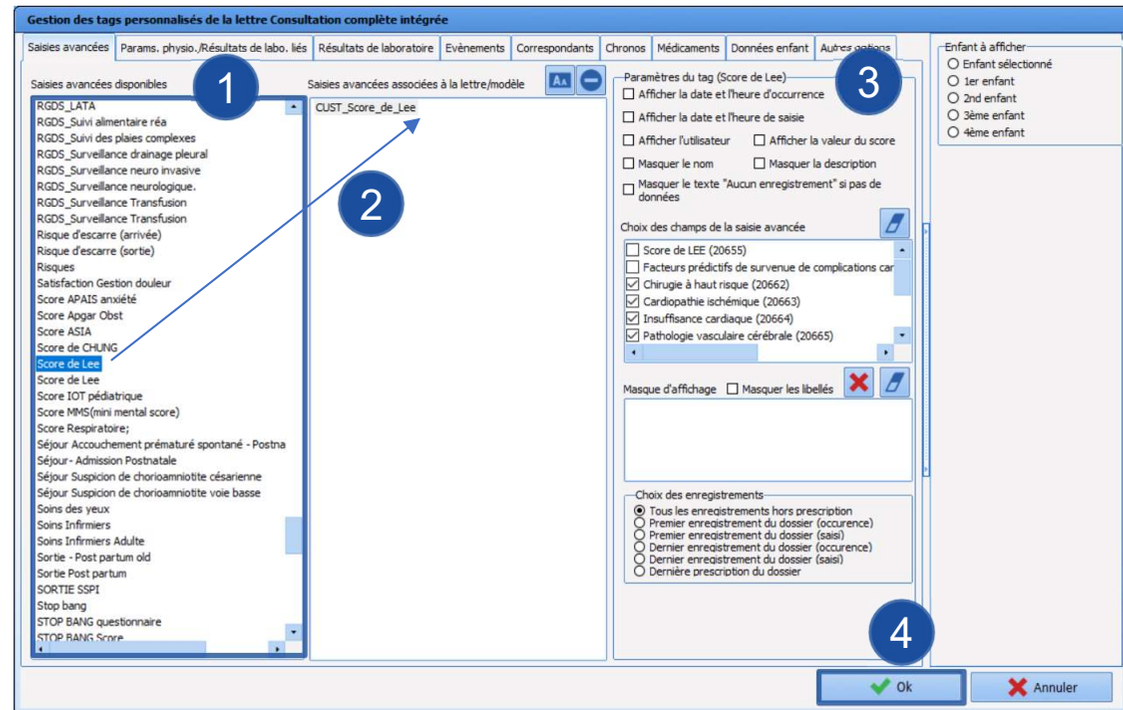


La création de TAGS personnalisés est possible pour :
les SA, les paramètres physio, les résultats de labo, les évènements, les chronomètres, les médicaments et la balance liquidienne.

Onglet Lettres Type

Exemple de tags personnalisés : Remonter le score de Lee dans une lettre

- 1 Liste des éléments disponibles
- 2 Glisser déposer dans la colonne de droite le(s) élément(s) souhaité(s) pour créer le TAG personnalisé (CUST_XXX)
- 3 Sélectionnez le TAG pour paramétrer les options d'affichage (options différentes selon la catégorie d'éléments choisie)



Onglet Lettres Type

Pour les SA, possibilité de choisir les **champs à extraire**, en les cochant

Le **masque d'affichage** permet d'organiser les champs de la SA sélectionnée au glissé déposé, et d'ajouter du texte libre si besoin

Option disponible pour les SA de type **score**

Différentes options d'enregistrement de la SA souhaitée

Onglet Lettres Type

- 1 Permet d'exporter la liste des tags afin de travailler hors de Diane
- 2 Importer / Exporter la lettre afin de travailler hors de Diane ou d'utiliser une lettre déjà existante

OU

Création de votre lettre type

ETAPE 1 : Indiquer l'application utilisée lors de l'impression votre lettre type
 Vous devez sélectionner l'application qui sera utilisée pour exécuter l'impression de votre lettre type à l'aide du menu déroulant ci-contre. Il s'agit du logiciel que vous utilisez pour saisir votre lettre type (Les modifications sont immédiatement répercutées en base de données Diane).

Sélectionner l'application :

ETAPE 2 : Composer votre lettre type à l'aide des Tags de Diane

1  Exporter la liste des "tags"

Vous pouvez exporter la liste des Tags de Diane vers un fichier texte en cliquant sur le bouton ci-contre. Si vous avez sélectionné l'application Word alors ce fichier texte doit être utilisé tel quel comme source de données rattachée à la lettre type que vous allez saisir. Pour cela lancer Word, sélectionnez dans le menu "Outils/Publipostage" puis créez une "Lettre type" en document principal. Ouvrez le fichier texte (.txt) contenant les Tags de Diane comme source de données. Composez alors votre lettre type en insérant les champs de fusion disponibles directement à partir de la barre d'outil prévu à cet effet dans Word ("PATIENTNOM_PATRONYMIQUE", PATIENTPRENOM", ...).
 Si vous n'utilisez pas Word mais le format WordPad RTF, WordPad TXT ou StarOffice/OpenOffice, alors le fichier texte généré contiendra les Tags Diane tels qu'ils doivent être saisis dans la lettre type que vous créez ("Diane[PATIENT-NOM_PATRONYMIQUE]", "Diane[PATIENT-PRENOM]", ...).

ETAPE 3 : Importer le fichier contenant la lettre type

Lorsque votre lettre type est terminée, vous devez l'importer dans la base de données de Diane. Pour cela cliquez sur le bouton ci-contre et sélectionnez le fichier contenant la lettre type (S'il s'agit d'un fichier WORD celui-ci ne doit pas être en lecture seul, sinon l'import échouera).

Attention ! La taille maximum du fichier est limitée, en effet une fois compressé celui-ci ne doit pas excéder 10 Mo afin d'être importé en base de données.

Taille du fichier contenant la lettre type : 143,87 Ko(s) (Taille du fichier compressé en base de données : 66,98 Ko(s))

ETAPE 4 : Sortir et configurer la lettre type

Votre lettre type est désormais importée en base de données. Vous pouvez alors fermer cette fenêtre en cliquant sur la croix située dans le coin supérieur droit. Basculer ensuite votre lettre type dans la liste du milieu pour la rendre disponible dans le secteur concerné.

Edition d'une lettre type déjà existante :

ETAPE A : Exporter la lettre type existante vers un fichier

Si vous souhaitez apporter des modifications à votre lettre type, vous devez d'abord l'exporter vers un fichier en cliquant sur le bouton ci-contre.

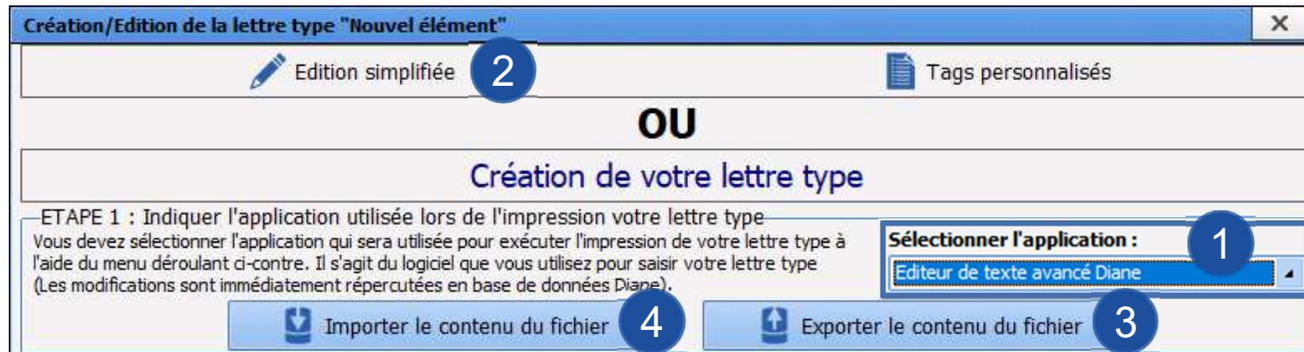
2  Exporter le contenu de la lettre type

ETAPE B : Réaliser les modifications et mettre à jour dans la base de données

Une fois votre lettre type exportée vers un fichier, vous pouvez apporter toutes les modifications que vous souhaitez en l'éditant à l'aide de l'application utilisée (celle stipulée à l'étape 1 de la création d'une lettre type). Reprenez ensuite à partir de l'étape 3 de la création d'une lettre type.

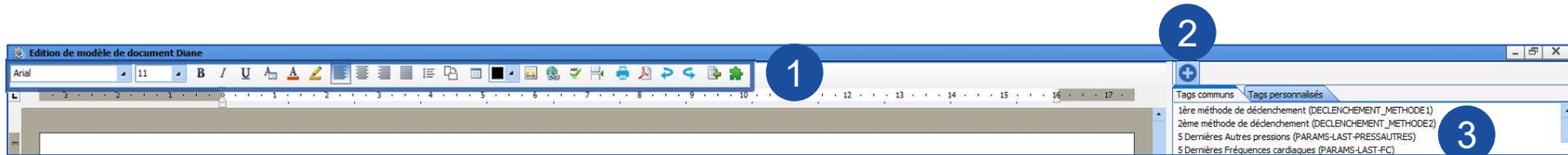
Onglet Lettres Type

Création / modification d'une lettre type



- 1 Choix du **format** :
 - Editeur de texte avancé **DIANE**
 - Word®
- 2 **Ouvrir** le document pour modifier son paramétrage
- 3 Permet **d'exporter** la lettre vers un dossier (ex : PC ou clé USB)
- 4 Permet **d'importer** une lettre depuis un dossier (ex : PC ou clé USB)

Onglet Lettres Type > Editeur DIANE



1 Icônes d'options de l'éditeur (signification au survol)

2 Ajouter une condition parmi les plus courante

Ou créer une nouvelle condition

Monsieur / Madame
 Monsieur / Madame / Mademoiselle (basé sur le nom usuel)
 Monsieur / Madame / Mademoiselle (Âge)
 Monsieur / Madame / Mademoiselle / Le ou la jeune
 agé / agée
 Ce / Cette
 Difficultés d'accès aux voies aériennes (score d'intubation)
 Antécédents transfusionnels (si existants)
 ...

3 Liste des TAGS communs / personnalisés (si créer)

Onglet Lettres Type > Editeur DIANE

Insertion d'un tag

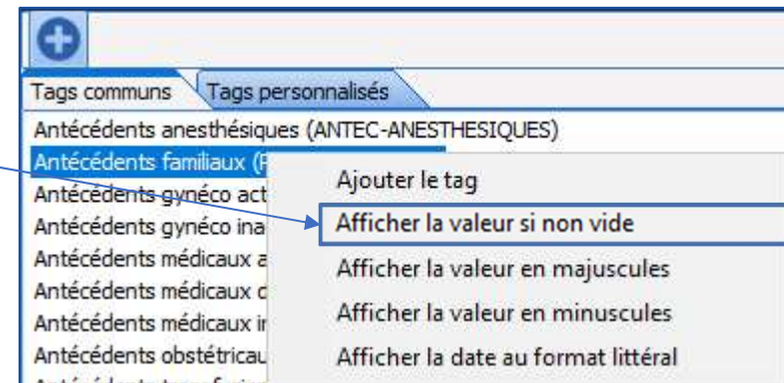
Placer le curseur à l'emplacement souhaité puis :

- double cliquer sur le tag dans la colonne de droite, *ou*
- créer une condition (slide suivante), *ou*
- clic droit sur le TAG souhaité.

Différentes options

Possibilité **d'attribuer des options** au TAG.

*Exemple : **Afficher la valeur si non vide** équivaut à une condition toute faite (affichera la donnée correspondante au TAG si celle-ci est renseignée dans le dossier patient).*



Onglet Lettres Type > Editeur DIANE

Création d'une condition

Pour insérer un TAG avec une condition :

Placer le curseur à l'emplacement désiré puis **double cliquer**

Monsieur / Madame
 Monsieur / Madame / Mademoiselle (basé sur le nom usuel)
 Monsieur / Madame / Mademoiselle (Age)
 Monsieur / Madame / Mademoiselle / Le ou la jeune
 agé / agée
 Ce / Cette
 Difficultés d'accès aux voies aériennes (score d'intubation)
 Antécédents transfusionnels (si existants)

Le générateur de condition est composé de trois zones horizontales :

- **Condition** : Définir les bases ou critères pour paramétrer la condition souhaitée.
- **Actions à réaliser** : Sélectionner le comportement de la condition si elle est vraie ou fausse.
- **Aperçu** : Permet de voir la formule finale de la condition.

Générateur de condition

Condition :

Opérande 1 : Tag Valeur

Opérateur : = > == <> < >= <=

Opérande 2 : Tag Valeur

Action à réaliser si la condition est vraie :

Exécuter une nouvelle condition Afficher une expression

Action à réaliser si la condition est fausse :

Exécuter une nouvelle condition Afficher une expression

Aperçu :

Condition(, ,)

Onglet Lettres Type > Editeur DIANE

Exemple de condition : `Condition(PATIENT-SEXE == 'M', 'Monsieur', 'Madame')`

Générateur de condition

Condition :
 Opérande 1 : Sexe (PATIENT-SEXE) **1**
 Opérateur : = > == <> < >= <= **2**
 Opérande 2 : Tag Valeur M **3**

Sélectionner le **TAG** souhaité dans la liste

Sélectionnez la **condition**

Sélectionner la **valeur de référence du TAG**

Ctrl +Maj

Sexe *
 M F

ActiveX de donnée
 Patient
 Id de donnée
 Sexe du patient
 Tag d'impression : PATIENT-SEXE

La **valeur de référence** doit être liée aux valeurs possibles du composant concerné

Valeurs possibles **M=M|F=F|**

Onglet Lettres Type > Editeur DIANE

Cliquer pour choisir une double condition : si et si

Cliquer pour choisir l'expression à afficher

1	<input type="radio"/> Exécuter une nouvelle condition	OU	1	<input checked="" type="radio"/> Afficher une expression
2	<input type="radio"/> Exécuter une nouvelle condition	OU	2	<input checked="" type="radio"/> Afficher une expression

2 Dans notre exemple, la condition est :

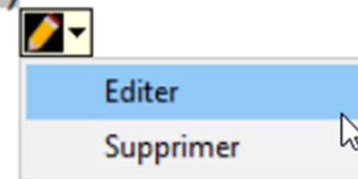
Si le sexe du patient est égal à **M**, alors écrire **Monsieur** (action à réaliser si la condition est VRAIE),
Sinon, écrire **Madame**

Ajouter le texte libre ou ajouter le TAG à afficher

Onglet Lettres Type > Editeur DIANE

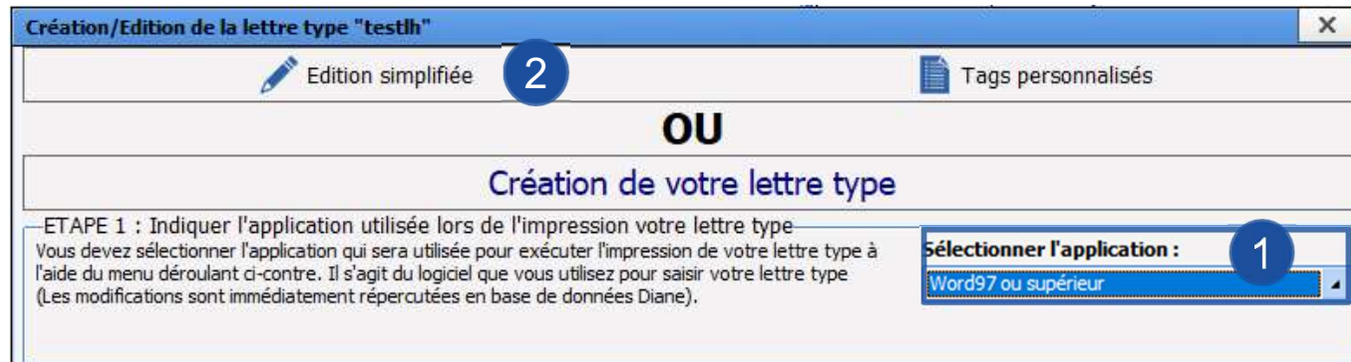
Modifier / supprimer un tag

Condition(PATIENT-SEXE == 'M', 'Monsieur', 'Madame')



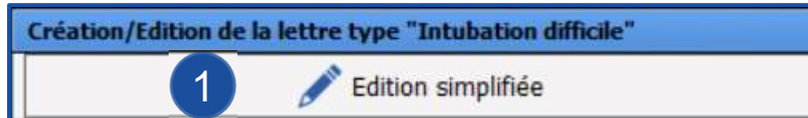
Onglet Lettres Type > Word®

Création / modification d'une lettre type sous Word®



- 1** Sélectionner l'application Word®
- 2** Editer le document pour en modifier le paramétrage

Onglet Lettres Type > Word®



2



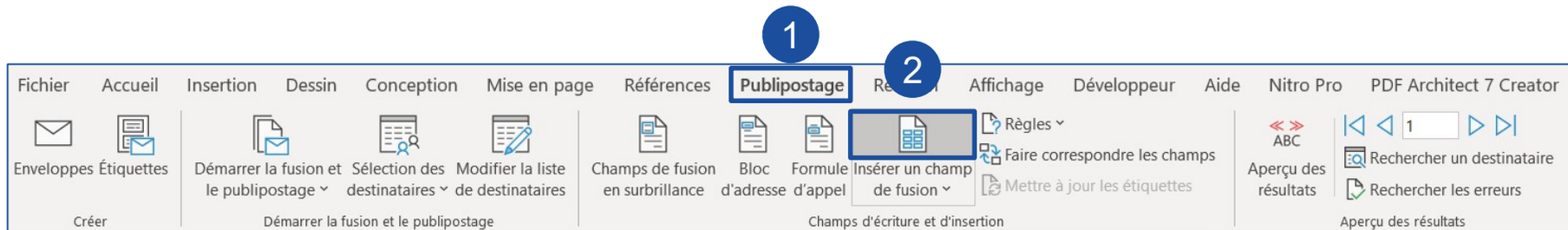
1 Sélectionner **Edition simplifié**

2 Le document est ouvert et disponible depuis la barre de taches de l'ordinateur

Raccourcis clavier	Fonctions
ALT + F9	Afficher/masquer le mode avancée de Word : permet de visualiser les conditions
CTRL + F9	Ajouter des accolades { }

Onglet Lettres Type > Word®

Insertion d'un tag



Placer le curseur à l'endroit souhaité dans le document, puis :

- 1 Sélectionner **Publipostage** dans la barre supérieure
- 2 Cliquer sur le bouton **d'insertion d'un champ de fusion (= TAG)**

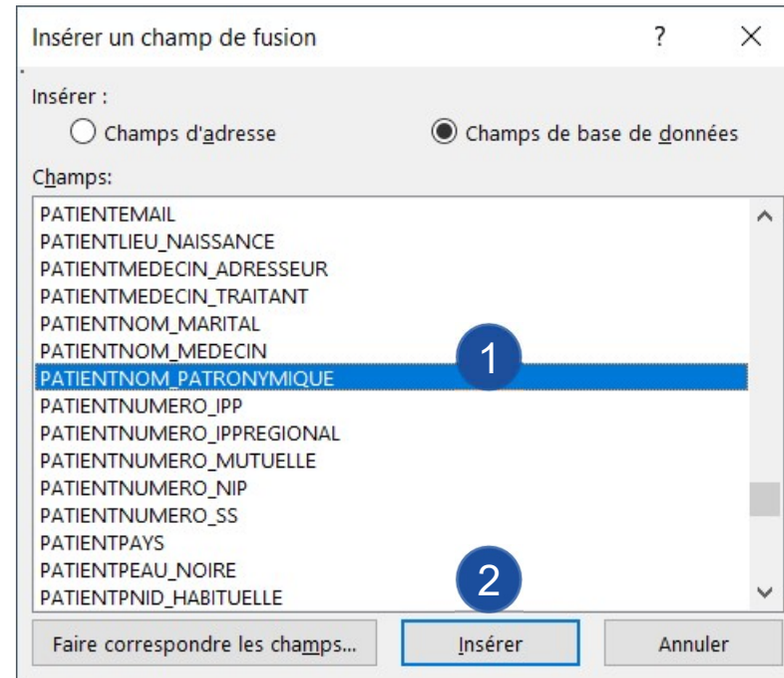
Onglet Lettres Type > Word®

Insertion d'un tag

- 1 Sélectionner le TAG souhaité dans la liste

A la frappe rapide des 3 premières lettres, il est possible de **rechercher le nom du TAG**

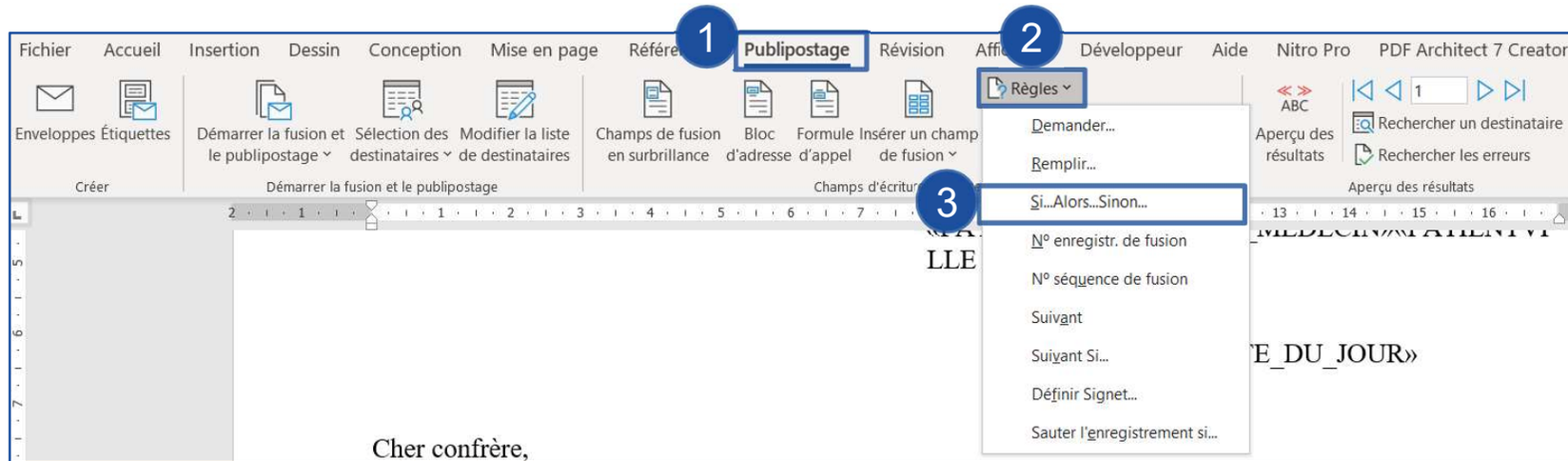
- 2 Insérer le TAG



TAG visible dans le document : «PATIENTNOM PATRONYMIQUE»

Onglet Lettres Type > Word®

Création d'une condition



Placer le curseur à l'endroit souhaité dans le document, puis :

- 1 Sélectionner **Publipostage** dans la barre supérieure
- 2 Cliquer sur le bouton **Règles**
- 3 Sélectionner la règle **Si...Alors...Sinon...**

Onglet Lettres Type > Word®

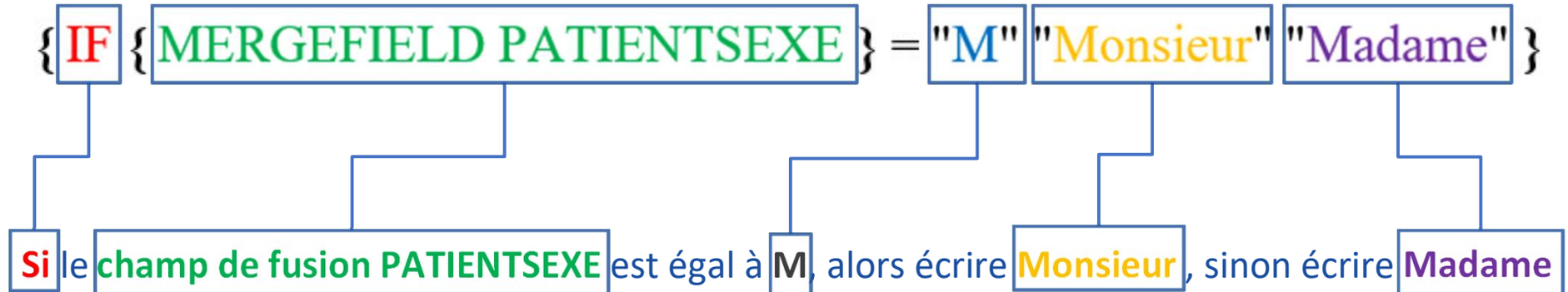
- ① Sélectionner le **composant de référence**
- ② Sélectionner l'**élément de comparaison**

- ③ Sélectionner la **valeur attendue** (Cf. valeurs possibles du composant de référence)
- ④ Insérer le texte si la **condition est VRAIE**
- ⑤ Insérer le texte si la **condition est FAUSSE**
- ⑥ **Valider** la condition

Elle est insérée Madame et si ALT+F9 : { IF { MERGEFIELD PATIENTSEXE } = "M" "Monsieur" "Madame" }

Onglet Lettres Type > Word®

Condition simple



Condition double

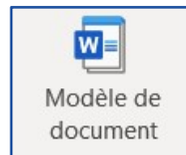
{ IF { MERGEFIELD PATIENTSEXE }="M" "Monsieur" { IF { MERGEFIELD PATIENTNOM MARITAL }="" "Mademoiselle" "Madame" * MERGEFORMAT } * MERGEFORMAT }

Si le champ de fusion est égal à M, alors écrire Monsieur, et si le champ de fusion nom marital est égal à rien, écrire Mademoiselle, sinon écrire Madame

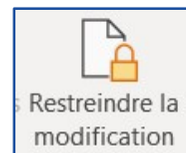
Onglet Lettres Type

Cas particuliers

Les sujets suivants ne seront pas présentés dans ce support (voir le manuel paramétrage), il est néanmoins possible de paramétrer une lettre type afin de :



Travailler hors de DIANE et lier la liste des tags



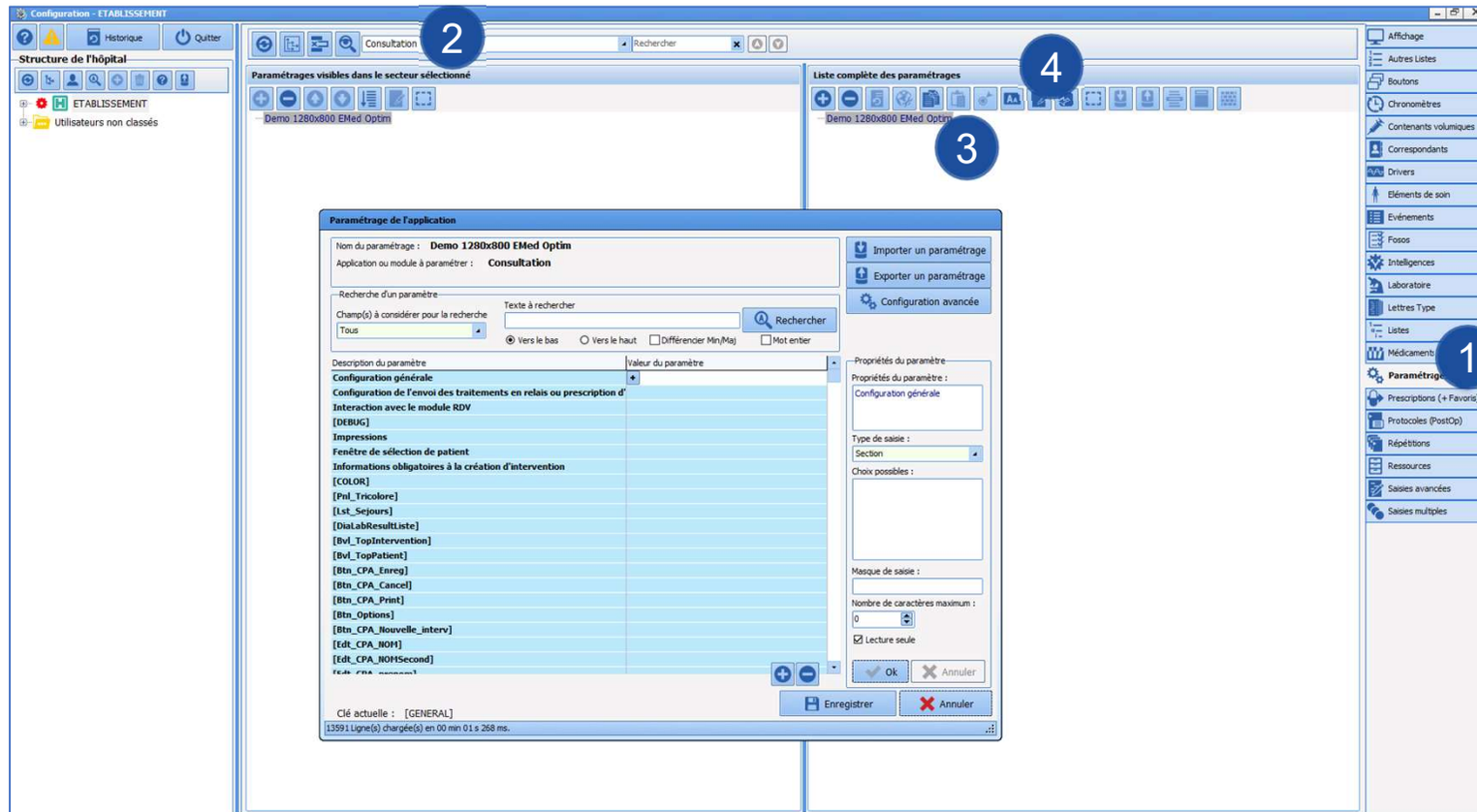
Protéger un document (le rendre non modifiable par un utilisateur, ou en partie modifiable)



Créer des cases à cocher dans un document ou des composants au sein de Word

Onglet Paramétrages

Onglet Paramétrages



Onglet Paramétrages > Menu déroulant « Consultation »

Ces clés permettent de gérer les comportements de l'application.

Onglet Paramétrages

1 Effectuer une **recherche rapide** d'une clé de paramétrage
Cocher « vers le bas » si placé au début du listing

2 Dérouler le contenu du « tiroir » de la configuration générale

Paramétrage de l'application

Nom du paramétrage : **Demo 1280x800 EMed Optim**
Application ou module à paramétrer : **Consultation**

Recherche d'un paramètre
Champ(s) à considérer pour la recherche : Texte à rechercher **1**
Tous
 Vers le bas Vers le haut Différencier Min/Maj Mot entier

Rechercher

Importer un paramétrage
Exporter un paramétrage
Configuration avancée

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Configuration générale	-
Numéro de version (Chiffres uniquement)	"4.7.5"
Numéro d'archive (Chiffres uniquement)	1
Titre apparaissant en haut de l'application	Consultation Pré anesthésique Utilisateur connecté
Nom du fichier d'aide	CONSULTATION.HLP
Titre apparaissant dans la barre des tâches ou dans le Splashscreen	Consultation
Demander la confirmation de l'emplacement du poste au démarrage de la consultation	1
Délai en minute avant fermeture automatique de la consultation	60
Délai en minute avant déconnexion automatique de l'utilisateur courant	30
Empêcher la création de patients non rattachés au SIH	Création autorisée
Empêcher la modification des données provenant du SIH	Modification toujours possible
Nombre de jours au-delà duquel la modification d'une ancienne consultation déclenchera une alerte	800
Afficher et mettre à jour les couleurs d'affichage des patients du module de rendez-vous (Si le patient n'est pas venu, le doss	1
Niveau d'importance à partir duquel la fenêtre des éléments à saisir apparaît automatiquement (0=Aucun affichage, 1=Aucun affichage	Aucun affichage
Afficher les boutons des saisies rapides dans la fenêtre des champs à saisir	1
Autoriser la reprise de toute la consultation	0
Demander pour lancer la reprise automatiquement lors de la création d'une nouvelle intervention (0=Inactif, 1=Onglet antécéd	Onglet Antécédent seul avec demande de confirmatio
Niveau de reprise à partir duquel les items sont repris dans la consultation	Reprise des items niveau 3 (comme le poids)
Texte décrivant un historique saisi à partir du bloc opératoire	Saisi au bloc
Texte décrivant un historique saisi à partir du réveil	Saisi au réveil
Texte décrivant un historique saisi à partir de la Réa	Saisi en réa
Afficher # ou @ dans les billes de couleur	0
Possibilité d'envoyer les traitements actuels par clic droit dans la zone des prémédications	1
Lancer une recherche dans le SIH avant de faire une demande de création d'identité (synchrone)	0
Recopier automatiquement le nom patronymique dans le nom marital à la création du patient	0
Enregistrement du dossier sur le changement d'onglet(gère les exports si nécessaire)	0
Activer le lancement de la recherche F9 automatiquement	1
Enregistrement en base dès la création d'une nouvelle intervention (nécessaire à certaines interfaces)	0
Activer la récupération d'intervention prévue par interface	1
Permet d'effectuer une nouvelle consultation provenant du RDV uniquement dans le cas d'un RDV présent ou prévu. Si activ	0
Export automatique des dossiers de consultation à la fermeture (n'affecte pas les dossiers verrouillés/clôturés)	0
Mise à vide du nom marital en cas de non réception	Conserver le nom marital (ancien comportement)
Choix du navigateur intégré	Chrome
Empêcher le lancement de plusieurs instances de l'application simultanément (0=Non, 1=Toujours, 2=Demande)	Non
Mode silencieux pour le navigateur intégré IE (WebBrowser). Permet d'éviter l'affichage des erreurs JavaScript	1
Onglet à sélectionner par défaut	Administratfbs
Minimise l'application au lieu de la fermer lorsque l'on clique sur la croix (windows) de la fenêtre	0

Propriétés du paramètre
Propriétés du paramètre :
Configuration générale

Type de saisie :
Section

Choix possibles :

Masque de saisie :

Nombre de caractères maximum :
0

Lecture seule

Ok Annuler

Enregistrer Annuler

Clé actuelle : [GENERAL]
13591 Ligne(s) chargée(s) en 00 min 01 s 210 ms.

Onglet Paramétrages

Fenêtre de sélection de patient

Paramétrage de l'application

Nom du paramétrage : **Demo 1280x800 EMed Optim**
 Application ou module à paramétrer : **Consultation**

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

Configuration de l'envoi des traitements en relais ou prescription d'interaction avec le module RDV

[DEBUG]

Impressions

1 Fenêtre de sélection de patient

Informations obligatoires à la création d'intervention

Importer un paramétrage
 Exporter un paramétrage
 Configuration avancée

2

3 Sélection de patient

Propriétés du paramètre

Propriétés du paramètre :
 Fenêtre de sélection de patient

Type de saisie :
 Section

Choix possibles :

Sélection d'un patient

Identification

Nom
 Prénom
 Né(e) le [] Vitale
 N° IPP
 Séjour
 Sexe
 M F
 RAZ

Options de Recherche

IPP : | Nom de naissance | Nom usuel | Prénom | Date nai... | S... | Adresse

Filtrés Temporels Statut Patient
 Filtrés Personnel prévu
 Filtrés Géographiques

Présélections

Attendu en consultation
 Consultations du jour
 Consultations de la semaine
 Consultations du mois

ETABLISSEMENT

- Service Ambulatoire
- Service Anesthésie
- Service Gyneco-Obstét
- Service de Réanimation

Rechercher (F9) Liste des dossiers chargés en local

Sauvegarder **6**

Annuler

Configuration Colonnes

4

5 Configuration des colonnes

N°	Champ	Taille
1	IPP :	80
2	Nom de naissance	120
3	Nom usuel	120
4	Prénom	120
5	Date naissance	70
6	Sexe	36
7	Adresse	115

Validater Annuler

Penser à valider puis sauvegarder

Module de saisie rapide – requête



Module de saisie rapide - requête

Le module de saisie rapide permet de **chercher les dossiers patients répondants à certains critères.**

Utilisé par exemple pour

- la VPA
- le staff
- l'appel des patients en ambulatoire la veille

A l'utilisation, le module de saisie rapide est accessible depuis le portail **DIANE**



Module de saisie rapide - requête

1 Sélectionner
Paramétrages

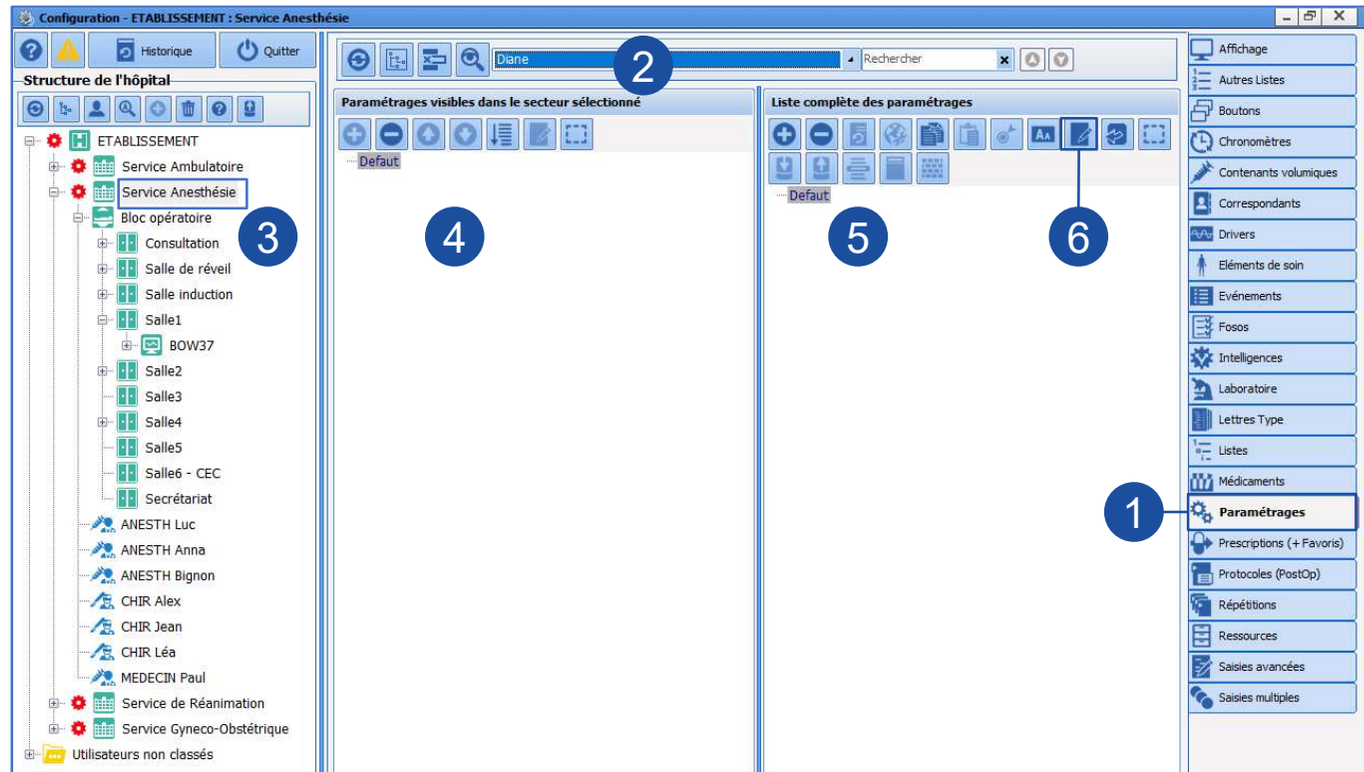
2 Sélectionner **Diane**

3 Sélectionner le
secteur souhaité

4 Identifier la configuration appliquée

5 Sélectionner la configuration

6 Editer la configuration sélectionnée



Module de saisie rapide - requête

Paramétrage de l'application

Nom du paramétrage : **Defaut**
Application ou module à paramétrer : **Diane**

Recherche d'un paramètre
Champ(s) à considérer pour la recherche : Tous
Texte à rechercher :

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

Description du paramètre	Valeur du paramètre
Configuration générale	
[DEBUG]	
Configuration du module de saisie rapide	<input type="button" value="+"/>
Paramètres du module de saisie rapide	dir : <147> / Admin : <201> / Anesthésie : <144>;; <input type="button" value="..."/>

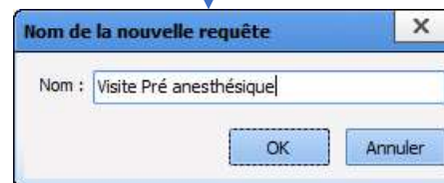
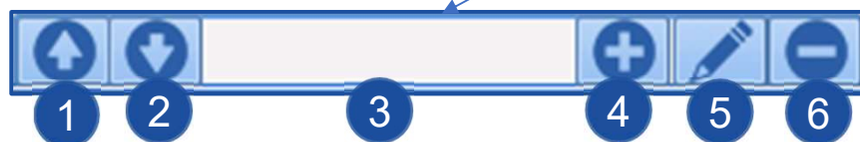
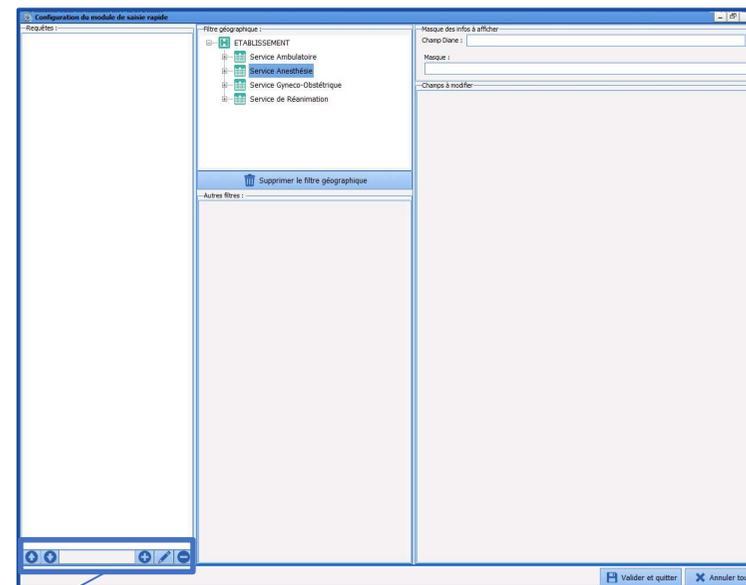
Propriétés du paramètre
Propriétés du paramètre : Paramètres du module de saisie rapide
Type de saisie : Fenêtre de configuration
Choix possibles :
Masque de saisie :
Nombre de caractères maximum : 0
 Lecture seule

Clé actuelle : FastInputParams
14 Ligne(s) chargée(s) en 00 min 00 s 015 ms.

- 1 Ouvrir la ligne **Configuration du module de saisie rapide** via le bouton
- 2 Ouvrir la ligne **Paramètre du module de saisie rapide** via le bouton

Module de saisie rapide - requête

- 1 Déplacer vers le **haut**
- 2 Déplacer vers le **bas**
- 3 Moteur de **recherche**
- 4 **Créer** une nouvelle requête
- 5 **Éditer** la requête sélectionnée
- 6 **Supprimer** la requête sélectionnée



Module de saisie rapide - requête

1 Sélectionner un filtre géographique

2 Ajouter un groupe de filtre

Les filtres au sein d'un groupe de filtres sont de type **OR (OU)**

Les groupes entre-eux sont de type **AND (ET)**

Module de saisie rapide - requête

Exemple 1 :

Le premier groupe de filtre permet de remonter les interventions prévues aujourd'hui

Le second groupe de filtre sélectionne les dossiers de patients masculins

→ Ensemble, les deux groupes permettent de remonter les interventions d'aujourd'hui sur des patients masculins

The screenshot shows a 'Groupe de filtres' (Filter Group) configuration window. It contains two filter groups, each with a 'Champ Diane' (Field) and a value. The first group has 'Date de l'intervention' (Intervention Date) as the field and 'aujourd'hui' (today) as the value. The second group has 'Sexe' (Sex) as the field and 'M' (Male) as the value. The groups are connected by an 'ET' (AND) operator. A '+ Ajouter un groupe de filtres' (Add filter group) button is visible at the bottom.

Module de saisie rapide - requête

Exemple 2 :

Le premier groupe de filtre permet de remonter les interventions prévues aujourd'hui ou demain (donc les interventions prévues sur 2 jours)

Le second groupe de filtre sélectionne les patients masculins

→ Ensemble, les deux groupes permettent de remonter les interventions d'aujourd'hui ou demain et concernant uniquement les patients masculins

The screenshot displays a 'Groupe de filtres' (Filter Group) configuration window. It contains two filter groups:

- Group 1:** 'Date de l'intervention' (Intervention Date) with the operator 'est égal à' (is equal to) and values 'aujourd'hui' (today) and 'demain' (tomorrow).
- Group 2:** 'Sexe' (Sex) with the operator 'est égal à' and the value 'M' (Male).

The two groups are connected by an 'OU' (OR) operator. The entire configuration is enclosed in a larger container with an 'ET' (AND) operator on the right side. A '+ Ajouter un groupe de filtres' (Add filter group) button is located at the bottom.

Module de saisie rapide - requête

A droite de l'écran, il est possible de définir le texte affiché.

Exemple de masque :

*Nom et prénom du patient – « né le » – Date de naissance du patient –
« Interv : » - Type d'intervention* (3)

- Sélectionner l'information du dossier patient souhaitée (1)
- Glisser déposer le champ dans **Masque** (2)
- Ecrire littéralement le texte si besoin

Masque :

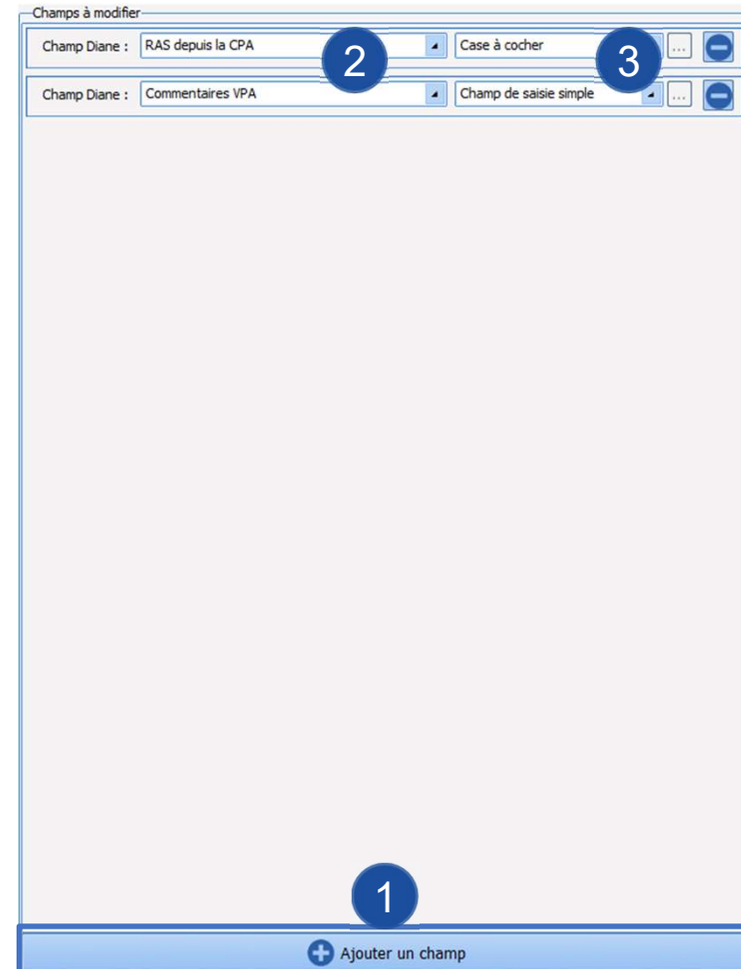
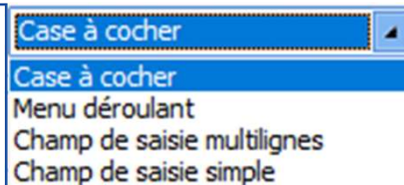
<261> né le <4> / Interv. : <142> (3)

<261> = Données de réanimation 1 : Champ 01
<4> = Date de naissance du patient
<142> = Informations de l'intervention: Type prévu

Module de saisie rapide - requête

- 1 Le bouton **Ajouter un champ** permet de sélectionner des composants modifiables depuis le module de saisie rapide
- 2 Sélectionner le champ **DIANE**
- 3 Puis le **type de composant** du champ sélectionné

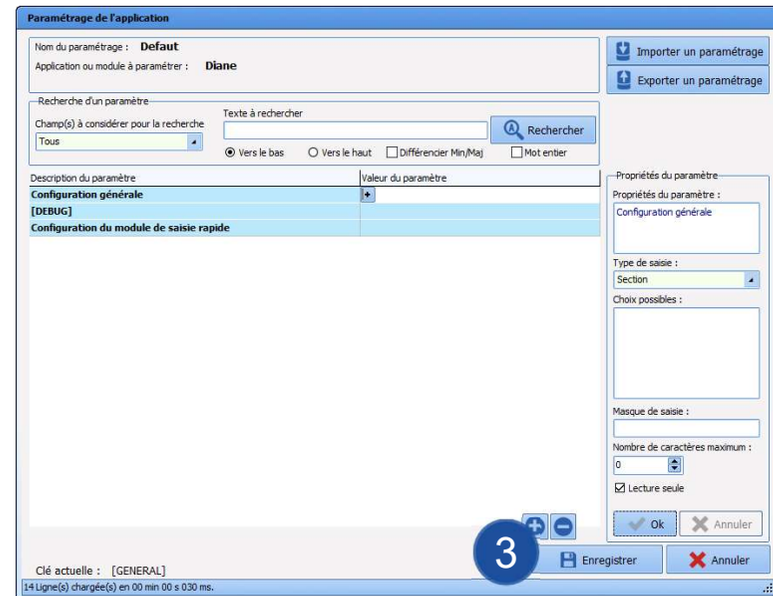
Les types de composants modifiables sont les suivants :



Module de saisie rapide - requête



- 1 Une fois la requête paramétrée, utiliser le bouton **Valider la requête**
- 2 Utiliser le bouton **Valider et quitter**
- 3 Puis **enregistrer** dans la fenêtre suivante :



Module de saisie rapide - requête

Relancer le poste par
DIANE MANAGER



A l'utilisation le module
de saisie rapide est
accessible depuis le
portail.



Module de saisie rapide - requête

The screenshot shows the 'Modification rapide de dossiers' window. At the top, there is a 'Requête' dropdown menu set to 'VPA'. Below it is a 'Filtre géographique' section with a tree view of services: ETABLISSEMENT, Service Ambulatoire, Ambu Long, Service Anesthésie, Bloc opératoire, Service Gyneco-Obstétrique, Consultations, Salles de Naissance, and Service de Réanimation. A 'Supprimer le filtre géographique' button is located below the tree. The 'Autres filtres' section contains a 'Groupe de filtres' with a 'Champ Diane' dropdown set to 'Date de l'intervention', a comparison operator 'est égal à', and a value 'demain'. At the bottom, there are buttons for '+ Ajouter un groupe de filtres' and 'Afficher les dossiers'.

- 1 Liste des requêtes paramétrées
- 2 Sélectionner un filtre géographique si nécessité de le modifier
- 3 Filtres paramétrés
Possibilité de les modifier si nécessaire
- 4 Sélectionner
Afficher les dossiers pour visualiser les dossiers patients répondant aux filtres

Module de saisie rapide - requête

The screenshot displays the 'Modification rapide de dossiers' window. On the left, a tree view shows the 'ETABLISSEMENT' structure with services like 'Service Ambulatoire', 'Service Anesthésie', and 'Bloc opératoire'. Below this is a filter section with 'Autres filtres' and a 'Groupe de filtres' containing 'Date de l'intervention' set to 'est égal à' 'demain'. The main area lists three patients:

- LARVIERE Bertrand**: né le 10/10/1967 / Interv. : Genou Prothèse Totale (PTG) droite. Includes a checkbox 'RAS depuis la CPA' and a 'Commentaires VPA' field.
- MARTINES Michel**: né le 12/10/1985 / Interv. : Epaule Prothèse Totale (PTE) gauche. Includes a checkbox 'RAS depuis la CPA' and a 'Commentaires VPA' field.
- GAILLUMIN Evelyne**: né le 12/12/1912 / Interv. : Clavicule Ostéosynthèse / Plaque droite. Includes a checkbox 'RAS depuis la CPA' and a 'Commentaires VPA' field.

Annotations and callouts:

- 'Données du patient directement modifiables' points to the patient name and date of birth fields.
- 'Masque paramétré' points to the patient name field, which is highlighted in a light blue mask.
- 'Ouvrir le dossier du patient dans la CPA' points to a folder icon button next to the patient details.
- A large box at the bottom states: 'Les données modifiées directement depuis le module de saisie rapide, ne déclencheront pas l'export du CR de CPA avec les modifications'.

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** 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 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 —

