



Numéro 46
Files d'attente
Octobre 2010

POUR UNE ORGANISATION OPTIMALE



Files d'attente

Dans DIAMM, les files d'attente permettent la présentation dynamique de listes de travail de toutes natures : les patients présents dans le service, les rendez-vous du jour, les analyses biologiques dont on attend le résultat, les comptes-rendus à saisir...

Le journal numéro 8, de novembre 2006, vous présentait déjà les différentes possibilités des files d'attente.

Présentation

De nouveaux modes d'affichage permettent une vue plus claire ou plus détaillée des fiches présentées :

- Possibilité de gérer l'aspect des lignes : diverses syntaxes permettent de piloter la hauteur des interlignes, la présence d'une ligne de séparation entre les fiches, l'alternance de couleur entre les lignes (effet "pyjama").
- Coloration des lignes sur une condition : il est possible de modifier la couleur et/ou la police d'une ligne selon le résultat d'une condition. Cette nouvelle syntaxe "--Formule à évaluer" permet de faire ressortir certaines fiches parmi la liste des fiches présentées.
- Coloration des lignes déjà vues : il est possible d'activer une coloration automatique des lignes sur lesquelles on vient de double-cliquer.
- Prévisualisation des fiches : un nouveau type de liste propose une séparation en deux de l'écran, avec en haut la file d'attente habituelle, et en dessous une visualisation de la fiche sélectionnée.

Utilisation

- Saisie directement dans la file d'attente : il est possible, en ajoutant dans la description d'une colonne la syntaxe "\Saisir", d'autoriser la saisie d'une information directement dans la liste. Cela fonctionne pour tous les types de rubriques; dans le cas d'une rubrique énumérée, c'est très pratique car un menu pop-up permet de choisir directement la valeur dans la liste des valeurs possibles.

Nom Prénom	NIP	lieu actuel	abonnement	etat	colonne	selec le	commentaire
TEST Marc		UF 1111	UF 1111	etat#6			

0)archivé

1.)demande urgente

2.)demande non urgente

3.)demande par liste

4.)préparé

5.)prélevé

6.)lien attendu d'attente

- Clic droit : le clic droit fonctionne sur les lignes de la file d'attente, et permet par défaut d'accéder au dossier du patient, à la fiche médicale affichée, à sa fiche identifiant, ou de faire des tris sur une colonne. Par l'utilisation de l'instruction "--Liste Actions Clic droit", on peut y ajouter d'autres actions en appelant des objets (lancement d'un protocole, édition d'un document...).

Accéder au dossier du patient
Accéder à la fiche médicale
Accéder à la fiche identifiant

Tri croissant sur cette colonne
Tri décroissant sur cette colonne
Voir la répartition des valeurs sur cette colonne

VOIR LES TRANSMISSIONS
NE PLUS PRESENTER A EQUIPE
PRESENTER AU MEDECIN
Saisir TRANSMISSION CIBLEE
Saisir MACROCIBLE MIVED

- Boutons-Outils : il est maintenant possible de personnaliser une file d'attente en y ajoutant des boutons permettant de lancer des actions.

Autre

Des modes de visualisation spécifiques sont adaptés à des situations particulières. C'est le cas des résultats de laboratoire, du plan de soins mural, des transmissions infirmières.

Rédacteur : **Frédérique NUYS**

Toute l'actualité
en direct sur
www.micro6.fr

MICRO 6

à votre écoute :

03 83 44 81 81

Service Hot-Line

03 83 44 81 83



Le coin de l'utilisateur

Depuis les menus de lancement rapide sur l'écran d'accueil de DIAMM, comment lancer par exemple une file d'attente ?

Exemple minimaliste de script de l'objet `Liste des présentations Menu` :

```
[E]MENU("Files d'attentes disponibles")
```

```
[R]SOUS_MENU("Les patients en attente";`FA pat en attente`£2106£0)
```

Les 4 paramètres de [R]SOUS_MENU :

"Les patients en attente" = libellé du sous-menu

`FA pat en attente` = nom de l'objet file d'attente

2120 = référence d'une icône représentative du sous-menu (ici une flèche), accessible depuis "utilitaires/images de la bibliothèque"

0 = type de caractère (ici simple)



Coup de projecteur sur une préférence

Préférence globale "mode optimisé de recherche séquentielle".

Définition des recherches/exploitations optimisées par pagination sur les FM (format par défaut 50000;1000;30;5)

Paramètres :

- valeur 1 : seuil de déclenchement de recherche séquentielle vers recherche paginée (si -1, le mode est désactivé).
50000 correspond donc à une recherche de 50000 fiches. En deçà, l'optimisation n'apporte rien.
- valeur 2 : dimension d'une page de recherche.
1000 correspond à un paquet de 1000 fiches.
- valeur 3 : nombre de ticks d'endormissement entre chaque recherche par page.
1 tick équivaut à 1/60ème de seconde. Ici, 30 ticks correspondent donc à 1/2 seconde.
- valeur 4 : seuil de nombre de pages afin d'afficher le thermomètre de progression.
Le thermomètre ici ne s'affichera que si la recherche porte sur plus de 5 paquets de fiches.