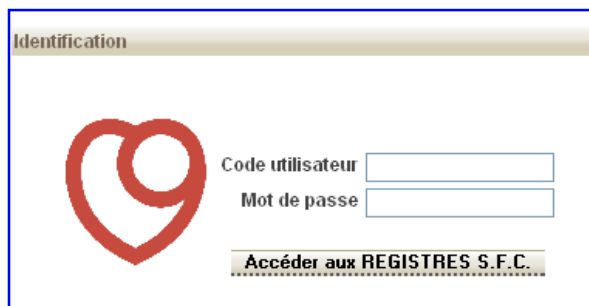


Saisie sur eCRF REMY

Procédure pour les suivis patient : à 18 mois, 3 ans et 5 ans

I. Base Internet : Ouverture du site, accès au patient

- L'adresse du site eCRF est la suivante : <https://www.registre-sfc.org>



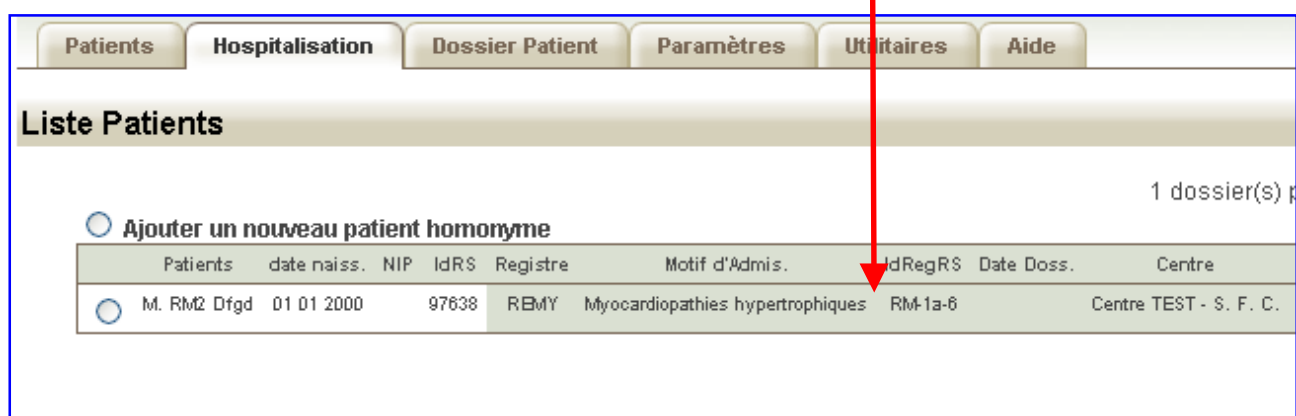
- Entrer son **code utilisateur personnel** + son **mot de passe**.
Puis **Accéder aux REGISTRES S.F.C.**

- Cliquer sur l'onglet « **Patients** ». Taper le « **nom du patient** » puis **Rechercher**.



N.B :Pour obtenir l'ensemble des dossiers patients inclus dans votre centre cliquer sur « **cliquez ici pour afficher la liste des dossiers de votre centre** »

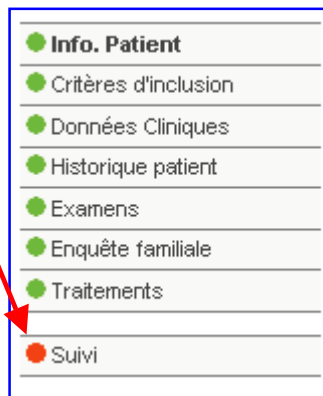
- Cliquer sur la ligne d'identification du patient, à droite, **sur la partie grisée**.



Patients	date naiss.	NIP	IdRS	Registre	Motif d'Admis.	IdRegRS	Date Doss.	Centre
M. RM2 Dfgd	01 01 2000		97638	REMY	Myocardiopathies hypertrophiques	RM-1a-6		Centre TEST - S. F. C.

II. Saisie du suivi

- Cliquer sur « Suivi »



- Cliquer sur « **Ajouter un suivi** » ou « + **Suivi patient** » si le patient a déjà au moins un suivi. A chaque suivi, il faut revenir à cette étape et « Ajouter un suivi »

L'écran affiche une section intitulée 'Suivis'. Il y a une barre de recherche avec un bouton '+' et le texte 'suivi patient'. En dessous, une liste de suivis est visible, commençant par '21/07/2011 suivi patient - vivant'. Sous cette entrée, il y a des sections pour 'Examens :' et 'Evenements :', chacune avec un bouton '+' à gauche. En bas à droite de l'écran, il y a un bouton 'Ajouter un suivi'.

- Remplir la fiche de suivi global :
 - Phase de suivi : laisser « **Suivi patient** »
 - Intitulé : préciser « **18 mois** », « **3 ans** » ou « **5 ans** »
 - **Date de dernière nouvelle** : mettre la **date de dernière consultation du patient**.

ATTENTION : si patient décédé, la date de dernière nouvelle n'est plus la date de dernière consultation du patient, mais la date de décès ++++++

- **Origine de l'information** : cocher « **structure de soin** »
- **Événement pendant le suivi** :
 - Si patient non-réhospitalisé, cocher « Non »
 - Si patient ré-hospitalisé, cocher « Oui »
 - Si aucune information n'est disponible à ce sujet, cocher « np » (non précisé)
- **Statut du patient** : cocher vivant, décédé ou perdu de vue.
- Cliquer sur « **Valider** » pour enregistrer et valider la page.

FICHE SUIVI X

Phase de suivi : suivi patient ▾

Intitulé : suivi patient 18 mois

Date de dernière nouvelle : 21/07/2011 (jj/mm/aaaa) **Date du jour**

Origine de l'information :

np

Patient

Famille

Mairie

Médecin traitant

Structure de soin

non retrouvée

Evènement pendant le suivi :

np

non

oui

Commentaires :

Statut du patient :

vivant

décédé

perdu de vue

Valider **Enregistrer** **Abandonner**

Valider = page finalisée
Enregistrer = page non finalisée mais enregistrée
Abandonner = modifications non enregistrées


Supprimer

Les données ont été enregistrées

- Cliquer sur « **Terminer** » :

III. Saisie des examens du patient

- Cliquer sur le  devant « Examens »

●	01/07/2011	suivi patient - vivant
 Examens :  Evenements :		

- Remplir les différents champs :


Examens			
Examens non biologiques			
ECG réalisé	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> anormal
HVG	<input type="checkbox"/>		
T négatives	<input type="checkbox"/>		
BBD complet	<input type="checkbox"/>		
BBG complet	<input type="checkbox"/>		
WPW	<input type="checkbox"/>		
BAV 1er degré	<input type="checkbox"/>		
Autre	<input type="checkbox"/>		
Holter ECG	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui
ECG à l'effort	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui
VO2 à l'effort	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui
IRM cœur	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui
Scanner	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui
Exploration électrophysiologique	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui
Cathétérisme cardiaque	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui
Biopsie	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non	<input type="radio"/> oui

Examens biologiques					
- si anormal, donner le résultat le plus anormal, si disponible -					
BNP	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> anormal	
NT-Pro BNP	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> anormal	
Troponine	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normale	<input type="radio"/> anormale	
CPK	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> anormal	
Créatinine	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normale	<input type="radio"/> l. rénale	
Hémoglobine	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> anormal	
CRP ultra-sensible	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> anormal	
Bilan Fer	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> surcharge	
TSH	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normale	<input type="radio"/> élevée	<input type="radio"/> basse
Calcémie	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normale	<input type="radio"/> élevée	<input type="radio"/> basse
Électrophorèse des protéines	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> Pic monoclonal	
Protéinurie	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normale	<input type="radio"/> anormale	
Dosage de l'a-galactosidase A	<input type="radio"/> np	<input type="radio"/> non fait	<input type="radio"/> normal	<input type="radio"/> anormal	
Autres	<input type="checkbox"/>				

*Valider = page finalisée
 Enregistrer = page non finalisée mais enregistrée
 Abandonner = modifications non enregistrées*

- Cliquer sur « **valider** »

IV. Saisie des évènements du patient

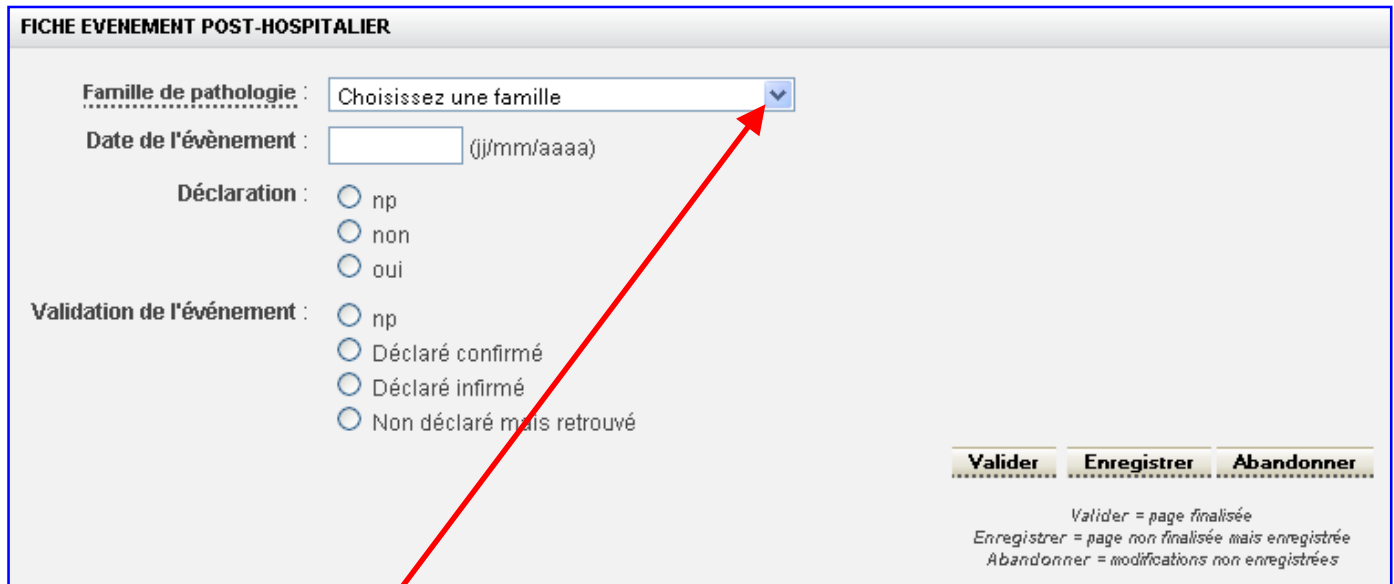
- Si dans la fiche suivi, la case « oui » pour événement a été cochée, cliquer sur le  devant « Evènements »




01/07/2011 suivi patient - vivant

 Examens :

 Evènements :



FICHE EVENEMENT POST-HOSPITALIER

Famille de pathologie : Choisissez une famille 

Date de l'évènement : (jj/mm/aaaa)

Déclaration : np
 non
 oui

Validation de l'évènement : np
 Déclaré confirmé
 Déclaré infirmé
 Non déclaré mais retrouvé

Valider **Enregistrer** **Abandonner**

Valider = page finalisée
Enregistrer = page non finalisée mais enregistrée
Abandonner = modifications non enregistrées

- Sélectionner la famille de pathologie
 1. Indiquer la date de l'évènement: il s'agit de la date de début d'hospitalisation
 2. Pour la déclaration : cocher « oui »
 3. Pour la validation de l'évènement : cocher « déclaré confirmé »
 4. Pour finir cliquer sur « valider ».

N.B : A chaque hospitalisation durant la période de suivi, il faut compléter une fiche. (ex : si le patient est hospitalisé à 3 reprises durant les 18 mois qui suivent son inclusion, il y a 3 fiches à remplir)

Contacts :

En cas de difficultés vous pouvez contacter l'équipe de la SFC par mail (remy@sfc cardio.fr) ou par téléphone (01 44 90 70 28 / 70 29)

Observatoire REMY - Société Française de Cardiologie

5 rue des Colonnes du Trône

75012 PARIS

Tél.: 01 43 22 33 33 - Fax: 01 43 22 63 61