


## Affichage du Sumehr du patient lors de l'encodage d'une consultation dans Mediposte

### Encodage du certificat eHealth du médecin

Première étape indispensable : demandez au médecin de venir au PMG avec son certificat eHealth sur une clef USB.

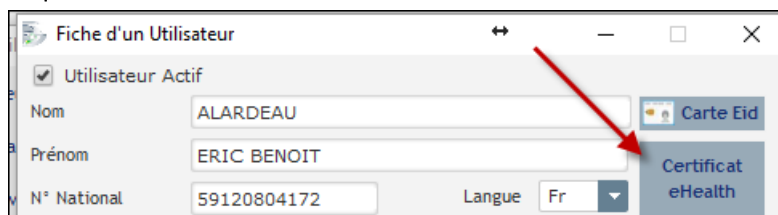
Ce certificat est un fichier commençant par SSIN avec l'extension p12

 SSIN=62070109859 20160415-092654.p12

L'accueillante ira dans Gestion -> administrateur -> Gestion des utilisateurs.

Sélectionnez le nom du médecin puis cliquez sur « modifier un utilisateur ».

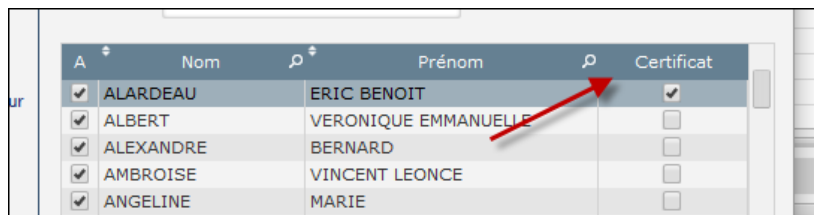
Cliquez ensuite sur « certificat eHealth » et sélectionnez le certificat sur la clef USB



Vérifiez également si le N° national est bien encodé

En validant la fiche, le certificat sera sauvé dans la fiche du médecin.

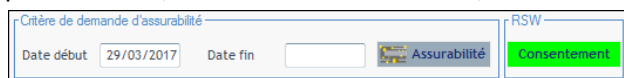
En cas de doute, l'accueillante peut toujours aller vérifier dans la liste des utilisateurs : si le certificat est présent la case « certificat » est cochée



A	Nom	Prénom	Certificat
<input checked="" type="checkbox"/>	ALARDEAU	ERIC BENOIT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	ALBERT	VERONIQUE EMMANUELLE	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	ALEXANDRE	BERNARD	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	AMBROISE	VINCENT LEONCE	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	ANGELINE	MARIE	<input type="checkbox"/>

### Vérification du consentement

En ouvrant la fiche du patient, l'accueillante verra directement si le patient a donné son consentement pour les RSW/RSB : si le bouton est vert, c'est fait.



S'il est rouge, le consentement n'est pas fait.

L'accueillante peut en parler avec le patient et créer ce consentement, mais cela a peu d'intérêt puisque dans ce cas on est sûr que rien n'est encore publié sur les RSW/RSB.

Cela peut être une opportunité de lui donner un folder RSW ou RSB et lui demander d'en parler à son médecin traitant.

## Ouverture de la session du médecin

Lorsque celui-ci ouvrira sa session Mediposte, si son certificat a été encodé, une demande de mot de passe du certificat s'ouvrira automatiquement : il lui suffit d'encoder ce mot de passe et sa session eHealth sera active le temps de la garde



Lorsque son certificat est périmé (validé 38 mois) un message l'en avertira

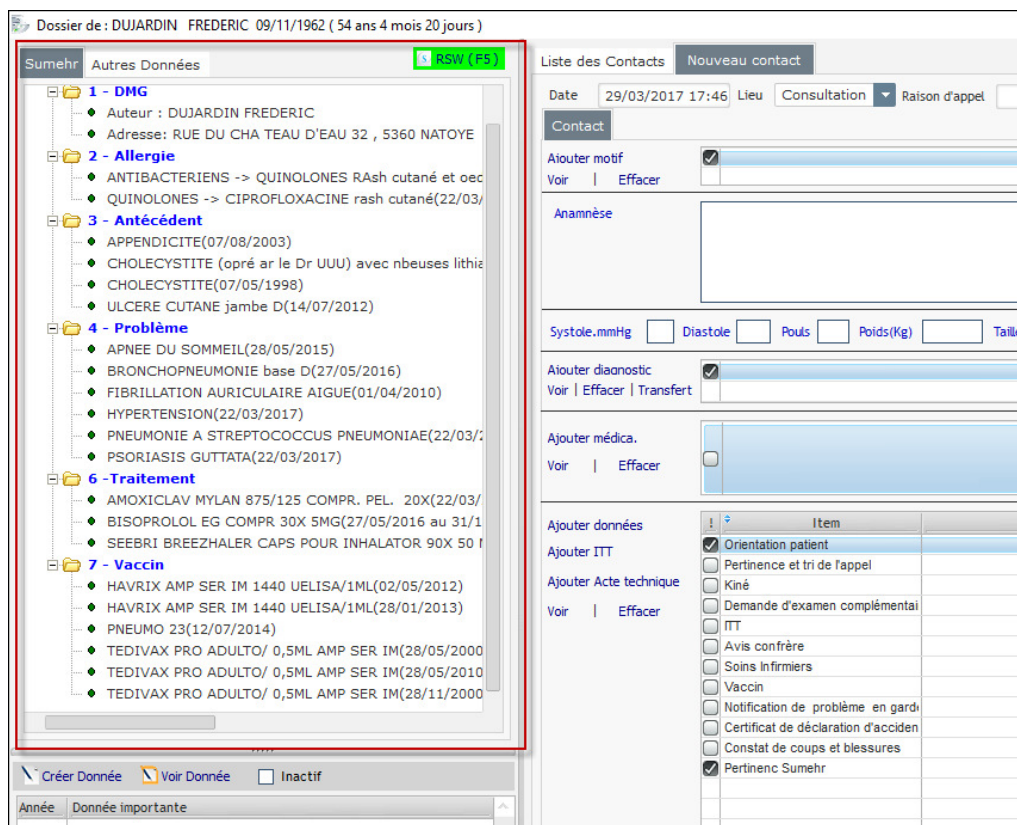
## Création de la consultation et visualisation du Sumehr

Lorsque le médecin encodera une consultation, l'affichage du Sumehr se fera en temps réel.

Comme il faut une dizaine de secondes pour que ce Sumehr s'affiche, le médecin peut commencer son encodage pendant ce délai.



Si un Sumehr est présent sur le RSW/RSB pour ce patient, il s'affichera automatiquement et le médecin pourra immédiatement visualiser ces données.



NB : un lien thérapeutique de 24H est alors automatiquement créé entre le patient et le médecin de garde

### Visualisation des autres documents sur le RSW/RSB

Lorsque l'icône RSW/RSB est verte, cela signifie que le patient a donné son consentement éclairé pour la publication de ses données sur les Hubs.

The screenshot displays a medical software interface for patient 'DUJARDIN FREDERIC'. A red arrow points to a green 'RSW (RSB)' icon in the top navigation bar. Below, a table lists medical visits with columns for Date, Médecin, and Action. A document viewer window is open, showing a document with the following content:

Yvoir, le mardi 03 janvier 2016  
<DESTINATAIRES>  
N/Ref. : SS.GLA.ADE  
<ENTETE>  
Nous avons vu en consultation d'O.R.L. ce 24/12/2015, votre patient

En cliquant sur cette icône le médecin aura accès aux autres documents : Labo, protocoles RX, avis spécialisés, ..

Bon travail avec Mediposte