Documentation de cas d'utilisation "gérer patients"

CU: gérer patients

Acteur : cardiologue

Pré-condition: l'utilisateur doit s'authentifier

Description: 1-ajouter patient

2-modifier nation

3-supprimer patient

Exception: pas d'exception

Documentation de cas d'utilisation "Ajouter patient"

CU: Ajouter patient

Objectif : Permettre à l'utilisateur de saisir les données d'un patient.

Acteur: Cardiologue

Pré-condition : L'utilisateur est autorisé à créer un patient.

Post-condition: Un patient est ajouté.

Description:

- 1- L'utilisateur clique sur un bouton ajouter.
- 2- L'utilisateur saisie les données du client.
- 3- L'utilisateur clique sur un bouton enregistrer
- 4- Le système vérifie si le patient n'existe pas et enregistre

les données du nouveau patient

Exception: Le système affiche un message d'erreur lorsqu'il y a un champ incorrect.

Documentation de cas d'utilisation "Modifier patient"

CU: Modifier patient

Objectif : Permettre à l'utilisateur de modifier les données d'un patient.

Acteur: cardiologue

Pré-condition : l'utilisateur doit s'authentifier et accéder à la liste des patients

Description:

- 1- l'utilisateur se pointe sur le patient qu'il veut modifier et appuie sur le bouton de modification équivalent à a ce patient .
- 2- le système affiche le formulaire de modification
- 3- l'utilisateur remplie le formulaire
- 4-le système vérifie les informations
- 5-le système enregistre les modifications
- Le système affiche la liste des patients
- L'instance de cas d'utilisation se termine

Exception: le système affiche un message d'erreur lorsqu'il y a un champ incorrect.

Documentation de cas d'utilisation "Supprimer patient"

CU: Supprimer patient

Commenté [ra1]: « Gérer patient » est un CU général. Ça sert à rient de le décrire.

Commenté [ra2]: de créer un nouveau patient et saisir ses informations nécessaires (nom, prénom, date de naissance, etc.)

Commenté [ra3]: Le cardiologue est authentifié et possède le droit de création de patients.

Commenté [ra4]: Description du scénario nominal : Ajout d'un patient.

Commenté [ra5]: Utiliser l'acteur mentionné au début ;

c.à.d. ici le cardiologue.

- 1- Le cardiologue clique sur le bouton « ajouter patient »
- 2- Le système affiche le formulaire d'ajout d'un nouveau patient $\ensuremath{\mbox{}}$
- 3- Le cardiologue saisie les données du **patient**
- 4- Le cardiologue clique sur le bouton enregistrer
- 5- Le système vérifie les données.
- 5.1- Les données saisies sont valides,
- 5.1.1 le système enregistre le nouveau patient dans la BD
- 5.1.2 Le système affiche le message : « Ajout patient effectué avec succès »

Commenté [ra6]: Description d'un scénario alternatif : champ invalide

- 5.2. Tant que les données saisies sont invalides,
- 5.2.1 le système met les champs invalides avec une couleur de fond rouge.
- 5.2.2 le cardiologue re-saisie les champs incorrects.
- 5.3 Tous les champs sont valides, le système enregistre le nouveau patient dans la BD
- 5.4 Le système affiche le message : « Ajout patient effectué avec succès »

Commenté [ra7]: Cardiologue,

Parler aussi du droit de suppression. (comme le droit de création)

Commenté [ra8]: Scénario alternatif :

Si la cardiologue saisie des données invalides, le système affiche met en surbrillance les champs à corriger. (Similaire au scénario alternatif champ invalide décrit dans le tableau REF_TAB_PREC)

Acteur : cardiologue

Objectif: Permettre à l'utilisateur de supprimer un patient.

Pré-condition : suppression d'un patient

Description:

1-l'administrateur se pointe sur le patient qu'il veut supprimer et appuie sur le

bouton de suppression.

2-le système affiche un message de confirmation

3-l'administrateur valide la supression.

4- le système supprime le patient.

"s'authentifier"

CU: s'authentifier

Acteur : Admin, Cardiologue, Cardiologue exp et cardiologue chercheur

Objectif: Permet aux cardiologues et à l'Admin d'accéder à son propre espace.

Pré-condition: L'utilisateur possède un compte.

Post-condition: Ce cas d'utilisation démarre lorsque l'acteur se connecte à l'application.

Description : 1- Le système invite un acteur à entrer son login et son mot de passe .

2- L'acteur saisit son login et son mot de passe .

3- Le système vérifie si les informations saisies sont correctes.

4-Le système affiche pour chaque acteur son espace correspondant.

Exception : le système affiche un message d'erreur lorsqu'il y a un champ incorrect.

"exporter rapports"

CU : Exporter rapports

Acteur : Cardiologue exp

Objectif : Permet à l'utilisateur de télécharger un rapport de coronarographie ou d'angioplastie.

Pré-condition: L'utilisateur visualise les informations de l'examen de coronarographie et la technique d'angioplastie.

Description: 1-L'utilisateur clique sur un bouton exporter rapport.

2- Le fichier se télécharge.

Exception : pas d'exception.

Commenté [ra9]: Droit de suppression.

Commenté [ra10]: expert