

US04

US04 : En tant qu'assistante, je veux saisir la fiche patient et la maladie correspondante pour l'inclure dans le protocole.

Cette US ce trouve dans le fichier AjouterPatientProtocole.py.

|Cas d'utilisation textuel : US04

Projet : Ajouter un patient à un protocole avec sa maladie correspondante	Description cas d'utilisation
Nom cas d'utilisation : Ajout patient à un protocole	
Acteur déclencheur : Assistante médicale	
Pré conditions : Assistante authentifiée	
Post conditions : néant	
Scénario nominal :	<ol style="list-style-type: none">1. Le système affiche un formulaire de saisi sur le nouveau patient à ajouter, sa maladie correspondante, et l'étude dans laquelle se trouve le protocole où il va être ajouté2. L'utilisateur saisit les informations demandées et clique sur « Ajouter » pour valider l'ajout3. Le système ajoute le nouveau patient au protocole
Exceptions :	<p>1.a- L'utilisateur a saisi les informations d'un patient qui a déjà été ajouté dans le protocole. Message d'erreur apparaît et empêche l'ajout.</p> <p>1.b- L'utilisateur a saisi des informations une maladie que le patient n'a pas. Message d'erreur apparaît et empêche l'ajout.</p>
Contraintes : Néant	

Maquette :

Ajout d'un patient dans un protocole :

Etude :

Patient :

Maladie :

←
Listes déroulantes

Annuler Ajouter

Jeu de test :

Ajouter un patient dans un protocole

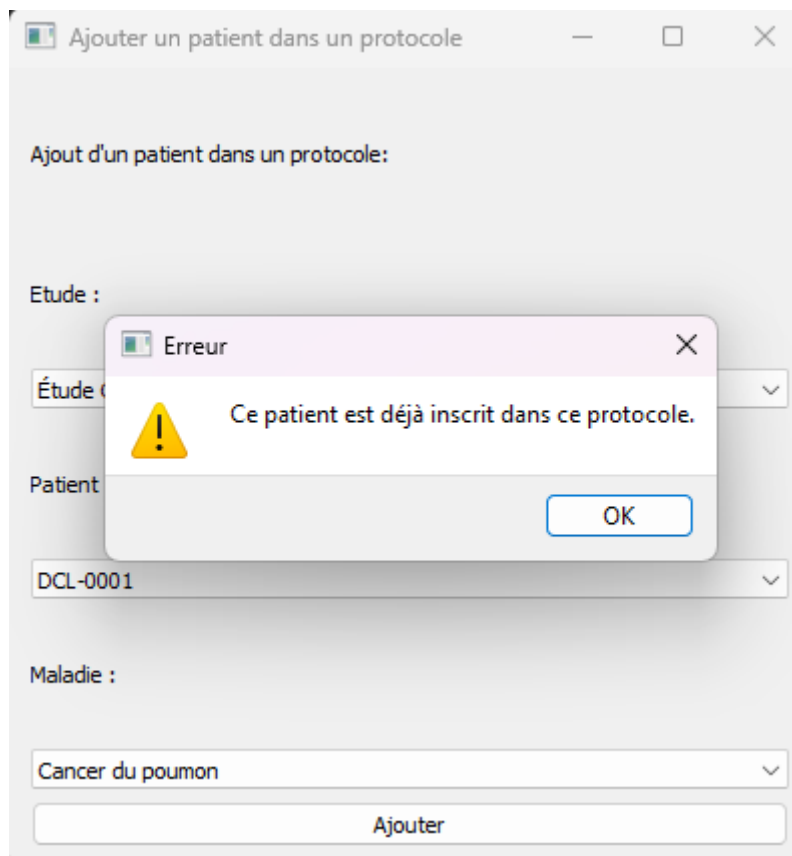
Ajout d'un patient dans un protocole:

Etude :

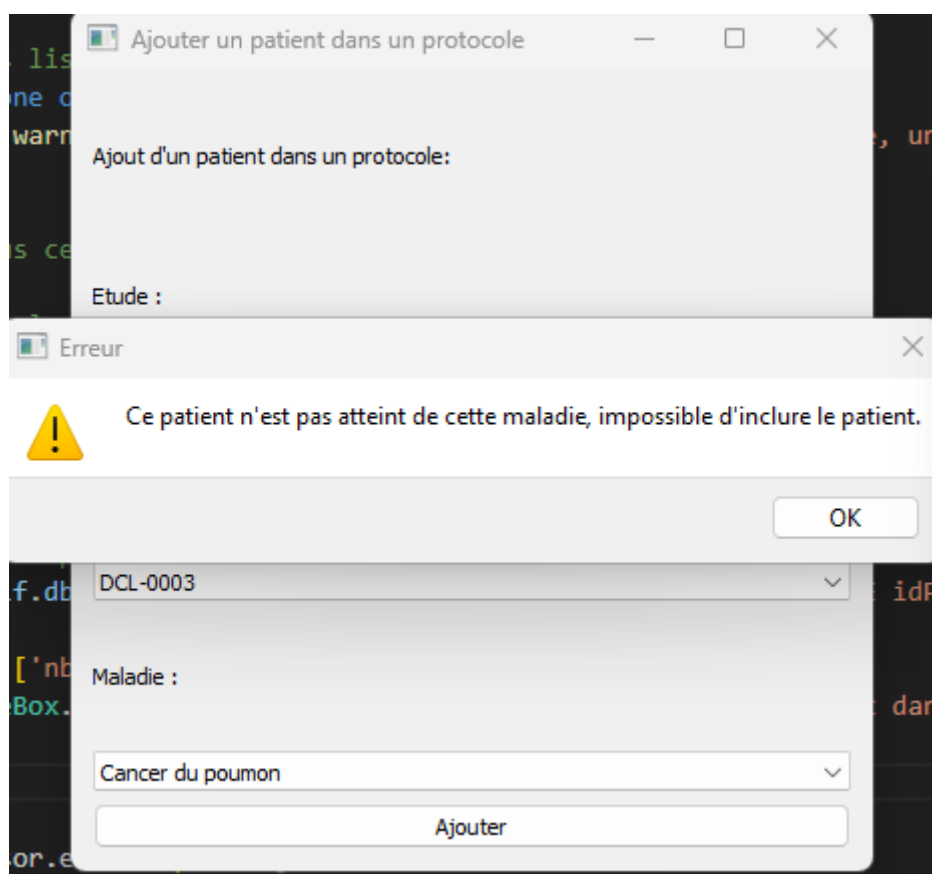
Patient :

Maladie :

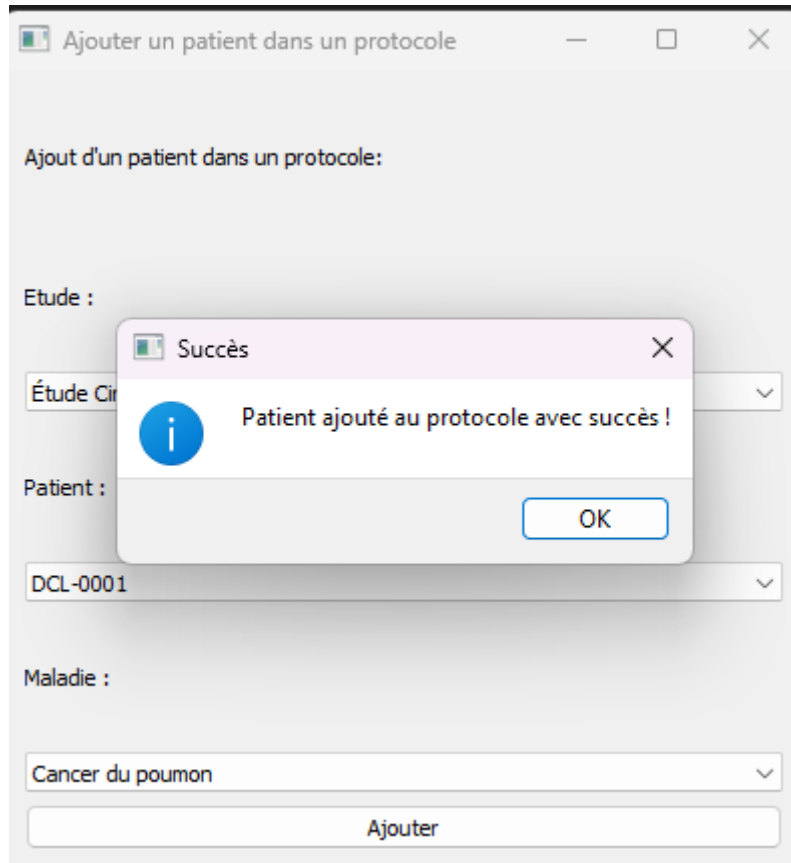
Tentative d'ajouter un patient déjà dans le protocole :



Tentative d'ajouter un patient dans un protocole avec une maladie qu'il n'a pas contracté :



Tentative d'ajouter un patient avec une maladie qu'il a contracté et dans un protocole où il n'est pas déjà inclus :



Base de données avant l'ajout :

	idPatient	idEtude	idEtatInclusion	dateInclusion	idMaladie
▶	2	1	1	2020-03-01	NULL
	4	3	1	2022-08-01	NULL
	4	4	1	2023-02-01	NULL
	5	4	1	2023-04-01	NULL
	6	4	2	2023-06-15	NULL
	7	5	1	2021-03-20	NULL
	8	1	2	2025-11-23	5
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

Base de données après l'ajout :

	idPatient	idEtude	idEtatInclusion	dateInclusion	idMaladie
▶	2	1	1	2020-03-01	NULL
	2	2	1	2025-11-23	1
	4	3	1	2022-08-01	NULL
	4	4	1	2023-02-01	NULL
	5	4	1	2023-04-01	NULL
	6	4	2	2023-06-15	NULL
	7	5	1	2021-03-20	NULL
	8	1	2	2025-11-23	5
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

En plus :

J'ai aussi fait AjouterPatient.py pour créer un nouveau patient :

