

## US04

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

Cette US se 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 : 1. Le système affiche un formulaire de saisie sur le nouveau patient à ajouter, sa maladie correspondante, et l'étude dans laquelle se trouve le protocole où il va être ajouté 2. L'utilisateur saisit les informations demandées et clique sur « Ajouter » pour valider l'ajout 3. Le système ajoute le nouveau patient au protocole
Exceptions : 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. 1.b- L'utilisateur a saisi des informations une maladie que le patient n'a pas. Message d'erreur apparaît et empêche l'ajout.
Contraintes : Néant

Maquette :

Ajout d'un patient dans un protocole :

Etude :	<input type="text"/>	← Listes déroulantes ← ←
Patient :	<input type="text"/>	
Maladie :	<input type="text"/>	
		<input type="button" value="Annuler"/> <input type="button" value="Ajouter"/>

Jeu de test :

Ajouter un patient dans un protocole

Ajout d'un patient dans un protocole:

Etude :

Étude Cancer Poumon 2020

Patient :

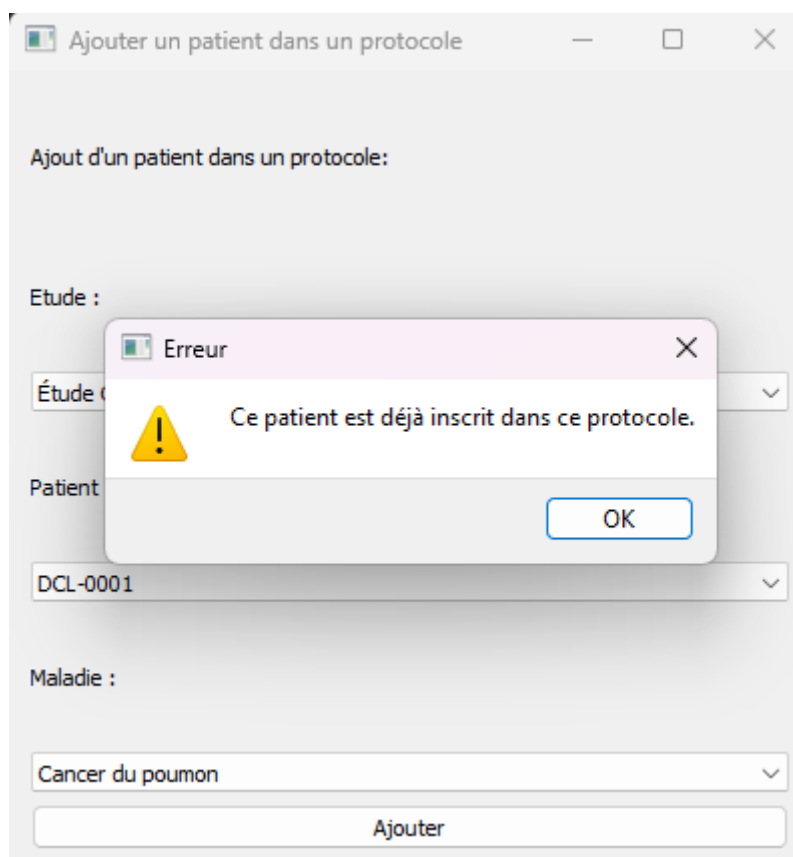
DCL-0001

Maladie :

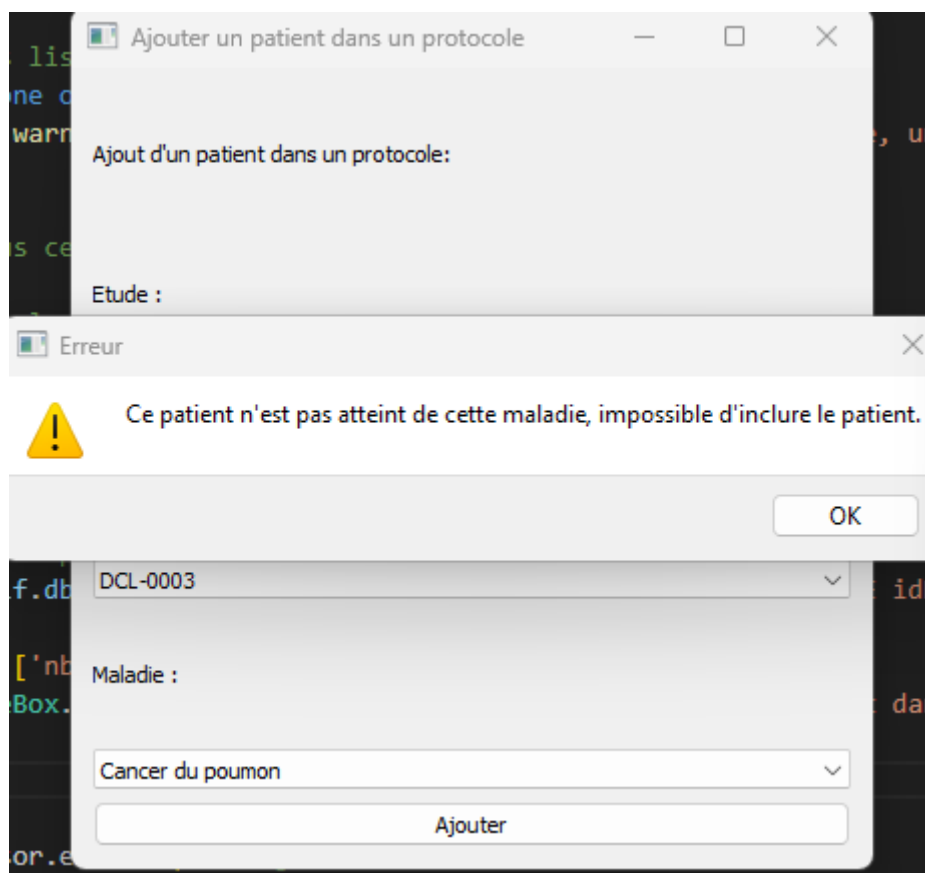
Cancer du poumon

Ajouter

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 inclu :

Ajouter un patient dans un protocole

Ajout d'un patient dans un protocole:

Etude :

Étude Cir

Patient :

DCL-0001

Maladie :

Cancer du poumon

Ajouter

Succès

Patient ajouté au protocole avec succès !

OK

Base de données avant l'ajout :

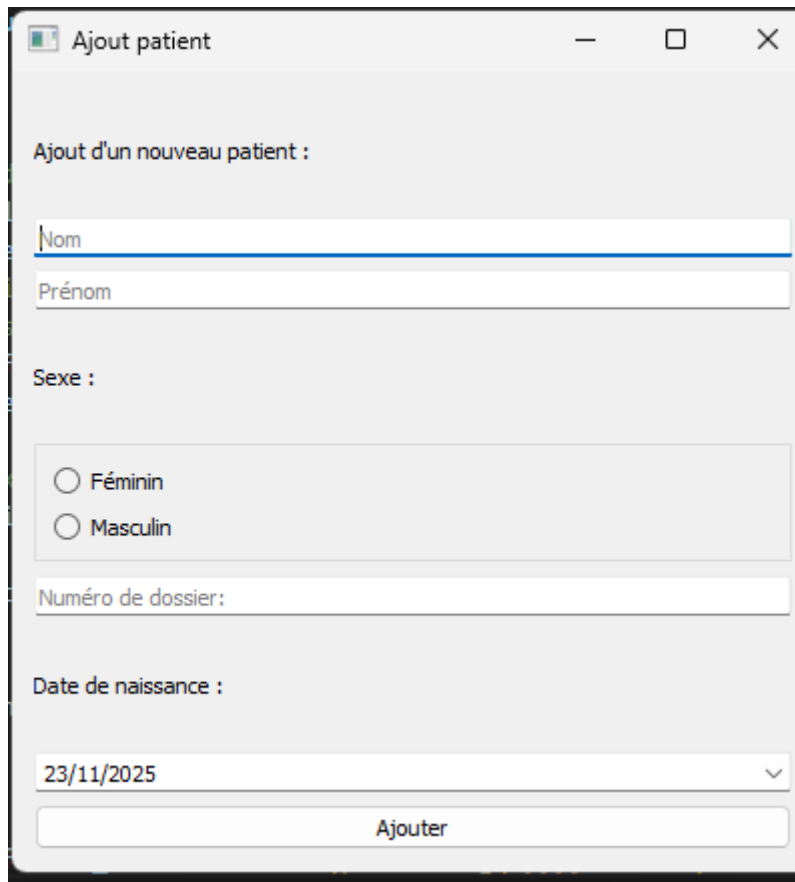
	idPatient	idEtude	idEtatInclusion	dateInclusion	idMaladie
▶	2	1	1	2020-03-01	NULL
	4	3	1	2022-08-01	NULL
	4	4	1	2023-02-01	NULL
	5	4	1	2023-04-01	NULL
	6	4	2	2023-06-15	NULL
	7	5	1	2021-03-20	NULL
	8	1	2	2025-11-23	5
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

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 :



The image shows a Python Tkinter window titled "Ajout patient". The window has a light gray background and standard window controls (minimize, maximize, close) in the title bar. The content is organized as follows:

- Ajout d'un nouveau patient :** A label at the top of the form area.
- Nom:** A text input field with the placeholder text "Nom".
- Prénom:** A text input field with the placeholder text "Prénom".
- Sexe :** A label followed by a container with two radio buttons:
  - ☐ Féminin
  - ☐ Masculin
- Numéro de dossier:** A text input field with the placeholder text "Numéro de dossier".
- Date de naissance :** A label followed by a date input field showing "23/11/2025" and a dropdown arrow.
- Ajouter:** A button at the bottom of the window.