

US03

Description : US03 : En tant qu'assistante médicale, je veux saisir les informations d'une nouvelle étude (nom, protocole, dates, organisme) afin de la rendre accessible aux équipes.

Cette US ce trouve dans le fichier AjouterEtude.py.

Cas d'utilisation textuel : US03

Projet : Ajouter informations d'une nouvelle étude	Description cas d'utilisation
	Nom cas d'utilisation : Saisie des informations d'une nouvelle étude
	Acteur déclencheur : Assistante médicale
	Pré conditions : Assistante authentifiée
	Post conditions : néant
	Scénario nominal :
	1.Le système affiche un écran d'ajout de nouvelle étude
	2. L'utilisateur saisit les informations de la nouvelle étude (nom, description, type, organisme, date de début, date de fin, protocole et identifiant du médecin référent) et valide l'ajout
	3. Le système enregistre la nouvelle étude et l'ajoute à la liste des études
	Exceptions :
	1.a-L'utilisateur annule l'ajout d'une nouvelle étude. Il est renvoyé sur la page précédente.
	3.a-L'utilisateur a saisi une valeur incorrecte (étude déjà existante, dates impossible, organisme inexistant,...). Message d'erreur apparaît et empêche l'ajout. Retour à 1.
	Contraintes : Néant

Maquette :

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Etudes"/>
<u>Ajout d'une nouvelle étude :</u>		
Nom :	<input type="text"/>	
Description :	<input type="text"/>	
Protocole :	<input type="text"/>	
Type :	<input type="text"/>	<-- Liste déroulante sur tous les types d'études qui existes dans la bdd
Organisme :	<input type="text"/>	<-- Liste déroulante sur tous les organismes qui existes dans la bdd
Date début :	<input type="text"/>	<-- Calendrier de choix
Date fin :	<input type="text"/>	
Numéro du médecin responsable :	<input type="text"/>	
		<input type="button" value="Annuler"/> <input type="button" value="Ajouter"/>

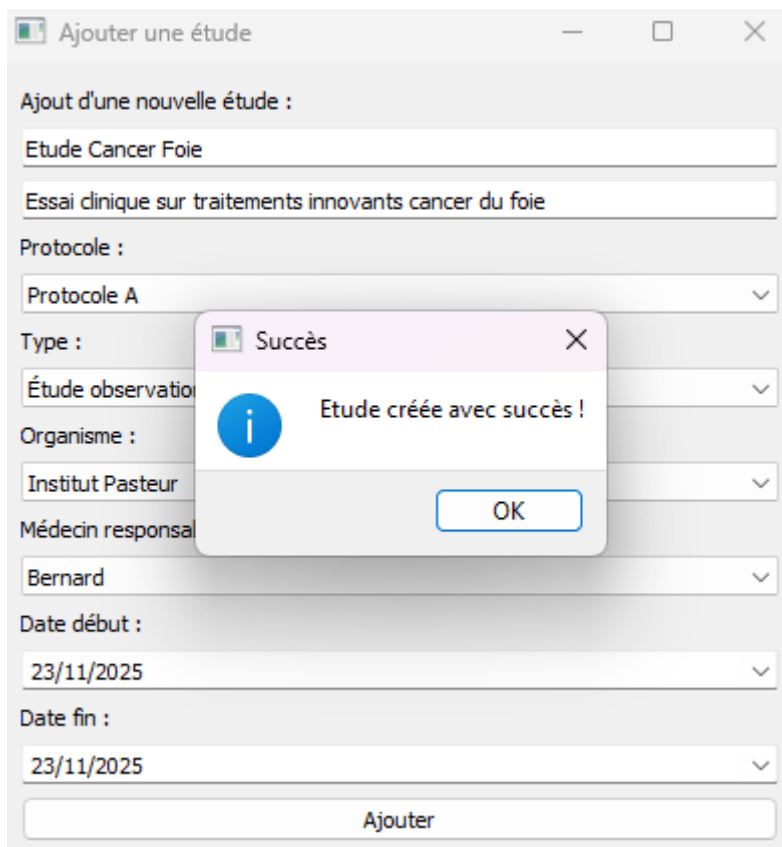
Jeu de test :

Ajouter une étude

Ajout d'une nouvelle étude :

Nom	<input type="text"/>
Description	<input type="text"/>
Protocole :	<input type="text" value="Protocole A"/>
Type :	<input type="text" value="Étude observationnelle"/>
Organisme :	<input type="text" value="Institut Pasteur"/>
Médecin responsable :	<input type="text" value="Bernard"/>
Date début :	<input type="text" value="23/11/2025"/>
Date fin :	<input type="text" value="23/11/2025"/>
<input type="button" value="Ajouter"/>	

Tentative de création d'une étude :



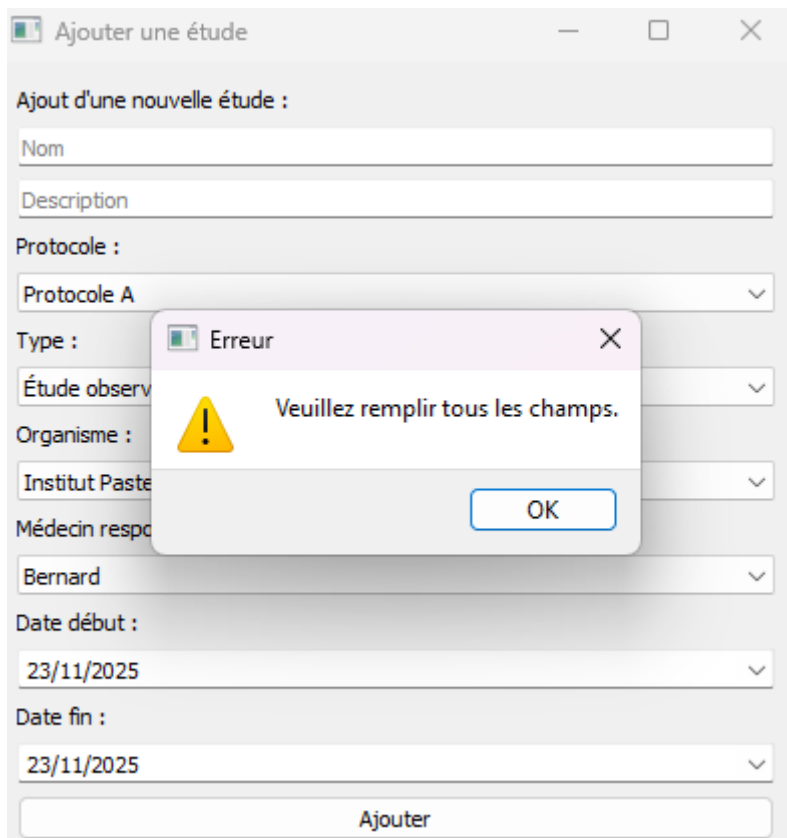
Base de données avant la création :

	id	nomEtu	descEtude	idTypeEtude	idOrganisme	dateDebEtu	dateFinEtu	idMedResponsable	idProtocole
▶	1	Étude Cancer Poumon 2020	Suivi de patients atteints de cancer du poumon	2	1	2020-01-01	2024-12-31	1	NULL
	2	Étude Cirrhose Lyon	Ancien essai (non utilisé car hors cancer, conser...	1	2	2019-05-15	2023-12-31	2	NULL
	3	Essai Chirurgie Cancer Rectum	Évaluation des résultats post-opératoires en chi...	2	1	2022-01-01	2026-12-31	4	NULL
	4	Protocole RecaRe	Essai multicentrique sur la prise en charge du ca...	2	2	2023-01-01	2027-12-31	4	NULL
	5	Étude Cancer Sein	Essai clinique sur traitements innovants cancer ...	2	3	2021-01-01	2025-12-31	5	NULL
	6	Test	Test	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	7	TEST2	TEST2	1	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	8	TEST3	TEST3	1	1	2025-11-22	2025-11-22	NULL	NULL
	9	test4	test4	1	1	2025-11-22	2025-11-22	2	NULL
	10	test5	test5	1	1	2025-11-22	2025-11-22	2	2
	11	test6	test6	1	1	2025-11-22	2025-11-22	3	1
	12	test7	test7	1	1	2025-11-22	2025-11-05	2	1
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

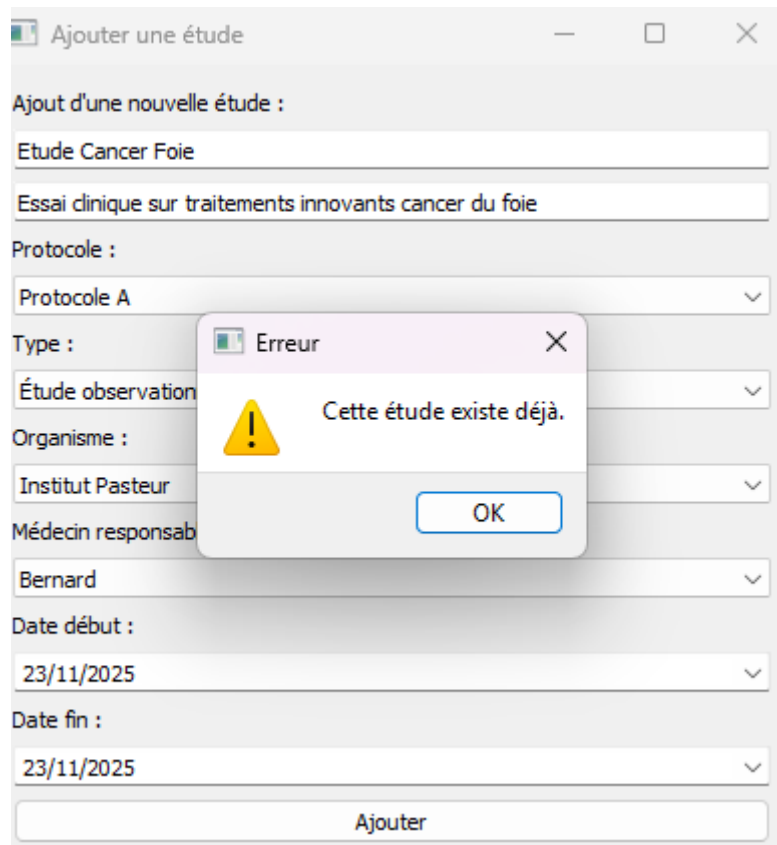
Base de données après la création :

	id	nomEtu	descEtude	idTypeEtude	idOrganisme	dateDebEtu	dateFinEtu	idMedResponsable	idProtocole
▶	1	Étude Cancer Poumon 2020	Suivi de patients atteints de cancer du poumon	2	1	2020-01-01	2024-12-31	1	NULL
	2	Étude Cirrhose Lyon	Ancien essai (non utilisé car hors cancer, conser...	1	2	2019-05-15	2023-12-31	2	NULL
	3	Essai Chirurgie Cancer Rectum	Évaluation des résultats post-opératoires en chi...	2	1	2022-01-01	2026-12-31	4	NULL
	4	Protocol RecaRe	Essai multicentrique sur la prise en charge du ca...	2	2	2023-01-01	2027-12-31	4	NULL
	5	Étude Cancer Sein	Essai clinique sur traitements innovants cancer ...	2	3	2021-01-01	2025-12-31	5	NULL
	6	Test	Test	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	7	TEST2	TEST2	1	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	8	TEST3	TEST3	1	1	2025-11-22	2025-11-22	NULL	NULL
	9	test4	test4	1	1	2025-11-22	2025-11-22	2	NULL
	10	test5	test5	1	1	2025-11-22	2025-11-22	2	2
	11	test6	test6	1	1	2025-11-22	2025-11-22	3	1
	12	test7	test7	1	1	2025-11-22	2025-11-05	2	1
*	13	Etude Cancer Foie	Essai clinique sur traitements innovants cancer ...	1	1	2025-11-23	2025-11-23	2	1
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

Tentative de création d'une étude sans mettre de nom ou de description :



Tentative de création d'une étude qui existe déjà :



Affichage du calendrier pour les dates :

Ajouter une étude

Ajout d'une nouvelle étude :

Etude Cancer Foie

Essai clinique sur traitements innovants cancer du foie

Protocole :

Protocole A

Type :

Étude observationnelle

Organisme :

Institut Pasteur

Médecin responsable :

Bernard

Date début :

23/11/2025

← novembre 2025 →

lun.	mar.	mer.	jeu.	ven.	sam.	dim.
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

études WHERE nom
ut, cela signif