

US08

US08 : En tant qu'assistante, je veux mettre à jour le statut d'inclusion d'un patient pour refléter son parcours réel.

Cette US se trouve dans le fichier ModificationEtatInclusion.py.

Cas d'utilisation textuel : US08

Projet : Mettre à jour le statut d'inclusion d'un patient	Description cas d'utilisation
	 Nom cas d'utilisation : Modifier statut d'inclusion d'un patient
	Acteur déclencheur : Assistante médicale
	Pré conditions : Assistante authentifiée
	Post conditions : néant
	Scénario nominal : 1. Le système affiche 3 listes déroulantes (Etude, Patient et Etat Inclusion) 2. L'utilisateur saisi les informations et clique sur « Valider » 3. Le système met à jour les informations qui ont été modifiées
	Exceptions : 1.b. L'utilisateur a saisi une étude dans laquelle le patient n'est pas. Un message d'erreur s'affiche. Retour à 1. a. La valeur saisie pour l'état d'inclusion est la même que celle actuelle. Un message d'erreur s'affiche. Retour à 1.
	Contraintes : Néant

Maquette :

Modification de l'état d'inclusion d'un patient dans un protocole :

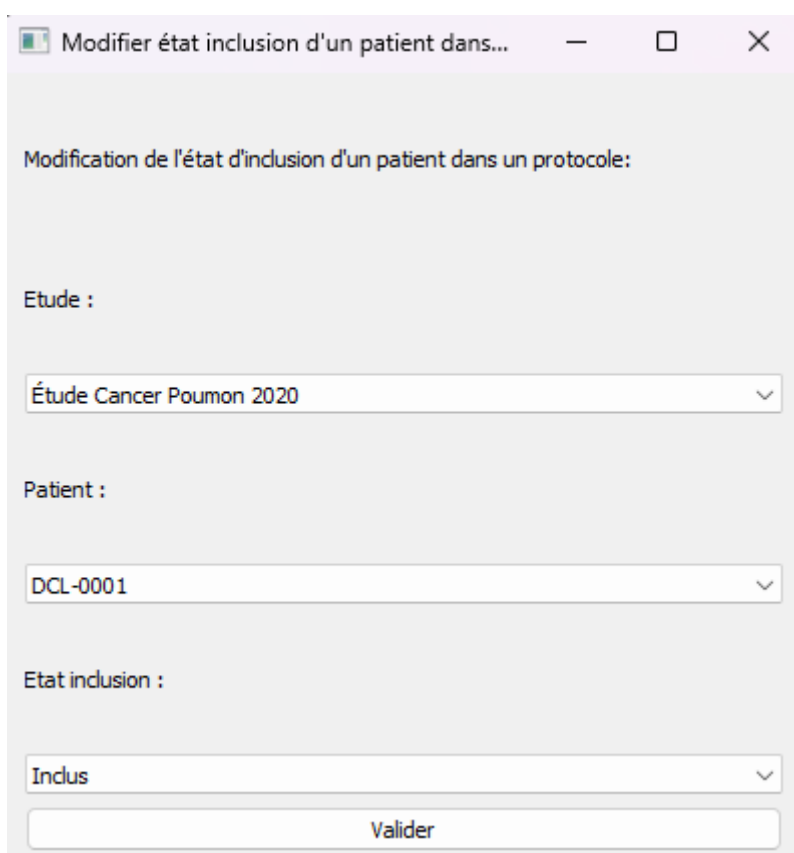
Etude :

Patient :

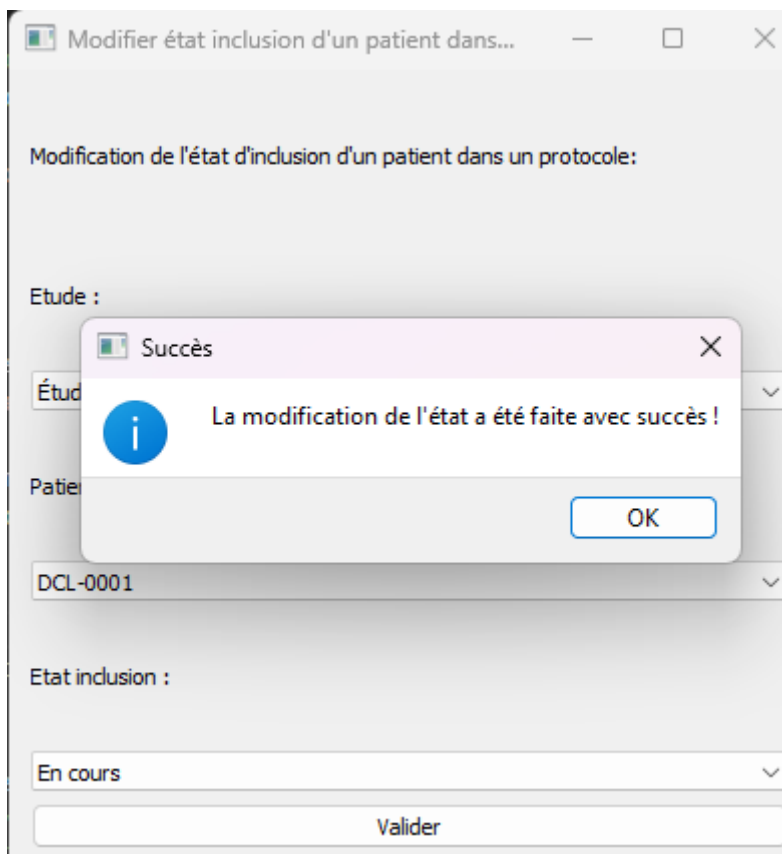
Etat inclusion :

Listes déroulantes

Jeu de test :



Modification de l'état d'inclusion d'un patient dans un protocole :



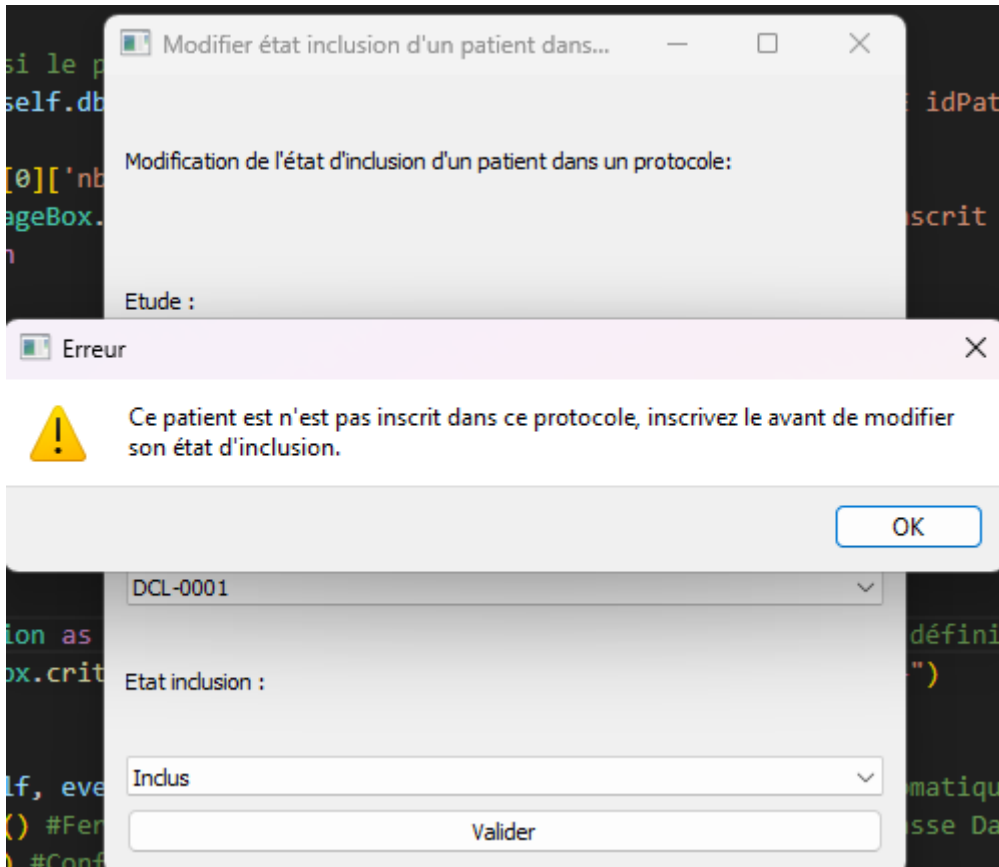
Base de données avant modification :

	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

Base de données après modification :

	idPatient	idEtude	idEtatInclusion	dateInclusion	idMaladie
▶	2	1	2	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

Tentative de modification de l'état d'inclusion d'un patient dans un protocole mais qui ne fait pas partie cette étude :



Tentative de modification de l'état d'inclusion d'un patient dans un protocole mais qui a déjà cet état :

