# Identification use case 1

Numéro : 1

Nom : Encodage prestation

Acteur : Technologue

Description : l’encodage reprend tous les actes médicaux liés à un examen pour un patient donné

Pré-condition : le patient doit être encodé dans PETBASE (Cas d’utilisation : Suivie du dossier patient)

Démarrage : Après consultation avec le médecin

# Le dialogue

## Le scénario nominal [SN] (FDG)

1. Le système fait appel au cas d’utilisations « Suivie du dossier patient »
2. Le patient arrive dans la salle d’injection
3. Le patient est injecté
4. L’examen est réalisé 1h après injection
5. Encodage de prestation dans PETBASE :
   1. Produits
   2. Traceur
6. La technologue coche dans PETBASE la case « validation nursing »

## Les scénarios alternatifs [SA]/d’exception [SE]

2.1 Le patient part avant l’injection

2.2 Pas d’encodage dans PETBASE

3.1 Le patient est injecté mais refuse de faire l’examen

3.2 Pas d’encodage dans PETBASE

🡺 Le patientt devrait signer un document de responsabilisation avant de partir (Voir Bruno)

🡺 Pas de facturation du produit injectée

4.1 La technologue oublie d’encoder la prestation

4.2 Le médecin envoie une notification aux technologues

4.3 Retour au point 4

## La fin et les post-conditions

Fin : SN= étape 4

SA : étape 2.2 et 3.2

Post-conditions : les données sont encodées dans la DB de PETBASE

## Les compléments