
Cas d'utilisation détaillé

Nom : Ajouter des patients

Acteur : Secrétaire médical

Données d'entrée : Requête http avec des données **Json** dans son body.

Scénario :

1. Le secrétaire envoie une requête http avec des données **Json** dans son body.
2. Le système renvoie une réponse avec des données **Json** dans son body.
 - 2.a. Le système enregistre les données et renvoie les données enregistrées
 - 2.b. **Scénario d'erreur** : Données non valide renvoie une erreur personnalisée

Nom : Ajouter des médecin

Acteur : Secrétaire médical

Données d'entrée : Requête **http** avec des données **Json** dans son body.

Scénario :

1. Le secrétaire envoie une requête http avec des données **Json** dans son body.
2. Le système renvoie une réponse avec des données **Json** dans son body.
 - 2.a. Le système enregistre les données et renvoie les données enregistrées
 - 2.b. **Scénario d'erreur** : Données non valide renvoie une erreur personnalisée

Nom : Ajouter des rendez-vous

Acteur : Secrétaire médical

Données d'entrée : Requête **http** avec des données **Json** dans son body.

Scénario :

1. Le secrétaire envoie une requête http avec des données **Json** dans son body.
 2. Le système renvoie une réponse avec des données **Json** dans son body.
 - 2.a. Le système enregistre les données
 - 2.b. **Scénario d'erreur** : Données non trouver renvoie une erreur 404
 - 2.c. **Scénario d'erreur** : Données non valide renvoie une erreur personnalisée
 3. Le système enregistre une consultation.
 4. Le système renvoie les données enregistrées
-

Nom : Afficher les données

Acteur : Secrétaire médical

Données d'entrée : aucune

Scénario :

1. Le secrétaire envoie une requête http avec un arguments via l'url ou non.
2. Le système renvoie une réponse avec des données **Json** dans son body.
 - 2.a. Le système renvoie les données
 - 2.b. **Scénario d'erreur** : Données non trouver renvoie une erreur 404

Nom : Supprimer les données

Acteur : Secrétaire médical

Données d'entrée : aucune

Scénario :

1. Le secrétaire envoie une requête http avec un arguments via l'url ou non.
 2. Le système supprime les données si elle est existante.
-