



Description textuelle des cas d'utilisation

CONNEXION/AUTHENTIFICATION ->10 oct

Cas : gérer les rapports de visite

Scénario classique

- 1) Le visiteur demande à créer un nouveau rapport de visite ->12 oct
- 2) Le système retourne un formulaire avec la liste des médecins et des champs de saisie :
->12 oct
- 3) Le visiteur sélectionne un médecin à partir de son début de nom, sélectionne la date et remplit les différents champs, sélectionne les médicaments et les quantités offertes et valide ->15 nov
- 4) Le système enregistre le rapport->15 nov

Scénario étendu : modification d'un rapport

- 5) Le visiteur demande à modifier un rapport->12 oct
- 6) Le système retourne un formulaire avec une date à sélectionner
- 7) Le visiteur sélectionne la date
- 8) Le système retourne les rapports *que le visiteur a effectués à cette date* :
RECHERCHE->19 oct
- 9) Le visiteur sélectionne un rapport de visite->12 oct

10) Le système retourne les informations déjà saisies *concernant le motif et le bilan* ->12 oct

11) Le visiteur modifie les informations->21 oct

12) Le système enregistre les modifications->21 oct

Scénario alternatif

4.1) Des champs ne sont pas remplis, le système en informe le visiteur, retour à 3 :
->19 nov

Cas : gérer les médecins

Scénario classique

1) Le visiteur demande à voir les informations concernant un médecin ->12 oct

2) Le système retourne un formulaire avec un champ de recherche du médecin
RECHERCHE->15 nov

3) Le visiteur sélectionne un médecin à partir de son début de nom et valide RECHERCHE

4) Le système retourne les informations personnelles concernant ce médecin

Scénario étendu :

5) Le visiteur clique sur le numéro de téléphone du médecin -> 19 NOV

6) Le système compose le numéro->19 nov

7) Le visiteur demande à voir tous les anciens rapports de visite concernant ce médecin 6>18 nov

8) Le système retourne tous ses rapports ->18 nov

9) Le visiteur demande à modifier certains champs concernant des informations du médecin ->13 oct

10) Le système enregistre ces modifications.->13 oct

