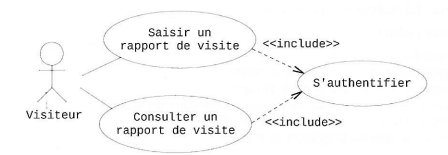
Projet APPLI-RV – Module Visiteur Besoins Fonctionnels

1- Diagramme des cas d'utilisation



2- Description des cas d'utilisation

2.1- UC "S'authentifier"

Nom du cas d'utilisation : S'authentifier

Acteur déclencheur : Visiteur

Le cas commence quand le visiteur demande à se connecter.

Pré-conditions : néant

Post-conditions: Le visiteur est authentifié

Scénario nominal :

- 1- Le système demande le matricule.
- 2- Le visiteur saisit son matricule.
- 3- Le système demande le mot de passe.
- 4- Le visiteur saisit son mot de passe.
- 5- Le système contrôle le matricule et le mot de passe.
- 6- Le système affiche le menu de l'application

Scénario alternatif A5.a: Le matricule est inconnu ou le mot de passe est incorrect

- 5.a.1- Le système informe de l'échec de l'authentification.
- 5.a.2- Le cas d'utilisation reprend à l'étape 1 du scénario nominal.

2.2- UC "Consulter un rapport de visite"

Nom du cas d'utilisation : Consulter un rapport de visite

Acteur déclencheur : Visiteur

Le cas commence quand le visiteur demande à consulter un de ses rapports de visite.

Pré-conditions : Le visiteur est authentifié.

Post-conditions: néant

Scénario nominal:

- 1- Le système demande le mois et l'année.
- 2- Le visiteur sélectionne le mois et l'année.
- 3- Le système affiche la liste des rapports de visite du visiteur.
- 4- Le visiteur sélectionne un rapport de visite.
- 5- Le système affiche le rapport de visite.

Contraintes:

La liste des rapports de visite est présentée dans l'ordre chronologique inverse (date de visite). Dans cette liste des rapports de visite, seuls la date de la visite et le nom du praticien sont précisés.

Lors de la consultation d'un rapport de visite, toutes les informations qui lui sont relatives sont affichées.

2.3- UC "Saisir un rapport de visite"

Nom du cas d'utilisation : Saisir un rapport de visite

Acteur déclencheur : Visiteur

Le cas commence quand le visiteur demande à saisir un nouveau rapport de visite.

Pré-conditions: Le visiteur est authentifié.

Post-conditions : Le rapport de visite est daté et enregistré.

Scénario nominal:

- 1- Le système demande la date de la visite.
- 2- Le visiteur sélectionne la date de la visite.
- 3- Le système affiche la liste des praticiens.
- 4- Le visiteur sélectionne le praticien.
- 5- Le système affiche la liste des motifs.
- 6- Le visiteur sélectionne le motif.
- 7- Le système demande le bilan de la visite.
- 8- Le visiteur saisit le bilan de la visite.
- 9- Le système demande le coefficient de confiance du praticien.
- 10- Le visiteur saisit le coefficient de confiance du praticien.
- 11- Le système affiche la liste des médicaments.
- 12- Le visiteur sélectionne les médicaments qui ont fait l'objet d'une offre d'échantillons.
- 13- Le système demande, pour chaque médicament, le nombre d'échantillons offerts.
- 14- Le visiteur précise le nombre d'échantillons offerts pour chaque médicament.
- 15- Le système date et enregistre le rapport de visite.

Scénario d'exception E1 : Le visiteur annule la saisie du rapport de visite.

L'enchaînement peut démarrer aux points 2, 4, 6, 8, 10, 12 et 14 du scénario nominal.

- 15- Le système annule la saisie du rapport de visite.
- 16- Le système indique que le rapport de visite n'a pas été enregistré.

Contraintes:

Tous les champs du formulaire doivent-être renseignés.

```
URL: http://127.0.0.1:5000/sb-parametres.php?prenom=Hugo?nom=LU&civilite=M.
Fichier sb-parametres.php
<?php
                                                <!DOCTYPE html>
  $raisonSociale = "Sanaya Bio"
                                                <html>
  $civilite = $_GET[ 'civilite' ];
$nom = $_GET[ 'nom' ];
                                                  <body>
                                                    <h1>Sanaya Bio</h1>
  $prenom = $_GET[ 'prenom' ] ;
                                                      Bonjour M. Hugo LU.
                                                    <!DOCTYPE html>
                                                  </body>
                                                </html>
<html>
  <bodv>
    <h1><?php echo $raisonSociale; ?></h1>
      Bonjour <?php echo $civilite , ' ' ,
      $prenom , ' ' , $nom ; ?>.
  </body>
</html>
```

```
URL: http://127.0.0.1:5000/sb-montant.php?pu=35&gte=3
Fichier sb-montant.php
<?php
                                                      <!DOCTYPE html>
  $prixUnitaire = $_GET[ 'pu' ] ;
                                                      <html>
  $quantite = $_GET[ 'qte' ];
$montant = $prixUnitaire * $quantite;
                                                        <body>
                                                          <h1>Sanaya Bio</h1>
                                                            Montant : 105 euros
<!DOCTYPE html>
                                                          <html>
                                                        </body>
                                                      </html>
  <body>
    <h1>Sanaya Bio</h1>
      Montant : <?php echo $montant ; ?> euros
  </body>
</html>
```

```
URL: http://127.0.0.1:5000/sb-saisie-pu-qte.html
Fichier sb-saisie-pu-qte.html
                                                        <!DOCTYPE html>
<!DOCTYPE html>
<html>
                                                        <html>
                                                          <body>
  <body>
    <h1>Sanaya Bio</h1>
                                                            <h1>Sanaya Bio</h1>
    <form action="sb-montant.php" method="GET">
      Prix unitaire : <input type="text" name="pu" />
                                                             Montant: 35 euros
                                                            Ouantité : <input type="text" name="gte" />
                                                          </body>
                                                        </html>
      <input type="submit" value="Calculer" />
      <input type="reset" value="Annuler" />
    </form>
  </body>
</html>
URL de l'action : http://127.0.0.1:5000/sb-montant.php?pu=7&qte=5
```