### Schéma relationnel de la base de données :

Voici ci-dessous le schéma relationnel du GSBDR, après les modifications que j’ai apporté. Pour un gain de temps, j’ai notifié avec un soulignage en bleu les éléments ajouté par rapport à la première version de ce schéma.

*VISITEUR* (vis\_NumSecu, vis\_nom, vis\_adresse, vis\_cp, vis\_ville, vis\_dateEmbauche)

Clef primaire: (vis\_NumSecu)

*VISITE* (v\_num, v\_date, v\_lieu, v\_description, vis\_NumSecu, pra\_num)

Clef primaire: (v\_num)

Clef étrangère: (pra\_num)

*PRATICIEN* (pra\_num, pra\_nom, pra\_coef\_notoriete)

Clef primaire: (pra\_num)

*POSSEDER* (pra\_num, spe\_code)

Clef primaire: (pra\_num)

Clef Etrangère: (pra\_num, spe\_code)

*SPECIALITE*  (spe\_code, spe\_libelle)

Clef primaire: (spe\_code)

*MEDICAMENT* (med\_depotLegal, med\_nomCommercial, med\_composition, med\_effets, med\_contreIndic)

Clef primaire: (med\_depotLegal)

*ECHANTILLONMEDIC* (ech\_num, ech\_prixHT, med\_depotLegal)

Clef primaire: (ech\_num)

Clef Etrangère: (med\_delopLegal)

*PROPOSER* (v\_num, ech\_num)

Clef étrangère : (v\_num, ech\_num)