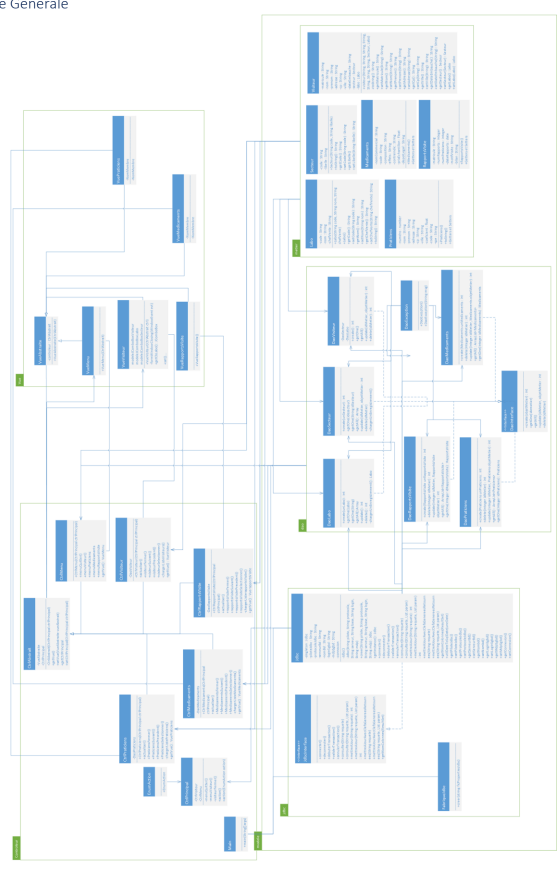
Diagramme UML de classe

Diagramme UML de classe

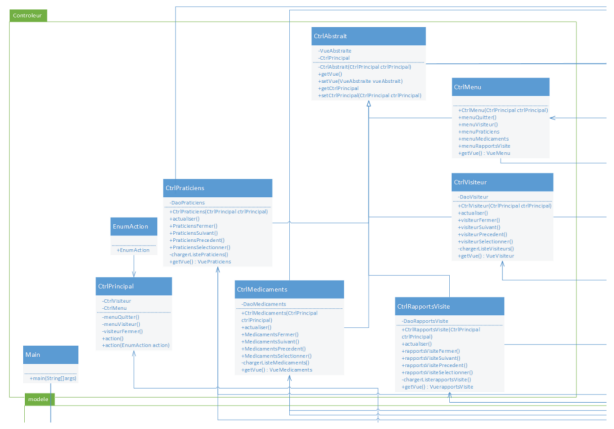


Vue Générale

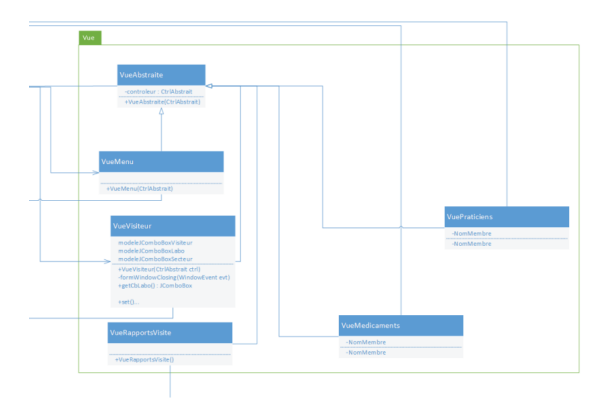


Vues spécialisées

Contrôleur



Vue



Métier

metier

Labo

-code : String -nom : String -chefVente : String

+Labo(String code, String nom, String

chefVente) +Labo()

+getCode():String

+setCode(String code): String

+getNom(): String

+setNom(String nom) : String +getChefVente() : String

+setChefVente(String chefVente):String

+toString(): String

Praticiens

-numéro: number -nom: String -prenom: String -adresse: String -cp: String -ville: String -coeficient: float -code: String -spe: String

+Praticiens() +toString()

+Getters et Setters

Secteui

-code : String -libelle : String

+Secteur(String code, String libelle)

+toString():String +getCode():String

+setCode(String code) : String

+getLibelle()

+setLibelle(String libelle): String

Medicaments

-nomCommercial: String

-code : String -composition : String -effets : String -contrelndic : String -prixEchantillon : Float -depotLegal : String

+Medicaments() +Getters et Setters

RapportsVisite

-matricule : String

-numRapports: integer -numPraticiens: integer -dateRapports: date -motifVisite: String

-bilan : String

+RapportsVisite()

+Getters et Setters

Visiteu

-matricule : String

-nom : String -prenom : String -adresse : String -cp : String

-ville : String -dateEmbauche : String

-secteur : Secteur -labo : Labo

+visiteur(String, String, String, String,

String, String, String, Secteur, Labo) +toString(): String

+getMatricule(): String

+setMatricule(String): String

+getNom(): String +setNom(String): String

+getPrenom(): String

+setPrenom(String): String

+getAdresse(): String +setAdresse(String): String

+getCp(): String

+setCp(String): String

+getVille(): String

+setVille(String): String +getDateEmbauche(): String

 $+ set \, Date \, Embauche (String): \, String$

+getSecteur(): Secteur +setSecteur(Secteur): Secteur

+setSecteur(Secteur) : S +getLabo() : Labo

+setLabo(Labo) : Labo

