

Table	Colonne	Type	Domaine	Spécificité	Commentaires
Patient	Id_Patient	numérique		auto-incrémenté	
Patient	Nom_Patient	textuel			
Patient	Prenom_Patient	textuel			
Patient	Sexe_Patient	textuel	[F,M]		
Patient	DDN_Patient	date	[01/01/1900;Date Systeme]		
Patient	Num_Secu_Patient	numérique	maximum 15 caracteres		
Patient	Obesite	numérique	[0,1]		
Patient	Hypertension	numérique	[0,1]		
Patient	VaccinationGrippe	numérique	[0,1]		
Patient	VaccinationCovid	numérique	[0,1]		
Patient	Type_Groupe	textuel	[TV, TP, VP, PP]	nullable	
Patient	Type_Sous_Groupe	numérique	[1, 2, 3]	nullable	
Patient	Motif_Fin_Inclusion	textuel		nullable	
Patient	Date_Fin_Inclusion	date		nullable	
Patient	Menopause	numérique	[0,1]		
Médecin	Num_ADELI_Medecin	numérique	maximum 8 caractères		
Médecin	Specialite_Medecin	textuel	[generaliste, 'neurologue']		
Médecin	Nom_Medecin	textuel			
Médecin	Prenom_Medecin	textuel			
Médecin	Cohorte_Referent	numérique			
ARC	Id_ARC	numérique		auto-incrémenté	
ARC	Nom_ARC	textuel			
ARC	Prenom_ARC	textuel			
EEG_Analyse	Id_Analyse_EEG	numérique		auto-incrémenté	
EEG_Analyse	Date_Analyse_EEG	date			Caractère not null n'apparaît pas dans les caractéristiques de la table (ils sont nullable) mais dans le script de création de BDD, c'est bien programmé NOT NULL.
EEG_Analyse	Date_prochaine_Analyse_EEG	date		nullable	
EEG_Analyse	Complementaire_EEG	numérique	[0,1]		Caractère not null n'apparaît pas dans les caractéristiques de la table (ils sont nullable) mais dans le script de création de BDD, c'est bien programmé NOT NULL.
EEG_Analyse	Resultat_EEG	numérique	[0,9]	nullable	
PCR_Covid_Analyse	Id_Analyse_PCR_Covid	numérique		auto-incrémenté	
PCR_Covid_Analyse	Date_Analyse_PCR_Covid	date			
PCR_Covid_Analyse	Date_Prochaine_Analyse_PCR_Covid	date		nullable	
PCR_Covid_Analyse	Resultat_PCR_Covid	textuel	[Negatif,'Variant alpha detecte', 'Variant delta detecte','Variant omega detecte']	nullable	
Sang_Analyse	Id_Analyse_Sang	numérique		auto-incrémenté	
Sang_Analyse	Date_Analyse_Sang	date			
Sang_Analyse	Date_Prochaine_Analyse_Sang	date		nullable	
Sang_Analyse	Complementaire_Sang	numérique	[0,1]		
Sang_Analyse	Resultat_Cholesterol	numérique		nullable	
Sang_Analyse	Resultat_Glycemie	numérique		nullable	
Sang_Analyse	Resultat_Plaquettes	numérique		nullable	
Sang_Analyse	Resultat_4	numérique		nullable	
Sang_Analyse	Resultat_5	numérique		nullable	
Sang_Analyse	Resultat_6	numérique		nullable	
Effort_Analyse	Id_Analyse_Effort	numérique		auto-incrémenté	
Effort_Analyse	Date_Analyse_Effort	date			
Effort_Analyse	Date_Prochaine_Analyse_Effort	date		nullable	
Effort_Analyse	Complementaire_Effort	numérique	[0,1]		
Effort_Analyse	Resultat_Avant_BPM	numérique		nullable	
Effort_Analyse	Resultat_Apres_BPM	numérique		nullable	
Effort_Analyse	Resultat_UneMin_BPM	numérique		nullable	
Intervalles_Resultats_Sang_Analyse	Type_Analyse	textuel	[Cholesterol','Glycemie','Plaquettes', '4','5','6']		
Intervalles_Resultats_Sang_Analyse	I_Normal_1	numérique			
Intervalles_Resultats_Sang_Analyse	I_Normal_2	numérique			
Intervalles_Resultats_Sang_Analyse	I_Anormal_1	numérique			
Intervalles_Resultats_Sang_Analyse	I_Anormal_2	numérique			
Tests_BDD	Id_Test	numérique		auto-incrémenté	
Tests_BDD	Nom_Test	textuel			
Tests_BDD	Resultat_Test	textuel			
Visite_Quotidienne	Id_Visite_Quotidienne	numérique		auto-incrémenté	
Visite_Quotidienne	Date_Visite_Quotidienne	date			
Visite_Quotidienne	Poids	numérique		nullable	
Visite_Quotidienne	Pression_Arterielle	numérique			
Visite_Quotidienne	Rythme_Cardiaque	numérique			
Visite_Quotidienne	Temperature	numérique		nullable	
Visite_Quotidienne	Commentaire	textuel		nullable	
Visite_Quotidienne	Debut_De_Journee	numérique	[0,1]		
Visite_Quotidienne	Jour_Etude	numérique			
Lots_medicament	Numero_lot	numérique		format nnnj ou nnnn est Id_Patient et j le numéro du jour	
Lots_medicament	Type_Lot	textuel	[TV, TP, VP, PP]		
Auxiliaire	Num_ADELI_Auxiliaire	numérique	maximum 8 caractères		
Auxiliaire	Specialite_AuxiliaireN	textuel	[infirmier, 'kinesitherapeute', 'biologiste']		
Auxiliaire	Nom_Auxiliaire	textuel			
Auxiliaire	Prénom_Auxiliaire	textuel			
Centre	Id_Centre_EC	numérique		auto-incrémenté	
Centre	Nom_Centre	texte		nullable	
Ligne_Carnet_Medical	Id_Carnet_Medical	numérique		auto-incrémenté	
Ligne_Carnet_Medical	Nom_Pathologie	textuel			
Ligne_Carnet_Medical	Date_Debut_Pathologie	date			
Ligne_Carnet_Medical	Date_Fin_Pathologie	date		nullable	
Ligne_Carnet_Medical	Gravite	numérique	[0,5]		
Traitement_Pathologie_Carnet_Medical	Id_Traitement_CM	numérique		auto-incrémenté	
Traitement_Pathologie_Carnet_Medical	Nom_Medicament_CM	textuel			
Traitement_Pathologie_Carnet_Medical	Date_Debut_Traitement_CM	date			
Traitement_Pathologie_Carnet_Medical	Date_Fin_Traitement_CM	date		nullable	
Traitement_Pathologie_Carnet_Medical	Posologie_CM	numérique			
Acte_Medical_Carnet_Medical	Id_Acte_Medical	numérique		auto-incrémenté	
Acte_Medical_Carnet_Medical	Regulier	numérique	[0,1]		
Acte_Medical_Carnet_Medical	Nom_Acte_Medical	textuel			
Acte_Medical_Carnet_Medical	Date_Acte_Medical	date			
Acte_Medical_Carnet_Medical	Frequence_Acte_Medical	numérique		nullable	