<u>Réponse1</u>:

PATIENT

DONNES	TYPES	COMMENTAIR ES	ANALYSE	COMPOSAN	METHOD E	COMBOBOX/TEXTB OX
IdPatient	ENTIER(5) AUTO INCREMEN T NOT NULL	Cet attribut représente l'identifiant du Patient, il doit contenir un code à 5 chiffres qui s'auto incrémente à chaque ajout.	Cet attribut est de type entier non nul constitué de 5 chiffres qui s'autoincrémen te	Le composant associé est un TextBox qui n'accepte que des entiers	Saisie	TextBox1
BrasTrait	CHAINE NOT NULL	Cet attribut représente le bras de traitement (Gauche ou Droite)	C'est un attribut de type chaine de caractère	Son composant est un ComboBox à deux option (Gauche ou Droite)	Choisir une option	ComboBox1
Sexe	CHAINE NOT NULL	Cet attribut représente le sexe du Patient (Masculin ou Féminin)	C'est un attribut de type chaine de caractère non nulle	Son composant est un ComboBox à deux option (Masculin ou Féminin)	Choisir une option	ComboBox2
DateNais	DATE NOT NULL	Cet attribut représente la date de naissance du patient	Cet attribut est de typr Date non null	Son composant est un TextBox	Saisie	TextBox2
Taille	ENTIER(3) NOT NULL	Cet attribut représente la taille du patient, elle est fournie en Centimètre	De type entier non nul,celui-ci est la taille du patient.	Son composant est un TextBox	Saisie	TextBox3
Poids	ENTIER(3) NOT NULL	Cet attribut représente le poids du patient, il est fourni en Kilogramme	Représente le poids du patient, il est exprimé en Kilogramme.	Son composant est un TextBox	Saisie	TextBox4
ResTG	CHAINE	Cet attribut représente le résultat du test de grossesse (Positif, Négatif ou Non		Son composant est un ComboBox	Choix d'une option	ComboBox3

		Attribuable)			
GEpaisse	CHAINE	Cet attribut	Son	Choix	ComboBox4
		représente la	composant	d'une	
		présence de	est un	option	
		goutte épaisse	ComboBox		
		(Positif ou			
		Négatif)			
PStemie	ENTIER(6)	Cet attribut	Son	Choix	TextBox5
		représente la	composant	d'une	
		présence de	est un	option	
		parasitémie	TextBox		
		chez le patient			
Spot_San	OUI / NON	Cet attribut	Son	Saisie	ComboBox5
g		représente la	composant		
		présence de	est un		
		spot sanguin	ComboBox		
		(OUI / NON)			
EIndes	OUI / NON	Cet attribut	Son	Choix	ComboBox6
		sert juste à	composant	d'une	
		savoir si le	est un	option	
		patient est	ComboBox		
		atteint d'un			
		événement			
		indésirable.			

EVENEMENTS INDESIRABLES

DONNEES	TYPES	COMMENTAIRE	ANALYSE	COMPOSAN T	METHOD E	TEXTBOX/COMBOB OX
Medic	CHAINE(10 0) NOT NULL	Cet attribut représente le médicament pris par le patient.	Ceci est un attribut de type chaine de caractère non nul composé d'au maximum 100 caractère non nul	TextBox	Saisie	TextBox1
DescrEl	CHAINE(10 0) NOT NULL	Cet attribut représente la description de l'événement indésirable.	Il est de type chaine de caractères	TextBox	Saisie	TextBox2
Date_Debu t	DATE NOT NULL	Cet attribut représente la date de début des événements indésirables	Représente la date de début de l'évènement indésirable	TextBox en format jj/mm/aaaa	Saisie	TextBox3
Date_Fin	DATE NOT NULL	Cet attribut représente la date de fin des événements indésirables.	Représente la date de FINde l'évènement indésirable	TextBox en format jj/mm/aaaa	Saisie	TextBox4

Intensité	CHAINE	Cet attribut représente l'intensité de l'événement indésirables (LEGER, MODERE, SEVERE).	C'est un ettribut de type chaine de caractères symbolisant l'intensité de l'évènement indésirable	ComboBox composé de trois option	Choisir une option	ComboBox1
Gravité	CHAINE	Cet attribut représente le niveau d'intensité de l'événement indésirables (GRAVE, NON GRAVE).	Représente le niveau de gravité de l'évènement indésirable	CoboBox	Choix d'une option	ComboBox2
ActPriseEl	CHAINE	Cet attribut représente l'action entreprise à la suite du constat de l'événement indésirable (DOSE REDUITE, HOSPITALISATIO N, AUTRE MEDICAMENT, AUCUNE ACTION)	C'est de type chaine de caractères définissant l'action mené une fois avoir constaté l'évènement indésirable	ComboBox	Choix d'une option	ComboBox3
DevSuiteEl	CHAINE	Cet attribut représente les conséquences à la suite de l'événement indésirable (RESOLU, NON RESOLU, DECES, SEQUELLES, EN COURS DE RESOLUTION, INCONNU)	Il est de type chaine de caractère représentan t les conséquenc es à la suite de l'évènement indésirable	ComboBox	Choix d'une option	ComboBox4
RelAvecTra it	CHAINE	Cet attribut représente la relation avec le traitement du patient (OUI, POSSIBLE, NON, NE SAIT PAS)	Il est de type chaine de caractère représentan t la relation avec le traitement du patient	ComboBox	Choix d'une option	ComboBox5

Réponse3:

En ouvrant l'application une page d'accueil va s'afficher. Sur cette page on a quatre boutons de commande que sont :

1- « Cliquer ici pour afficher le formulaire des Patient »

En cliquant sur le bouton « Cliquer ici pour afficher le formulaire des Patient », la page Patient s'affiche avec son formulaire. Une fois y accéder, l'utilisateur pourra ajouter des patients via formulaire ou même en supprimer avec le bouton « supprimer » qui supprime une cellule sélectionnée. Dans cette feuille se trouve un bouton de retour qui permet de retourner à la page d'accueil.

2- « Voire le formulaire du diagramme en bâtons de la part des médicaments »

En cliquant sur celui-ci, on pourra accéder en même temps au formulaire et à la feuille du diagramme en bâtons. Dans cette feuille se trouve un bouton de retour qui permet de retourner à la page d'accueil.

3- « Diagramme à secteurs représentant le nombre de personnes par nature d'IMC »

Celui-ci permet d'accéder à la feuille et au formulaire de diagramme à secteurs représentant le nombre de personnes selon la nature de l'IMC. Dans cette feuille se trouve un bouton de retour qui permet de retourner à la page d'accueil.

4- « Cliquer ici pour voire le nuage de points entre poids et tailles

En cliquant sur celui-ci on pourra accéder en même temps au formulaire et à la feuille du nuage de points. Dans cette feuille se trouve un bouton de retour qui permet de retourner à la page d'accueil.