

Database Structure

Admin Table

adminID : int
name : String
password : String
username : String

Hospital Table

hospitalID : String
hospitalName : String
location : String
adminID : String

Appointment Table

appointmentID : int
dateAndTime : date
hospitalID : String
patientID : String
refundID : String
paymentID : String
appointmentStatus : Boolean

Doctor Table

doctorID : String
NIC : String
gender : String
firstName : String
lastName : String
specification : String
contact : number
workDate : String
workTime : time
email : String
password : String
adminID : String
doctotStatus : Boolean

Patient Table

patientID : int
NIC : String
firstName : String
lastName : String
email : String
address : String
password : String
city : String
contact : int

Refun Table

refunID : int

amount : double

date : date

time : time

method : String

adminID : String

Payment Table

paymentID : int

type : String

dateAndTime

amount : double

paymentStatus : Boolean

Works in Table

hospitalID : int

doctorID : int