**综合练习：医院门诊数据库  
现有医院门诊数据库HISDB，包括3个关系模式**

**医生关系**：Doctor(dID,dName,dTitle,Department),分别表示医生编号，姓名，职称，所在科室。

**病人关系**：Patient(pID,pName,pSex,pBirth),分别表示病人编号，姓名，性别，出生年月。

**就诊关系：**Cure(dID,pID,Fee),其中Fee表示就诊费用。

请用SQL语句完成以下操作：

1. 查询就诊费用超过500元的病人的基本信息及就诊总费用。2.查询与医生王丹在同一个科室的医生编号和姓名

3.查询“主任医生”的所有就诊记录，要求输出医生编号，医生姓名，病人编号，病人姓名以及就诊费用。

4.统计每个医生诊治病人的平均就诊费用。

5.在病人关系中，增加病人的联系方式。

6.建立“五官科”医生诊治病人的视图。

7.将Cure关系中，就诊费用在前10%的总费用打9折。

8.统计各科室的就诊费用，要求输出科室名，总费用，输出结果按总费用降序排列。