# 赤峰市医院在院患者护理高风险患者基本情况统计表

原有病人 = 现有病人-新入的（包含转入的，依入科时间为准）+当前科室出院的+当前科室转出的

*1、-- Create table*

create table NURSING\_CLASS\_CHANGE\_INFO

(

patient\_id VARCHAR2(10) not null,

visit\_id NUMBER(2) not null,

inp\_no VARCHAR2(10),

old\_nursing\_class VARCHAR2(1),

old\_nursing\_class\_name VARCHAR2(20),

new\_nursing\_class VARCHAR2(1),

new\_nursing\_class\_name VARCHAR2(20),

adm\_ward\_date\_time DATE,

ward\_code VARCHAR2(8),

dept\_code VARCHAR2(8),

create\_timestamp TIMESTAMP(6) default LOCALTIMESTAMP

)

tablespace TSP\_MOBILE

pctfree 10

initrans 1

maxtrans 255

storage

(

initial 704K

next 8K

minextents 1

maxextents unlimited

);

2、修改patient\_info\_delete 触发器，同步adm\_ward\_date\_time字段值

3、修改patient\_info\_update 缓存病人护理等级变更记录

4、数据筛查 statDate endDate

a.在出院和在院病人信息表中筛选出本科室oneDay的在院病人（不包含转出）pats，在院病人信息表中入科时间要小于oneDay+1；出院表中入科时间< oneDay+1 并且 出院时间 > oneDay，确保是oneDay当天出院的病人；

b.查找本科室转科记录（只针对传出，转入的视为新入）patT，转出时间必须介大于oneDay，oneDay当天转出的和oneDay+1之前在本科室而oneDay之后转出的，合并到pats；

c.去掉pats重复病人，恢复护理级别,；级别变更记录不能添加科室条件，并且查询结果集按并更时间顺序排序；如果级别变化发生在oneDay并且为当前科室发生等级变化，记录则取NEW\_NURSING\_CLASS,否则其他科室等级变更记录的OLD\_NURSING\_CLASS

d.组装界面显示数据；

