## 用户医护科室病区号头资源表图谱

**CT\_CarPrvTp** 医护人员类型表

ctcpt\_internaltype医护类型, DOCTOR为医生NURSE为护士

**PAC\_BedType**，床位类型表

bedtp\_bedtypecode\_dr 床位的医嘱指针，每晚自动收床位费来源于此。

**SS\_UserOtherLogonLoc**，用户其他登录身份位置安全组表

**PAC\_RoomType**，房间类型表

注意:

ROOMT\_RowID

值为11时候ROOMT\_code为等候区

**PAC\_Room**，房间表

room\_roomtype\_dr房间类型表

room\_query

"BA"为等候区

room\_noofrows

值40表示等候区能放40人

**ARC\_Itmmast**，医嘱项表

**PAC\_AdmTypeLocation**,病人访问类型位置表,该表定义哪些科室是门诊就诊科室 哪些是住院、急诊就诊科室

ADMLOC\_AdmType病人类型

O门诊E急诊I住院 H体检

ADMLOC\_CTLOC\_DR科室指针

**PAC\_Ward**，病区表(父)

Ward\_Locationdr指向科室表

**RB\_Resource(父)**，科室资源表(科室医护人员)

res\_ctloc\_dr

res\_ctpcp\_dr

RES\_Type资源类型,其值为

Care Provider表示医护资源

Equipment表示设备资源

**CT\_LocLinkLocation**，科室关联关系表(子)

LINK\_Parref

指向父表

link\_ctloc\_dr

关联的科室,也指向ct\_loc

**DHC\_TimeRange**，出诊时段表

**RBC\_SessionType**，号头类型

**DHC\_RBCASStatus**，出诊状态表

科室表**CT\_LOC(父)**

CTLOC\_Type

科室类型,W指病区E指各种执行科室包括门诊住院医生所在科室检查检验科室等D指药房OP手术室

CTLOC\_Dep\_DR 科室部门组

CTLOC\_CTLOC\_Hospital\_DR

所属医院

**RBC\_DepartmentGroup**，科室部门组

**DHC\_RBApptSchedule(子)**，生成的排班资源表(号头数量明细)

as\_res\_parref,

指向父表

as\_queueno,

号头的明细

as\_sessiontype\_dr,号头类型指针

as\_status\_dr,

出诊状态指针

as\_timerange\_dr出诊时段指针

**RB\_ApptSchedule(子)**，生成的排班计划表

as\_res\_parref,指向父表

as\_date,资源日期

as\_sessstarttim

资源起始时段

e,as\_sessendtime,结束时段

as\_load,总数

as\_availability

可用数

**pac\_bed**，床位表(子)

bed\_ward\_parref,指向父表

bed\_room\_dr,

房间指针

bed\_bedtype\_dr,床位类型指针

bed\_available

床位是否可用

**CT\_Hospital**，医院表

**RB\_ResEffDate(子)**，排班日期表(班次)

date\_parref指向父表

**ct\_careprov**医护人员表

ctpcp\_carprvtp\_dr指向医护人员类型

**ss\_group**用户安全组表

用户表**SS\_User**。重点指针字段:

SSUSR\_Group,

默认安全组

SSUSR\_CareProv,

对应的医护人员

SSUSR\_Password

登录密码

SSUSR\_Pin

医嘱签名密码

ssusr\_changelocation,用户是否能切换不同登录位置

ssusr\_active

用户是否有效

ssusr\_defaultdept\_dr,默认登录科室