

体温单常见问题解决方法

修改体温单的工具为Plugin.Demo

1、替换体温单SQL脚本可解决只填写小便次数不填写尿量时体温单上不显示的问题：

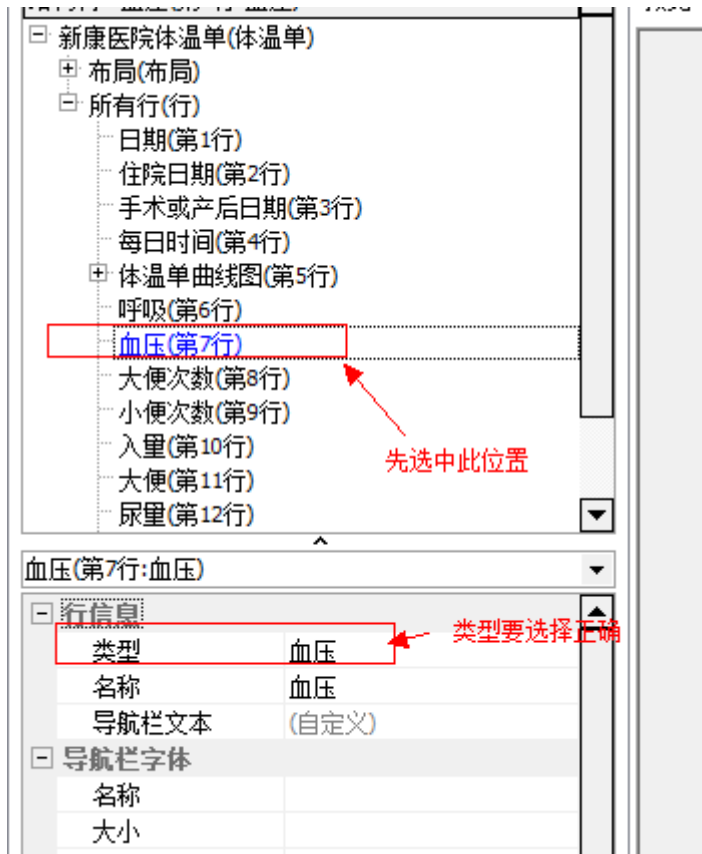
```
DECLARE @VAA01 INT, @VAA07 INT, @VAP01 INT, @ACF01 INT, @SDate datetime, @EDate datetime
select @VAA01=%d, @VAA07=%d, @VAP01=%d, @ACF01=%d, @SDate='%s', @EDate=cast('%s' as datetime)+1
select
    VCF09          AS [Date]    --护理日期
    ,VCF11         AS [Case]    --情况： 01=入院, 02=手术, 03=分娩, 04=转入, 05=回室, 06=出院, 07=
    死亡, 11=拒测, 12=请假, 13=外出
    ,VCF21         AS [Class]   --班次
    , CONVERT (CHAR(1), VCF22) + CONVERT (CHAR(1), VCF23) + VCF24
    AS [Ah]        --体温 1(体温部位) 2(物理降温标记) 3-Max(体温)
    , CONVERT (CHAR(1), VCF27) + CONVERT (CHAR(10), VCF30) + ISNULL(VCF28, '')
    AS [Pulse]     --起搏器, 脉搏, 心率
    , CONVERT (CHAR(1), VCF32) + VCF33
    AS [Breath]    --呼吸
    ,VCF33         AS [Breath1] --呼吸1, 用于表单显示
    ,VCF41 + '/' + VCF42
    AS [mmHg]      --血压
    , CONVERT (CHAR(1), ISNULL(VCF54, '')) + CONVERT (CHAR(10), ISNULL(VCF55, '')) + ISNULL(VCF56, '')
    AS [Pee]       --小便 1(排尿方式) 2-11(尿量) 12-Max(尿次)
    , CONVERT (CHAR(1), ISNULL(VCF57, '')) + CONVERT (CHAR(10), ISNULL(VCF59, '')) + ISNULL(VCF58, '')
    AS [Shit]      --大便
    , CONVERT (CHAR(1), VCF40) + VCF39
    AS [Ct]        --皮试
    ,VCF67         AS [Ins]     --总入量
    ,VCF68         AS [Outs]    --总出量
    ,VCF35         AS [Height]  --身高
    ,VCF37         AS [Weight]  --体重
    ,VCF44         AS [S02]     --血氧饱和度S02
    ,VCF63         AS [AC]      --腹围 abdominal circumference
    ,VCF65         AS [Other1]
    ,VCF66         AS [Other2]
from
    VCF1
where
    VAA01=@VAA01 AND VAA07=@VAA07 AND VAP01=@VAP01 AND ACF01=@ACF01 AND VCF09 BETWEEN @SDate AND @EDate
order by vcf09
```

2、解决体温单血压取值问题，如果想实现同一行显示上下午血压值，操作如下：

```
<?xml version="1.0" ?>
- <AHGrid AHWidth="13" AHHeight="12" RowHeight="28" FName="宋体" FSize="9" Ver="1.0" Caption="体温单">
- <Layout>
- <Navs>
  <Nav Width="22" ID="1" />
  <Nav Width="32" ID="2" />
  <Nav Width="30" ID="3" />
</Navs>
- <Formats>
  <Breath1 Format="5" />
  <Ct Format="301" />
  <Pee Format="101" />
  <Shit Format="101" />
  <Format Name="mmHg" Format="1" />
</Formats>
- <Case>
  <Ie ID="7" Name="呼吸心跳停止" />
  <Ie ID="2" Name="手术" JoinTime="0" />
</Case>
<Sql>DECLARE @VAA01 INT, @VAA07 INT, @VAP01 INT, @ACF01 INT, @SDate datetime, @EDate da
@VAA01=%d, @VAA07=%d, @VAP01=%d, @ACF01=%d, @SDate='%s', @EDate=cast('%s' as
select VCF09 AS [Date] --护理日期 ,VCF11 AS [Case] --情况: 01-入院, 02=手术, 03=分娩, 04=转入,
院, 07=死亡, 11=拒测, 12=请假, 13=外出 ,VCF21 AS [Class] --班次 ,CONVERT(CHAR(1), VCF22) + (
(1), VCF23) + VCF24 AS [Ah] --体温 1(体温部位) 2(物理降温标记) 3-Max(体温) ,CONVERT(CHAR(1),
CONVERT(CHAR(10), VCF30) + ISNULL(VCF28, ") AS [Pulse] --起搏器,脉搏,心率 ,CONVERT(CHAR(1)
```

如果导出体温单脚本中有此段文字，先进行删除，否则新版程序不兼容

The screenshot shows the software interface for configuring a temperature chart. On the left, a tree view shows the chart structure, including '所有行(行)' (All rows) and '图表单元素格' (Chart element grid). Below the tree, the '取得方式' (Data Source) dialog box is open, showing a table with columns '字段名' (Field Name) and '取得方式' (Data Source). The '取得方式' column contains the value '一个(同一行, 上午、下午)'. A red arrow points to this value with the label '设置位置' (Set position). Below the dialog, the 'SQL脚本' (SQL Script) section is visible, with the '取得方式' (Data Source) dropdown menu set to '(自定义)' (Custom). A red arrow points to this dropdown with the label '点此设置取得方式' (Click here to set the data source). In the background, a preview window shows a grid with data for '手术后天数' (Days after surgery), '时间' (Time), '脉搏' (Pulse), and '体温' (Temperature). A red arrow points to the 'mmHg' field in the '取得方式' dialog with the label '效果图' (Effect diagram).



新康医院体温单(体温单)

- 布局(布局)
- 所有行(行)
 - 日期(第1行)
 - 住院日期(第2行)
 - 手术或产后日期(第3行)
 - 每日时间(第4行)
 - 体温单曲线图(第5行)
 - 呼吸(第6行)
 - 血压(第7行)**
 - 大便次数(第8行)
 - 小便次数(第9行)
 - 入量(第10行)
 - 大便(第11行)
 - 尿量(第12行)

血压(第7行:血压)

行信息

| | |
|-------|-------|
| 类型 | 血压 |
| 名称 | 血压 |
| 导航栏文本 | (自定义) |

导航栏字体

| | |
|----|--|
| 名称 | |
| 大小 | |

3、呼吸显示不完整问题，更改呼吸行的字段名和显示类型

呼吸(第6行)

- 血压(第7行)
- 大便次数(第8行)
- 小便次数(第9行)
- 入量(第10行)
- 大便(第11行)
- 尿量(第12行)

吸(第6行:呼吸)

底部边距

表单字体

| | |
|------|---|
| 名称 | |
| 大小 | |
| 加粗 | <input type="checkbox"/> |
| 颜色 | ■ dRed |
| 格式 | |
| 字间距 | |
| 自动大小 | <input type="checkbox"/> |

边距

| | |
|------|--|
| 左边距 | |
| 顶部边距 | |
| 右边距 | |
| 底部边距 | |

数据来源

| | |
|-------|--------------------------|
| 字段名 | Breath |
| 为空显示? | <input type="checkbox"/> |
| 静态文本 | <input type="checkbox"/> |

布局

高度

| | |
|------|------|
| 显示类型 | 异位显示 |
|------|------|

合并表单

| | |
|-------|--------------------------|
| 启用合并 | <input type="checkbox"/> |
| 合并参数 | |
| 合并个数 | |
| 合并备注栏 | <input type="checkbox"/> |
| 合并导航栏 | <input type="checkbox"/> |
| 绘制样式 | |
| 合并第一行 | |

| | | | | | |
|----------|-------------------|----|--|--|---|
| 呼吸(次/分) | 40 | 44 | | | R |
| 血压(mmHg) | 100/110 110/115 | | | | |
| 大便次数 | 3 | | | | |
| 小便次数 | | | | | |
| 入量 | | | | | |

4、在护理情况（比如入院、出院、手术等）下显示时间，如下图所示

新建
打开
保存
另存为
刷新(F5)
配置HO数据库
从文件加载内容

结构树 - 自定义(护理情况:护理情况)

- 柳州医学高等专科学校第一附属医院体温单(体温单)
 - 布局(布局)
 - 自定义(护理情况)
 - 导航栏(导航栏)
 - 所有行(行)

预览 格式 日志 测试数据 测试数据 (HO数据库)

柳州

| | | | | | | | |
|-------------|----------|---|----|----|----|----|---|
| 日期 | 2011-1-1 | | | | | | |
| 住院天数 | 1 | | | | | | |
| 手术后天数 | 日 | | | | | | |
| 时 间 | 3 | 7 | 11 | 15 | 19 | 23 | 3 |
| 脉搏 (次/分) | | | | | | | |
| 体温 °C | | | | | | | |
| 160 | | | | | | | |
| 140 | | | | | | | |
| 120 | | | | | | | |
| 100 | | | | | | | |
| 80 | | | | | | | |
| 60 | | | | | | | |

自定义(护理情况:护理情况)

| ID | 自定义 | 名称 | 别名 | 显示时间 |
|----|-------------------------------------|----|--------|-------------------------------------|
| 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | 入院 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | 手术 | 手术 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3 | <input checked="" type="checkbox"/> | 分娩 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | 转入 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5 | <input checked="" type="checkbox"/> | 回室 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | 出院 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7 | <input checked="" type="checkbox"/> | 死亡 | 呼吸心跳停止 | <input type="checkbox"/> |
| 11 | <input checked="" type="checkbox"/> | 拒测 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 12 | <input checked="" type="checkbox"/> | 请假 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 13 | <input checked="" type="checkbox"/> | 外出 | △ | <input checked="" type="checkbox"/> |

5、体温单中有关大便次数显示的设置方法：设置模板时检查红框内的设置项，在护理记录单中要录入大便方式和次数

大便(第7行)
 引流量(第8行)
 其它(第9行)

大便(第7行:大小便)

字间距
 自动大小

边距
 左边距
 顶部边距
 右边距
 底部边距

数据来源
 字段名
 为空显示?
 静态文本

布局
 高度 14
 显示类型 大便次(例 1 1^E)

合并表单
 启用合并
 合并参数 3
 合并个数 5
 合并备注栏
 合并导航栏
 绘制样式 0
 合并单元格 (高级)

Y轴线
 Y轴线颜色
 Y轴起始列 -1
 Y轴终止列 -1

大小便
 特殊符号1(灌肠、导尿)
 特殊符号2(失禁)
 特殊符号3(人工肛门, 预置导尿)
 最大次数

