

# 骨科耗材医院采购数据填报系统

( 医疗机构 ) 操作手册

( 骨科耗材医院采购数据填报 )

2021 年 6 月

# 目 录

一、使用须知.....	1
1.1.操作手册内容简介.....	1
1.2.操作系统相关需求.....	1
1.3.平台相关操作须知.....	1
二、系统角色介绍.....	2
2.1.医疗机构.....	2
2.2.地市级医保局.....	2
2.3.省级医保局.....	3
2.4.国家联采办.....	3
三、系统操作介绍.....	4
3.1.系统登录.....	4
3.2.用户管理.....	6
3.2.1.医疗机构子账号管理.....	6
3.3.上报管理.....	6
3.3.1.医疗机构采购需求量上报.....	6
3.4.医疗机构申请撤回.....	10

# 一、使用须知

## 1.1.操作手册内容简介

该操作手册主要介绍医疗机构在使用**骨科耗材医院采购数据填报系统**进行相关数据填报的操作事项，主要包含医疗机构历史采购数据填报和医疗机构采购需求量填报两个部分。

该操作手册对应的用户主体为医疗机构用户，在系统内完成本医疗机构历史采购数据上报等相关操作。

本手册中出现的用户信息、相关数据均为系统测试数据，不作为任何正式的使用依据。

## 1.2.操作系统相关要求

序号	硬件或软件	客户端推荐配置
1	CPU	1.70GHz
2	内存	4GB
3	显示器	1366*768/256 色分辨率
4	网络	10M 带宽
5	浏览器	谷歌、360 极速浏览器、搜狗极速浏览器

## 1.3.平台相关操作须知

1.医疗机构用户首次登录平台，必须尽快修改账号登

录密码，以免造成信息泄露。

2.医疗机构上传承诺授权书盖章件时，须上传电子扫描件（支持 jpg、png 文件，单文件不大于 3M）。

## 二、系统角色介绍

整个系统由四个角色构成：医疗机构、地市级医保局、省级医保局和国家联采办。

### 2.1.医疗机构

职责：通过“骨科耗材医院采购数据填报系统”对骨科类耗材产品历史采购数据及一年采购需求数据上报、核实并提交。

权限：查询权限、维护权限、上报权限、导出权限。

账号申请：医疗机构账号由各省级医保局在系统内进行统一发放。

### 2.2.地市级医保局

职责：通过“骨科耗材医院采购数据填报系统”查看、审核医疗机构上报的骨科类耗材产品历史采购数据及一年采购需求数据并将其提交省级医保局，掌握医疗机构的填报进度，及时督促医疗机构完成填报工作。

权限：查询权限、审核权限、上报权限、导出权限、

管理医疗机构账号密码权限。

账号申请：地市级医保局账号由各省级医保局在系统内进行统一发放。

### 2.3.省级医保局

职责：(1)发放各地市级医保局账号和医疗机构账号；(2)通过“骨科耗材医院采购数据填报系统”设置本省历史采购数据填报方式、设置需求量阈值；(3)查看、审核地市级医保局提交的各医疗机构骨科类耗材产品历史采购数据及一年采购需求数据，并将其上报至国家联采办。

权限：查询权限、审核权限、上报权限、导入导出权限、管理地市级医保局账号和医疗机构账号密码权限。

账号申请：省级医保局账号由国家联采办统一发放。

### 2.4.国家联采办

职责：通过“骨科耗材医院采购数据填报系统”多维度查看各地上报的集采目录历史采购量和需求量，审核各省医保局的上报数据。

权限：查询权限、审核权限、导出权限、管理权限。

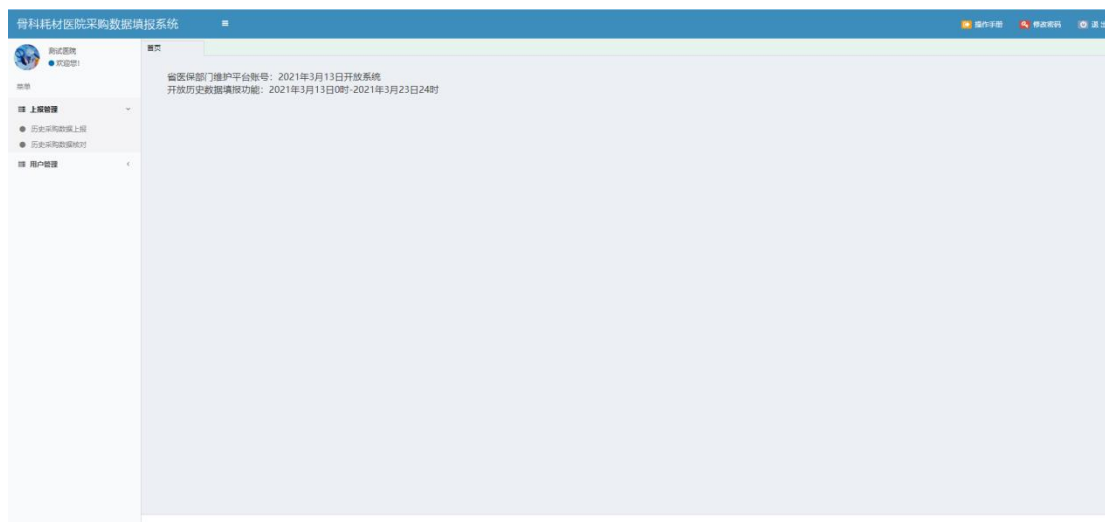
## 三、系统操作介绍

### 3.1.系统登录

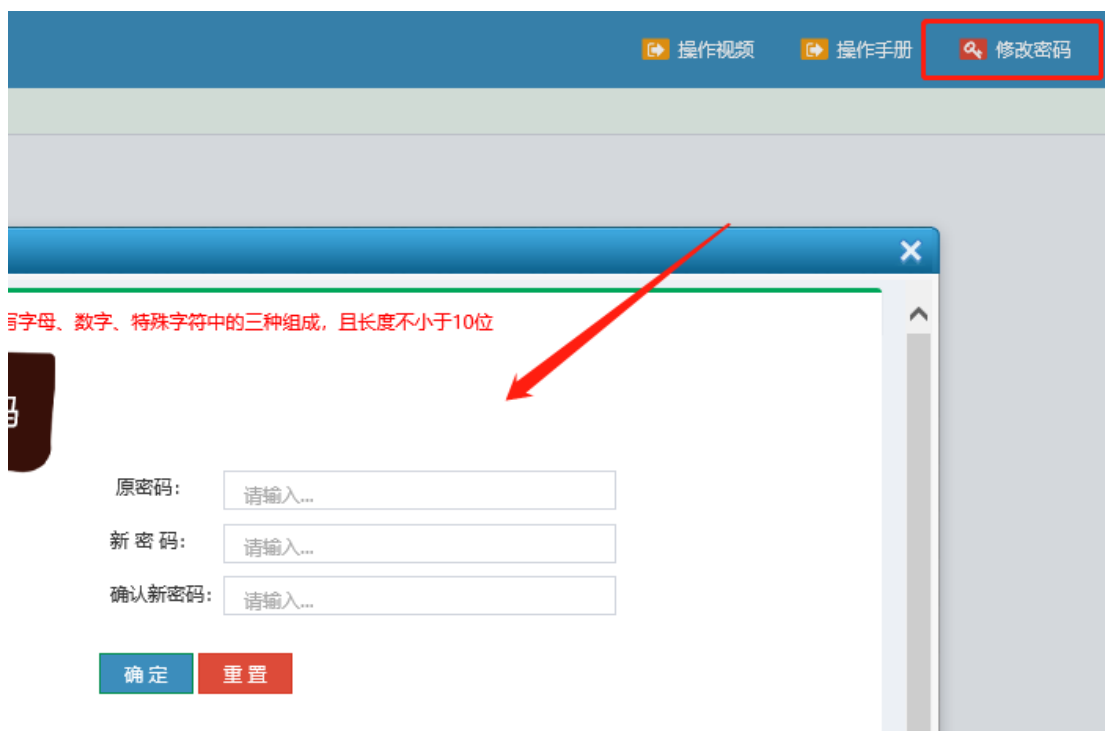
1.打开浏览器，输入平台网址：https://hc.tjmpc.cn:10130/，展示骨科耗材医院采购数据填报系统登录页面。



2.在“普通登录”栏目下，输入省级医保部门发放的医疗机构账号用户名、初始密码，录入验证码，点击登录进入系统。（备注：医疗机构账号的初始密码与省级管理账号的初始密码一致，由省级医保部门统一发放。）



3.为保证账号安全,各医疗机构使用初始密码登录平台后,尽快完成密码修改。点击【修改密码】按钮,弹出密码修改界面,按要求修改密码信息,点击【确定】按钮,完成密码修改操作。



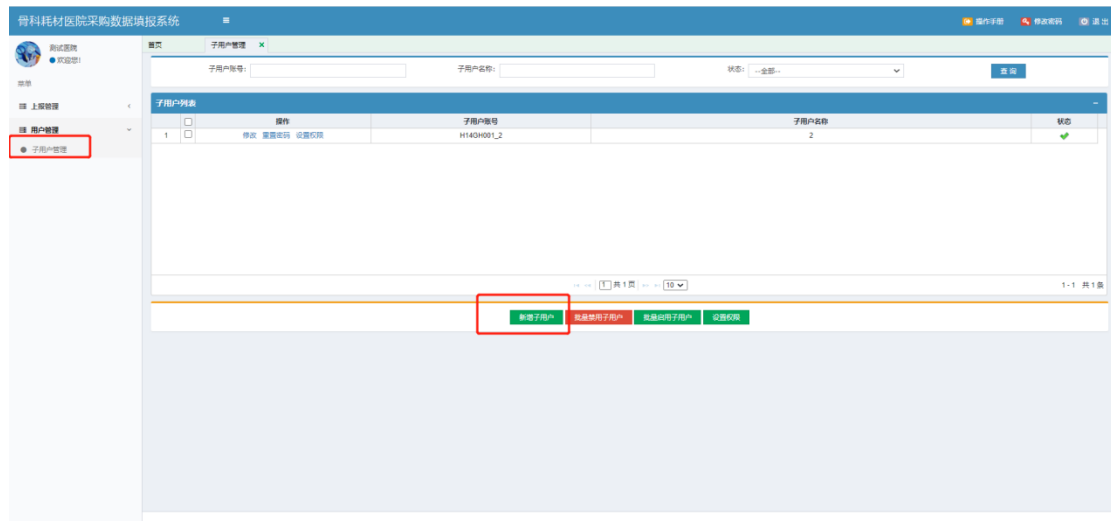
4.点击【退出】按钮,系统自动清除当前用户登录信息,并返回系统登录页面。



## 3.2.用户管理

### 3.2.1.医疗机构子账号管理

各医疗机构可以通过省级医保部门发放的医疗机构管理账号,为本院工作人员制作医疗机构子账号。点击左侧菜单栏“用户管理” - “子用户管理”,在该页面完成医疗机构子账号的创建、管理。



## 3.3.上报管理

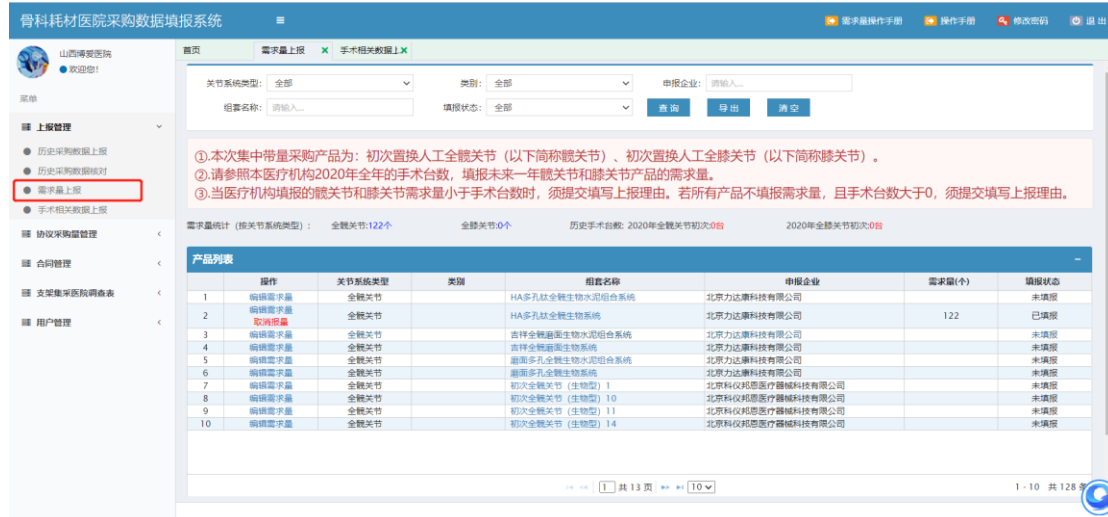
- 1.本次采购数据填报工作填报内容：“采购需求数据”；
- 2.平台支持一种填报方式：医疗机构直报；

### 3.3.1.医疗机构采购需求量上报

本次带量采购产品**范围是骨科初次置换人工全髋关节、初次置换人工全膝关节类耗材产品**。医疗机构点击左侧“需求量上报”菜单,填报本医疗机构骨科全髋关节和

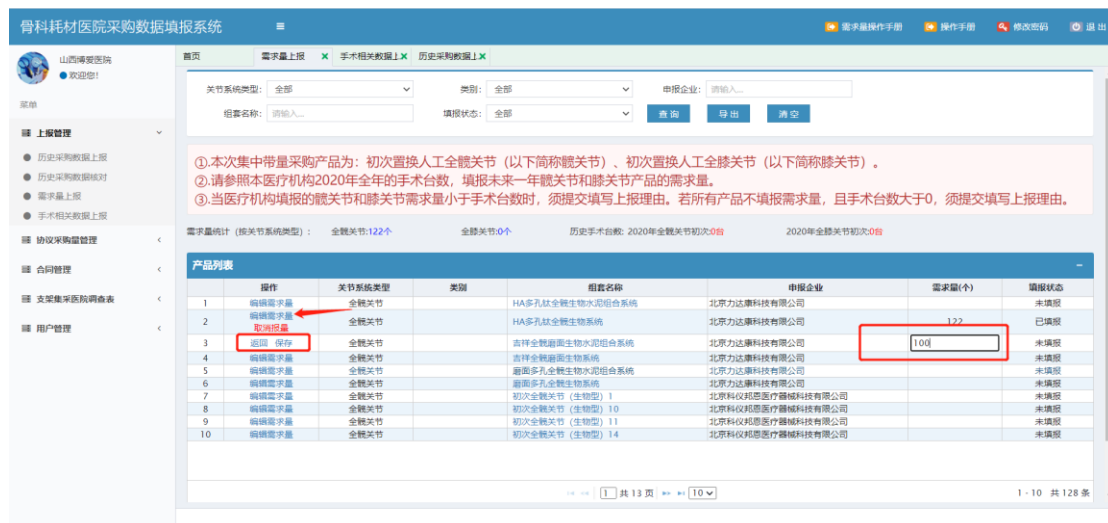


# 全膝关节类耗材产品每一个关节系统的未来一年采购需求数量。



## 1. 填报采购需求量

(1) 在需求量填报页面，参照本医疗机构全髋关节/全膝关节手术台数，填报每一个关节系统未来一年骨科全髋关节和全膝关节类耗材产品的需求量。点击产品列表左侧的“编辑需求量”后，在右侧“需求量”一列，填写本医疗机构该注册证一年采购需求量，完成数量填写后，点击“保存”。



(2)在产品列表上方，系统展示了本医疗机构本次骨科全髌关节和全膝关节总需求量以及历史采购数量：2020年全髌关节初次、2020年全膝关节初次。以供医疗机构填报骨科全髌关节和全膝关节类耗材产品关节系统采购需求量进行采购。

需求量统计 (按关节系统类型): 全髌关节:122个 全膝关节:0个 历史手术台数: 2020年全髌关节初次:0台 2020年全膝关节初次:0台

产品列表	操作	关节系统类型	类别	组套名称	申报企业	需求量(个)	填报状态
1	编辑需求量	全髌关节		HA多孔钛全髌生物水泥组合系统	北京力达康科技有限公司		未填报
2	编辑需求量 取消报量	全髌关节		HA多孔钛全髌生物系统	北京力达康科技有限公司	122	已填报
3	返回 保存	全髌关节		吉祥全髌磨面生物水泥组合系统	北京力达康科技有限公司	100	未填报
4	编辑需求量	全髌关节		吉祥全髌磨面生物系统	北京力达康科技有限公司		未填报

(3)完成全部产品注册证的采购需求量填写后，医疗机构确认无误，点击页面最下方的“提交”。

骨科耗材医院采购数据填报系统

①.本次集中带量采购产品为：初次置换人工全髌关节（以下简称髌关节）、初次置换人工全膝关节（以下简称膝关节）。  
②.请参照本医疗机构2020年全年的手术台数，填报未来一年髌关节和膝关节产品的需求量。  
③.当医疗机构填报的髌关节和膝关节需求量小于手术台数时，须提交填写上报理由。若所有产品不填报需求量，且手术台数大于0，须提交填写上报理由。

需求量统计 (按关节系统类型): 全髌关节:122个 全膝关节:0个 历史手术台数: 2020年全髌关节初次:0台 2020年全膝关节初次:0台

产品列表	操作	关节系统类型	类别	组套名称	申报企业	需求量(个)	填报状态
1	编辑需求量	全髌关节		HA多孔钛全髌生物水泥组合系统	北京力达康科技有限公司		未填报
2	编辑需求量 取消报量	全髌关节		HA多孔钛全髌生物系统	北京力达康科技有限公司	122	已填报
3	编辑需求量	全髌关节		吉祥全髌磨面生物水泥组合系统	北京力达康科技有限公司		未填报
4	编辑需求量	全髌关节		吉祥全髌磨面生物系统	北京力达康科技有限公司		未填报
5	编辑需求量	全髌关节		耀面多孔全髌生物水泥组合系统	北京力达康科技有限公司		未填报
6	编辑需求量	全髌关节		耀面多孔全髌生物系统	北京力达康科技有限公司		未填报
7	编辑需求量	全髌关节		初次全髌关节 (生物型) 1	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报
8	编辑需求量	全髌关节		初次全髌关节 (生物型) 10	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报
9	编辑需求量	全髌关节		初次全髌关节 (生物型) 11	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报
10	编辑需求量	全髌关节		初次全髌关节 (生物型) 14	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报

共 13 页 1 - 10 共 128 条

提交 查看填报日志

(4) 医疗机构填报的所有骨科全髌关节和全膝关节类耗材产品采购需求总量不应少于本单位填报的 2020 年度全髌、全膝关节历史采购总量。在医疗机构提交采购需求数据时，如未达到历史采购数量，需填写上报理由，最终确认提交。



上报理由填写

全腕关节上报理由: 测试

全膝关节上报理由: 测试

保存



**注意：提交前必须上传承诺书。**

## 2. 地市医保部门退回修改

医疗机构提交数据后，由所属地市医保部门审核，审核通过提交省级医保部门；如存在异议，地市医保部门审核退回后，医疗机构需在“需求量上报”页面，重新核实、修正数据后再提交。

## 3.4. 医疗机构申请撤回

医疗机构在完成采购需求数据提交操作后，均无法在原页面做任何修改操作。如发现已提交数据存在有误，在所属地市医保部门提交省级医保部门前，可在“需求量上报”页面，点击页面下方“申请撤回”来撤回相应的数据。

①.本次集中带量采购产品为：初次置换人工全髋关节（以下简称髋关节）、初次置换人工全膝关节（以下简称膝关节）。

②.请参照本医疗机构2020年度历史采购总量（手术台数），填报未来一年髋关节和膝关节产品的需求量。

③.医疗机构填报的采购需求总量少于本单位2020年度历史采购总量时，需具体说明原因。若医疗机构对所有产品均无采购需求，且本单位2020年度历史采购总量大于0，须提交填写上报理由。

**已提交**

需求量统计（按关节系统类型）： 全髋关节:10个 全膝关节:0个 历史手术台数: 2020年全髋关节初次:210台 2020年全膝关节初次:210台

**全髋关节需求总量小于2020年全髋关节手术台数，上报理由：髋球**

产品列表	关节系统类型	类别	组套名称	申报企业	需求量(个)	填报状态
1	全髋关节	合金-聚乙烯类	国产全量对聚乙烯髋关节系统	上海博玛医疗科技有限公司	10	已填报
2	全髋关节	合金-聚乙烯类	PZ合金对聚	上海微创骨科医疗科技有限公司		未填报
3	全髋关节	合金-聚乙烯类	TL合金对聚	上海微创骨科医疗科技有限公司		未填报
4	全髋关节	合金-聚乙烯类	人工髋关节假体(全髋)-3	上海晟实医疗器械科技有限公司		未填报
5	全髋关节	合金-聚乙烯类	初次全髋关节(生物型)	上海浦卫医疗器械厂有限公司		未填报
6	全髋关节	合金-聚乙烯类	初次全髋关节(骨水泥型)	上海浦卫医疗器械厂有限公司		未填报
7	全髋关节	合金-聚乙烯类	初次全髋关节置换术系统1	北京中安泰华科技有限公司		未填报
8	全髋关节	合金-聚乙烯类	初次全髋关节置换术系统2	北京中安泰华科技有限公司		未填报
9	全髋关节	合金-聚乙烯类	初次全髋关节置换术系统3	北京中安泰华科技有限公司		未填报
10	全髋关节	合金-聚乙烯类	初次全髋关节置换术系统4	北京中安泰华科技有限公司		未填报

1 - 10 共 2,009 条

[查看承诺书](#) [申请撤回](#) [查看审核日志](#)

地市医保部门操作同意后，重新修正数据后再提交。

骨科耗材医院采购数据填报系统

②.请参照本医疗机构2020年全年的手术台数，填报未来一年髋关节和膝关节产品的需求量。

③.当医疗机构填报的髋关节和膝关节需求量小于手术台数时，须提交填写上报理由。若所有产品不填报需求量，且手术台数大于0，须提交填写上报理由。

**地市医保局同意撤回申请**

需求量统计（按关节系统类型）： 全髋关节:144个 全膝关节:0个 历史手术台数: 2020年全髋关节初次:0台 2020年全膝关节初次:6台

产品列表	操作	关节系统类型	类别	组套名称	申报企业	需求量(个)	填报状态
1	编辑需求量	全髋关节		HA多孔钛全髋生物水混组合系统	北京力达康科技有限公司		未填报
2	删除需求量	全髋关节		HA多孔钛全髋生物系统	北京力达康科技有限公司	122	已填报
3	编辑需求量	全髋关节		吉祥全髋生物水混组合系统	北京力达康科技有限公司	10	已填报
4	删除需求量	全髋关节		吉祥全髋生物系统	北京力达康科技有限公司		未填报
5	编辑需求量	全髋关节		康源多孔全髋生物水混组合系统	北京力达康科技有限公司		未填报
6	删除需求量	全髋关节		康源多孔全髋生物系统	北京力达康科技有限公司	12	已填报
7	编辑需求量	全髋关节		初次全髋关节(生物型) 1	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报
8	删除需求量	全髋关节		初次全髋关节(生物型) 10	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报
9	编辑需求量	全髋关节		初次全髋关节(生物型) 11	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报
10	删除需求量	全髋关节		初次全髋关节(生物型) 14	北京科仪邦恩医疗器械科技有限公司		未填报

1 - 10 共 128 条

[提交](#) [查看审核日志](#)