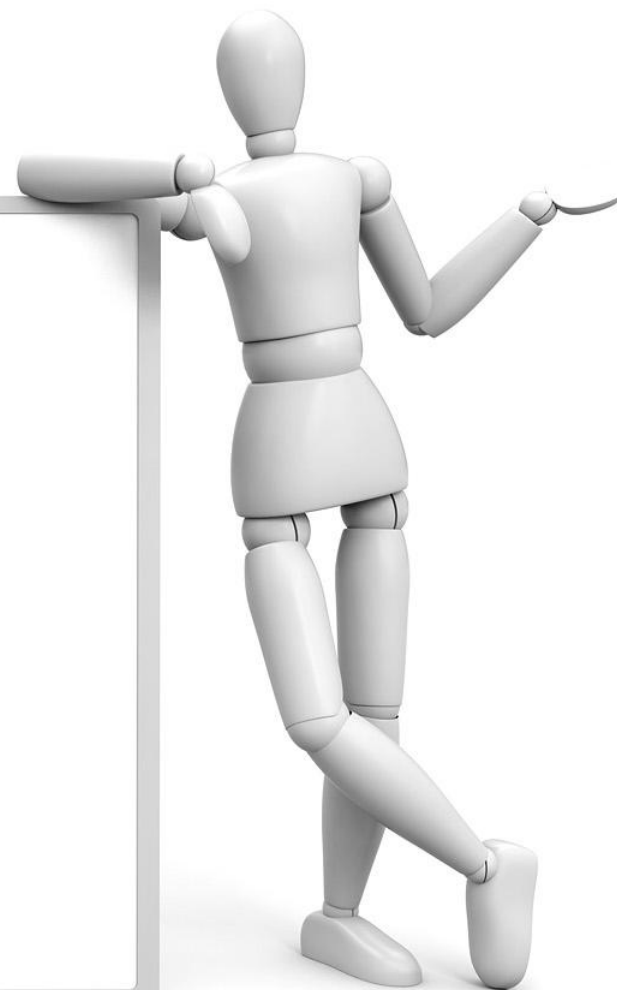


耗材5.9.26.407及以上版本：新包裹、借货功能

场景：包裹中有不参与销售的工具产品。



产品档案中此项勾选后，在包裹不调回转销售后，所生成的“销售单”中自动过滤，不参与销售。系统允许独立销售。

商品与存货编辑

基本 | 控制 | 图片 | 药械 | 其他

编码\* 00012 助记码

编码2

编码3

编码4

编码5

简称\* COX6.0工具1

名称\* COX6.0工具1

规格\* COX6.0

型号 COX6.0

分类编码\* 骨科手术器械

医用耗材代码 01

计量单位\* 套 装箱比

条形码\*

产地\* 中国

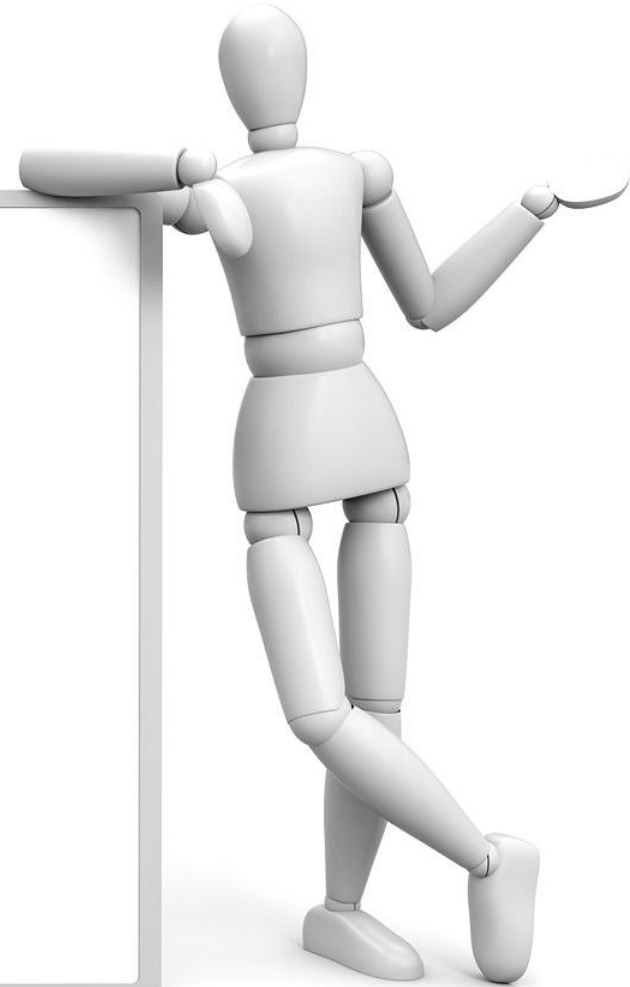
质管分类\* 普通器械 养护周期 (天)

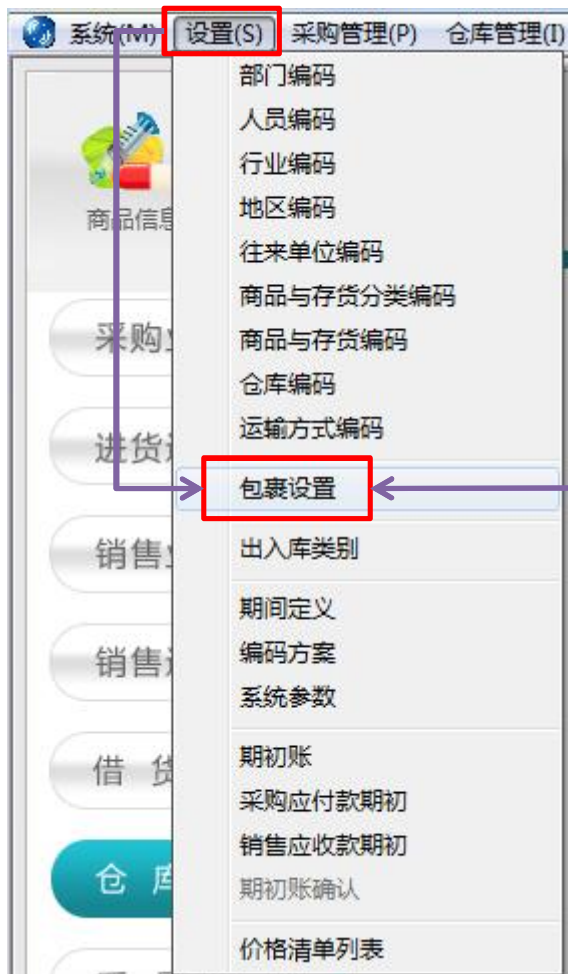
效期\* 120 (个月)  长效期

包裹工具  启用灭菌管理

确定 取消

**场景：** 想要打包日常包裹。医院借货时  
直接选择包裹清单做出库。





在“包裹设置”中，将组成包裹的产品清单设置好。做为包裹模板。在制作“借货调出单”时。直接选择包裹名称即可。

1步.点“增加”



2步.录入包裹名称



### 包裹单

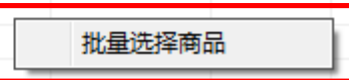
单据编号 BGXXXXXXXXXX

包裹名称 医用包裹

摘要

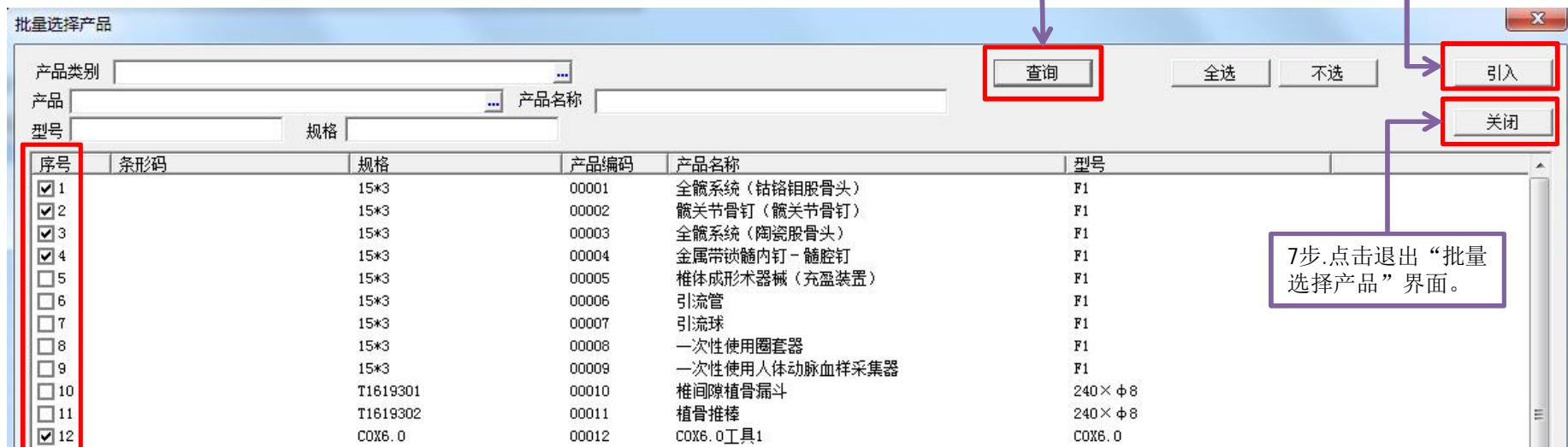
提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	产品名称	型号	规格	单位	生产企业	数量	备注



3步.右键批量选择商品





注：“全选”、“不选”是批量快捷操作。

## 包裹单

单据编号 BGXXXXXXXX

包裹名称 医用包裹

摘要

提示：右键菜单集成有快捷功能！

注：支持数量修改。

序号	产品编码	产品名称	型号	规格	单位	生产企业	数量	备注
1	00001	全髌系统（钴铬...F1		15*3	个	春风厂	2	
2	00002	髌关节骨钉（髌...F1		15*3	个	春风厂	2	
3	00003	全髌系统（陶瓷...F1		15*3	个	春风厂	2	
4	00004	金属带锁髓内钉...F1		15*3	个	春风厂	2	
5	00010	椎间隙植骨漏斗	240×φ8	T1619301	件	富乐科技	10	



保存

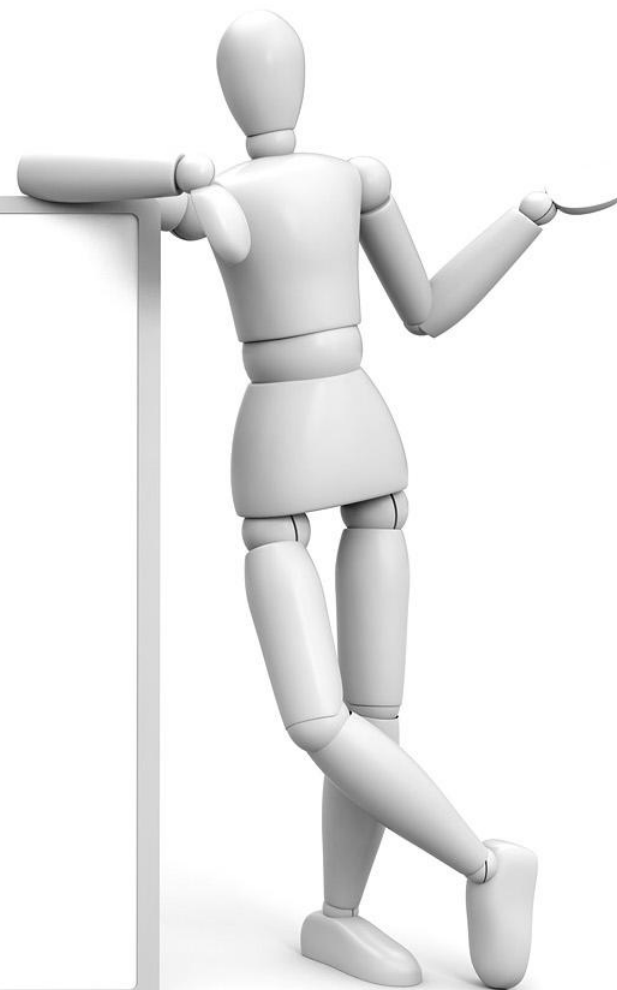


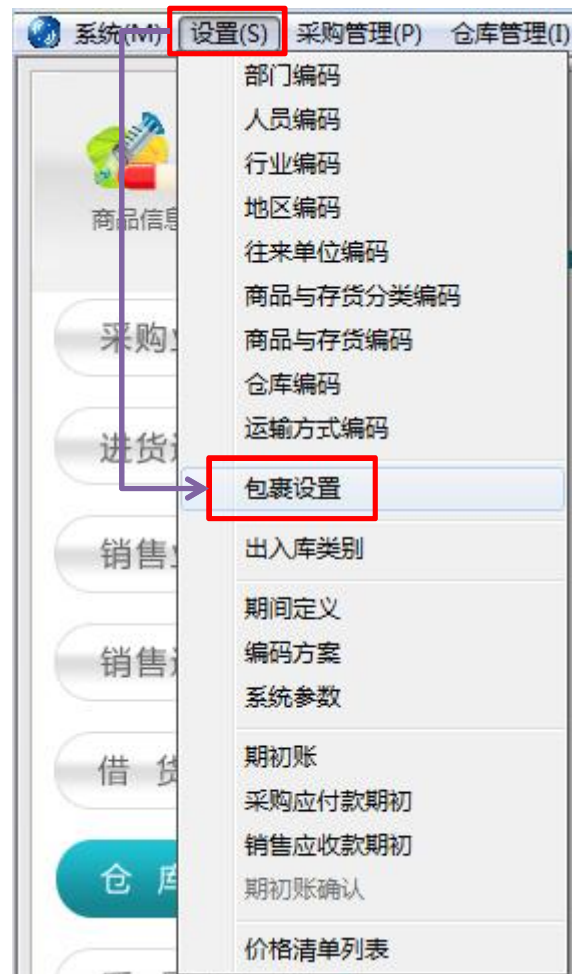
审核

注：“审核”操作后。“借货调出单”可以引用到包裹单。



场景：想要修改包裹模板清单。怎么操作。







注：将已审核的包裹清单充审。



单据编号

包裹名称

摘要

提示：右键菜单集成有快捷功能！

注：支持数量修改。

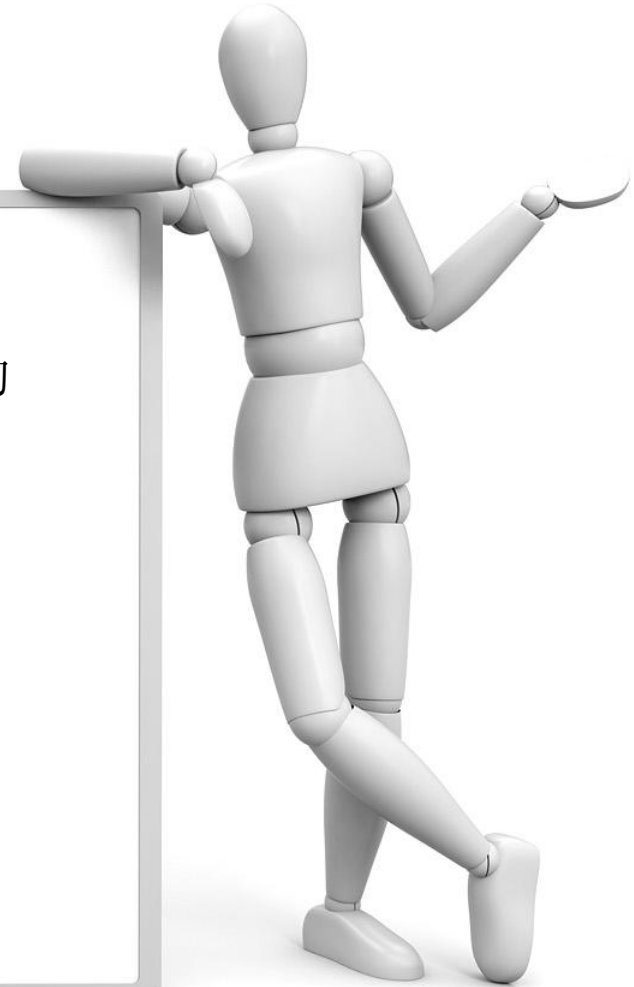
序号	产品编码	产品名称	型号	规格	单位	生产企业	数量	备注
1	00001	全腕系统（钴铬...F1		15*3	个	春风厂	2	
2	00002	腕关节骨钉（腕...F1		15*3	个	春风厂	2	
3	00003	全腕系统（陶瓷...F1		15*3	个	春风厂	2	
4	00004	金属带锁髓内钉...F1		15*3	个	春风厂	2	
5	00012	COX6.0工具1	COX6.0	COX6.0	套	骨科医疗器械	10	
<input type="text" value="..."/>								

注：支持补充清单产品。



注：“审核”操作后。“借货调出单”可以引用到包裹单。

**场景：** 采购收货的产品就是组成包裹清单的产品。而且是为了医院准备的借货包裹。



采购业务流程



收货单

收货单

单号: PF20040002    订单号: P020040002    购货日期: 2020.04.17    税率: 16.00  
供货者: 中通大能    采购部门: 业务部    业务员: 采购    仓库: 公司库  
随货同行:    供货者电话: 15000000001    供货者地址: 东北路103号    委托人:  
摘要:

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

序号	产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	单位	采购数量	含税进价	税价合计	无税进价	无税金额	税额	生产批号	生产日期	失效日期
1	00005		椎体成形术器械(充盈装置)	15*3	F1	个	100	192.000000	19,200.00	165.51724138	16,551.72	2,648.28	20200105	2020-01-01	2029-12-31
2	00006		引流管	15*3	F1	个	100	196.000000	19,600.00	168.96551724	16,896.55	2,703.45	20200106	2020-01-01	2029-12-31
3	00007		引流球	15*3	F1	个	100	197.000000	19,700.00	169.82758621	16,982.76	2,717.24	20200107	2020-01-01	2029-12-31
4	00008		一次性使用圈套器	15*3	F1	个	100	198.000000	19,800.00	170.68965517	17,068.97	2,731.03	20200108	2020-01-01	2029-12-31

复制当前行为新行  
批量扫码(双条码)  
批量扫码(单条码)  
导入EXCEL(来自模板)  
导入EXCEL(来自销售单)  
转借货调出  
**转借货调出(包裹)**

1步.鼠标右键已“审核”的“采购收货单”

## 收货单

单号:	FF20040002	订单号:	P020040002	购货日期:	2020.04.17	税率:	16.00
供货者:	中通大能	采购部门:	业务部	业务员:	采购	仓库:	公司库
随货同行:		供货者电话:	15000000001	供货者地址:	东北路103号	委托人:	
摘要:							

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

序号	产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	单位	采购数量	含税进价	税金合计	无税进价	无税金额	税额	生产批号	生产日期	失效日期
1	00005		椎体成形术器械(充盈装置)	15*3	F1	个	100	192.000000	19,200.00	165.51724138	16,551.72	2,648.28	20200105	2020-01-01	2029-12-31
2	00006		引流管	15*3	F1	个	100	196.000000	19,600.00	168.96551724	16,896.55	2,703.45	20200106	2020-01-01	2029-12-31
3	00007		引流球	15*3	F1	个	100	197.000000	19,700.00	169.82758621	16,982.76	2,717.24	20200107	2020-01-01	2029-12-31
4	00008		一次性使用圈套器	15*3	F1	个	100	198.000000	19,800.00	170.68965517	17,068.97	2,731.03	20200108	2020-01-01	2029-12-31

转借货调出

客户	第四医院		
调入仓库	第四医院库		
包裹名称	医用包裹		
调拨日期	2020.04.22	预计归还日期	2020.04.23
经手人	库管		
备注			

3步.点击 **确定** 取消

2步.准确录入信息

提示

转调拨成功, 调拨单号[JHDC20040011]!

**确定**

4步.点击完成操作

注: 完成操作后。系统自动在“设置——包裹设置”中生成已审核的“包裹清单”; 在“借货管理——借货调出单中”生成未审核的“借货调出单”。

系统(W) 设置(S) 采购管理(P) 仓库管理(I)

- 部门编码
- 人员编码
- 行业编码
- 地区编码
- 往来单位编码
- 商品与存货分类编码
- 商品与存货编码
- 仓库编码
- 运输方式编码
- 包裹设置
- 出入库类别
- 期间定义
- 编码方案
- 系统参数
- 期初账
- 采购应付款期初
- 销售应收款期初
- 期初账确认
- 价格清单列表

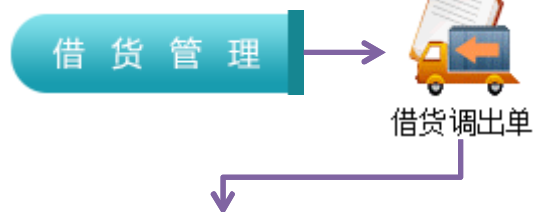
### 包裹单

单据编号: BG00000007      包裹名称: 医用包裹

摘要: PF20040002

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

序号	产品编码	产品名称	型号	规格	单位	生产企业	数量	备注
1	00005	椎体成形术器械	F1	15*3	个	春风厂	100	
2	00006	引流管	F1	15*3	个	春风厂	100	
3	00007	引流球	F1	15*3	个	春风厂	100	
4	00008	一次性使用圈套器	F1	15*3	个	春风厂	100	



### 借货调出

单据编号: JHDC20040011      日期: 2020.04.22      业务员: 库管      购货者: 第四医院

出库类别: 其它出库      出库仓库: 公司库      入库类别: 其它入库      入库仓库: 第四医院库

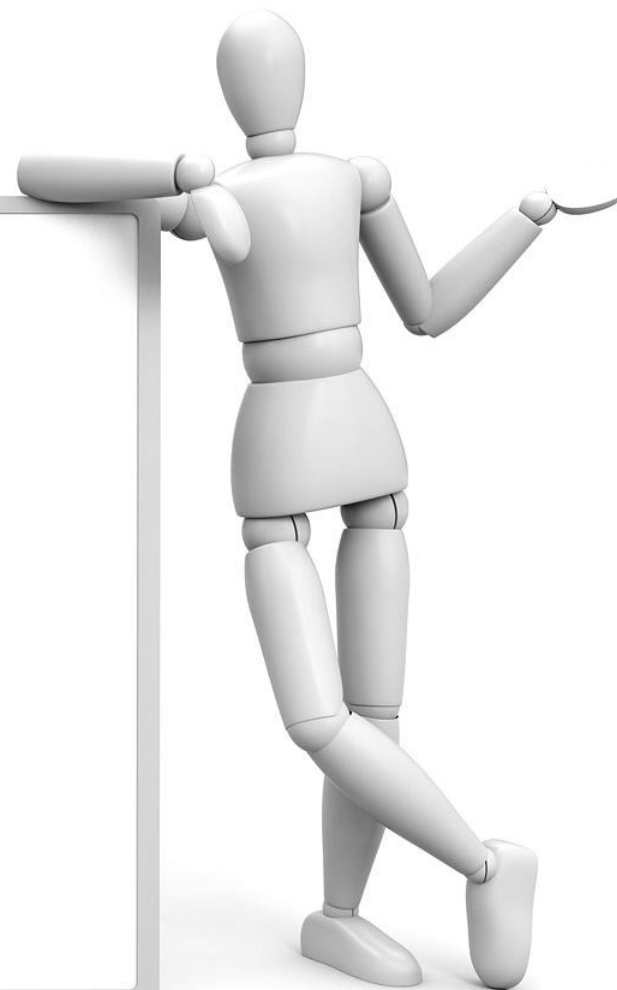
送货时间:      归还日期: 2020.04.23      包裹: BG00000007

摘要:

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期	失效日期
1	00005		椎体成形术器械	F1	15*3	个	5		100					PF20040002	5	20200105	2020-01-01	2029-12-31
2	00006		引流管	F1	15*3	个	6		100					PF20040002	6	20200106	2020-01-01	2029-12-31
3	00007		引流球	F1	15*3	个	7		100					PF20040002	7	20200107	2020-01-01	2029-12-31
4	00008		一次性使用圈套器	F1	15*3	个	8		100					PF20040002	8	20200108	2020-01-01	2029-12-31

场景：医院需要包裹借货调出。





# 借货管理



借货调出单

1步.点“增加”



## 借货调出

单据编号	JHDC2004XXXX	日期	2020.04.21	业务员	销售	购货者	第四医院
出库类别	其它出库	出库仓库	第四医院库	入库类别	其它入库	入库仓库	第四医院库
送货时间	2020.04.21	归还日期	2020.04.24	包裹			
摘要							

2步.录入相关信息

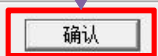
提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用
----	------	-----	------	----	----	----	-----	-----	------	------	------	------	----	------	----

3步.点击打开包裹单列表，选择要借货出库的包裹

包裹代码	包裹名称	备注	制单人	审核人	创建时间
BG00000001	医用包裹		学习	学习	2020-04-21 11:06:28
BG00000002	包裹测试002	PF20040005	学习	学习	2020-04-17 15:43:42
BG00000003	包裹测试001		学习	学习	2020-04-20 09:49:24
BG00000004	包裹测试004	PF20040006	学习	学习	2020-04-20 10:37:10
BG00000006	医用包裹-2	PF20040007	学习	学习	2020-04-21 11:52:50

4步.选中后，点“确认”系统自动加载包裹清单



## 借货调出

单据编号	JHDC20040009	日期	2020.04.21	业务员	销售	购货者	第四医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第四医院库
送货时间	2020.04.21	归还日期	2020.04.24	包裹	BG00000001		
摘要							

注：包裹清单中所设置的数量不允许修改。

提示：右键菜单集成有快捷功能！

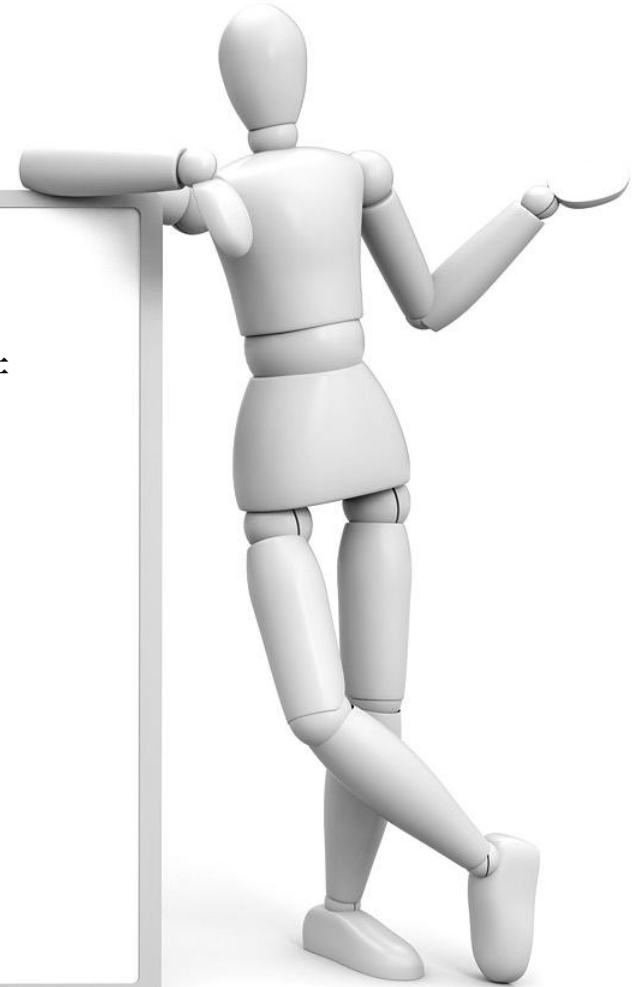
序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期	失效日期
1	00001		全髌系统（钴铬钼股骨头）	F1	15*3	个		1	2						0	20200101	2020-01-01	2029-12-31
2	00002		髌关节骨钉（髌关节骨钉）	F1	15*3	个		2	2						0	20200102	2020-01-01	2029-12-31
3	00003		全髌系统（陶瓷股骨头）	F1	15*3	个		61	2						0	200	2020-01-01	2029-12-31
4	00004		金属带锁髓内钉-髓腔钉	F1	15*3	个		4	2						0	20200104	2020-01-01	2029-12-31
5	00012		COX6.0工具1	COX6.0	COX6.0	套		9	10						0	20200112	2020-01-01	2029-12-31
6																		

注：支持在引入的包裹清单中，增加新的产品。



注：审核后包裹被调出至医院仓库。

场景：包裹借货调至医院后，组成包裹的产品被部分销售。



# 借货管理



## 借货调出单

### 借货调出

单据编号	JHDC20040009	日期	2020.04.21	业务员	销售	购货者	第四医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第四医院库
送货时间	2020.04.21	归还日期	2020.04.24	包裹	BG000000001		
摘要							

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号
1	00001		全髌系统（钴铬钼股骨头）	F1	15*3	个		1	2		2			
2	00002		髌关节骨钉（髌关节骨钉）	F1	15*3	个		2	2		2			
3	00003		全髌系统（陶瓷股骨头）	F1	15*3	个		61	2		2			
4	00004		金属带锁髓内钉-髓腔钉	F1	15*3	个		4	2		2			
5	00012		COX6.0工具1	COX6.0					10		10			

- 批量扫码
- 批量选择结存商品
- 重新计算包裹
- 复制当前行数量向下填充
- 先调回再转销售**
- 不调回转销售
- 复制并补充包裹
- 导出至EXCEL
- 批次追溯
- 列表项目顺序设置

1步.鼠标右键已“审核”的“借货调出单”

# 借货调出

单据编号: JHDC20040012    日期: 2020.04.27    业务员: 销售    购货者: 第四医院  
出库类别: 其它出库    出库仓库: 公司库    入库类别: 其它入库    入库仓库: 第四医院库  
送货时间: 2020.04.27    归还日期: 2020.04.27    包裹: BG00000001

摘要: \_\_\_\_\_

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期
1	00001		全髌系统(钴铬...F1	F1	15*3	个		60	2		2				0	100	2020-01-01
2	00002		髌关节骨钉(髌...F1	F1	15*3	个		2	2		2				0	20200102	2020-01-01
3	00003		全髌系统(陶瓷...F1	F1	15*3	个		61	2		2				0	200	2020-01-01
4	00004		金属带锁髓内钉...F1	F1	15*3	个		4	2		2				0	20200104	2020-01-01
5	00012		COX6.0工具1	COX6.0	COX6.0	套		9	10		10				0	20200112	2020-01-01

产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	结转数量	借货数量	生产批号	生产日期	失效日期	灭菌批号
<input checked="" type="checkbox"/>	00001	全髌系统(钴铬钼股骨...	15*3	F1	2	2	100	2020-01-01	2029-12-31	
<input checked="" type="checkbox"/>	00002	髌关节骨钉(髌关节骨...	15*3	F1	2	2	20200102	2020-01-01	2029-12-31	
<input checked="" type="checkbox"/>	00003	全髌系统(陶瓷股骨头)	15*3	F1	2	2	200	2020-01-01	2029-12-31	
<input checked="" type="checkbox"/>	00004	金属带锁髓内钉-髓腔钉	15*3	F1	2	2	20200104	2020-01-01	2029-12-31	
<input checked="" type="checkbox"/>	00012	COX6.0工具1	COX6.0	COX6.0	10	10	20200112	2020-01-01	2029-12-31	

2步.选择转销售的产品、数量

3步.点击

转销售    关闭

制单人学习    审核人学习

金额合计2,800.00

2步.选择转销售的产品、数量

3步.点击

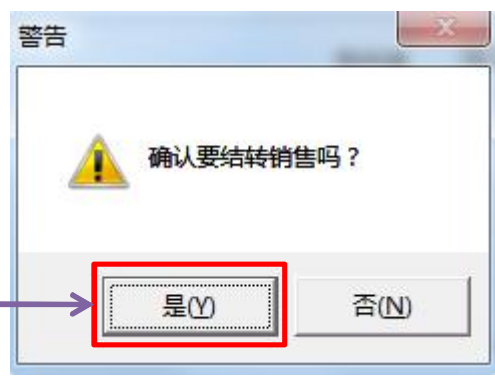
转销售

制单人学习

审核人学习

金额合计2,800.00

4步.点击



5步.点击

## 销售业务流程



发货单

### 发货单

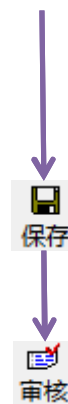
单号: XSPF20040008	订单号: ...	发货日期: 2020.04.22	发票类型: 普通发票
税率: 16.00	购货者: 第四医院	销售部门: ...	业务员: ...
运输方式: ...	仓库: 第四医院库	优惠金额: .00	收货地址: ...
摘要:			

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

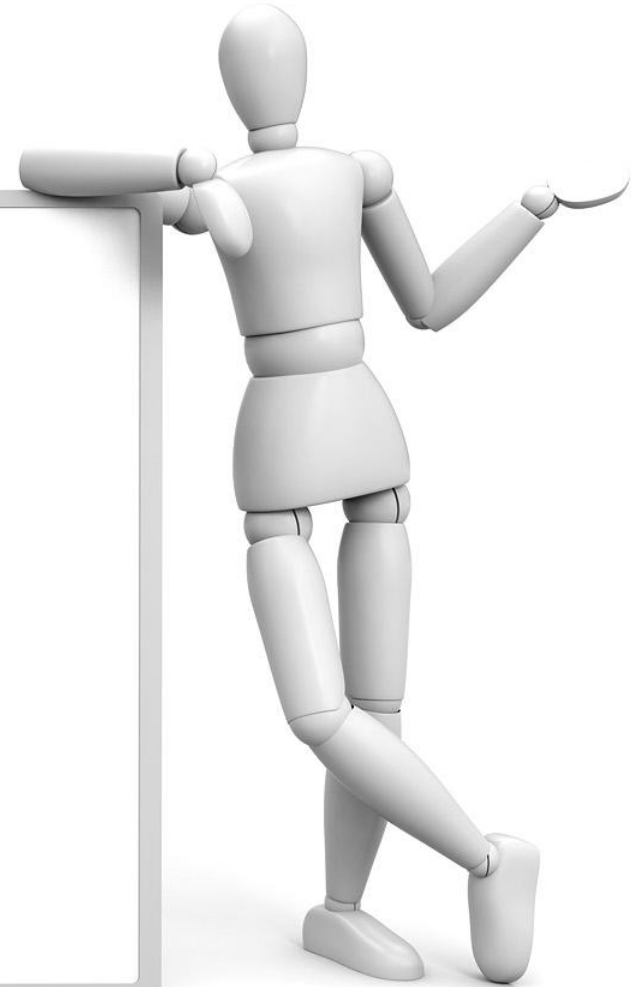
序号	产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	单位	仓库	批次	数量	含税售价	税价合计	税额	无税售价	无税金额	生产批号	生产日期	失效日期
1	00001		全髌系统 (钴铬钼股骨头)	15*3	F1	个	公司库	1	1	280.000000	280.00	38.6241.37931...		241.38	20200101	2020-01-01	2029-12-31
2	00002		髌关节骨钉 (髌关节骨钉)	15*3	F1	个	公司库	2	1	281.000000	281.00	38.7842.24137...		242.24	20200102	2020-01-01	2029-12-31
3	00004		金属带锁髓内钉 - 髓腔钉	15*3	F1	个	公司库	4	2	282.000000	564.00	77.7943.10344...		486.21	20200104	2020-01-01	2029-12-31
4	00003		全髌系统 (陶瓷股骨头)	15*3	F1	个	公司库	61	2	283.000000	566.00	78.0243.98551...		487.98	200	2020-01-01	2029-12-31

注: 1、支持在生成的销售发货单中, 修改包裹产品数量。(即为部分销售)

2、录入确认销售价格



**场景：**包裹借货调至医院后，组成包裹的产品被部分销售后，需要重新生成包裹调出单。





# 借货管理



## 借货调出单

### 借货调出

单据编号	JHDC20040009	日期	2020.04.21	业务员	销售	购货者	第四医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第四医院库
送货时间	2020.04.21	归还日期	2020.04.24	包裹	BG000000001		
摘要							

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号
1	00001		全髌系统（钴铬钼股骨头）	F1	15*3	个		1	2		2			
2	00002		髌关节骨钉（髌关节骨钉）	F1	15*3	个		2	2		2			
3	00003		全髌系统（陶瓷股骨头）	F1	15*3	个		61	2		2			
4	00004		金属带锁髓内钉-髓腔钉	F1	15*3	个		4	2		2			
5	00012		COX6.0工具1	COX6.0					10		10			

- 批量扫码
- 批量选择结存商品
- 重新计算包裹
- 复制当前行数量向下填充
- 先调回再转销售
- 不调回转销售
- 复制并补充包裹
- 导出至EXCEL
- 批次追溯
- 列表项目顺序设置

1步.鼠标右键已“审核”的“借货调出单”

### 借货调出

单据编号	DB20040010	日期	2020.04.22	业务员	销售	购货者	第四医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第四医院库
送货时间		归还日期		包裹	BG00000001		
摘要							

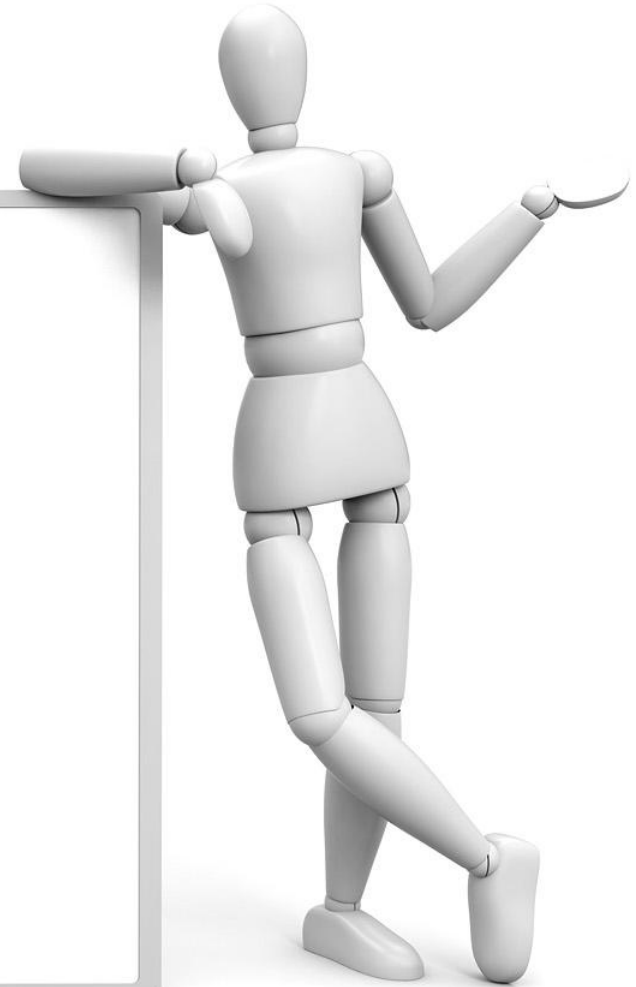
提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期	失效日期
1	00001		全髌系统（钴铬钼股骨头）	F1	15*3	个		1	1					DB20040013	166	20200101	2020-01-01	2029-12-31
2	00002		髌关节骨钉（髌关节骨钉）	F1	15*3	个		2	1					DB20040013	167	20200102	2020-01-01	2029-12-31
3	00012		COX6.0工具1	COX6.0	COX6.0	套		9	10					DB20040013	170	20200112	2020-01-01	2029-12-31
4	00001		全髌系统（钴铬钼股骨头）	F1	15*3	个		60	1						0	100	2020-01-01	2029-12-31
5	00002		髌关节骨钉（髌关节骨钉）	F1	15*3	个		2	1						0	20200102	2020-01-01	2029-12-31
6	00003		全髌系统（陶瓷股骨头）	F1	15*3	个		61	2						0	200	2020-01-01	2029-12-31
7	00004		金属带锁髓内钉-髓腔钉	F1	15*3	个		4	2						0	20200104	2020-01-01	2029-12-31

注：系统生成新的“借货调出”单，并自动补充“包裹工具”清单中被销售的产品和数量。



场景：包裹借货调至医院后，组成包裹  
的产品被全部销售。



# 借货管理



## 借货调出单

### 借货调出

单据编号	JHDC20040010	日期	2020.04.22	业务员	销售	购货者	第四医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第四医院库
送货时间		归还日期		包裹	BG00000001		
摘要							

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期	失效日期	
1	00001		全髌系统（钴铬...F1		15*3	个		1	1		1			DB20040013	166	20200101	2020-01-01	2029-12-31	
2	00002		髌关节骨钉（髌...F1		15*3	个		2	1		1			DB20040013	167	20200102	2020-01-01	2029-12-31	
3	00012		COX6.0工具1	COX6.0	COX6.0	套		9	10		10			DB20040013	170	20200112	2020-01-01	2029-12-31	
4	00001		全髌系统（钴铬...F1		15*3	个		60	1		1				0	100	2020-01-01	2029-12-31	
5	00002		髌关节骨钉（髌...F1		15*3	个		2	1		1				0		20200102	2020-01-01	2029-12-31
6	00003		全髌系统（陶瓷...F1		15*3	个		61	2		2				0	200	2020-01-01	2029-12-31	
7	00004		金属带锁髓内钉...F1		15*3	个			2		2				0	20200104	2020-01-01	2029-12-31	

- 批量扫码
- 批量选择结存商品
- 重新计算包裹
- 复制当前行数量向下填充
- 先调回再转销售
- 不调回转销售**
- 复制并补充包裹
- 导出至EXCEL
- 批次追溯
- 列表项目顺序设置

1步.鼠标右键已“审核”的“借货调出单

## 借货调出

单据编号	JHDC20040010	日期	2020.04.22	业务员	销售	购货者	第四医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第四医院库
送货时间		归还日期		包裹	BG00000001		
摘要							

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号
1	00001		全髌系统（钴铬...F1		15*3	个	1		1	1	1			DB20040013	166	20200101
2	00002		髌关节骨钉（髌...F1		15*3	个	2		1	1	1			DB20040013	167	20200102
3	00012		COX6.0工具1	COX6.0	COX6.0	套	9		10	10	10			DB20040013	170	20200112
4	00001		全髌系统（钴铬...F1		15*3	个	60		1	1	1				0	100
5	00002		髌关节骨钉（髌...F1		15*3	个	2		1	1	1				0	20200102
6	00003		全髌系统（陶瓷...F1		15*3	个	61		2	2	2				0	200
7	00004		金属带锁髓内钉...F1		15*3	个	4		2	2	2				0	20200104

调拨转销售

结转日期: 2020.04.22

购货者: 第四医院

摘要:

2步.点击

转销售

关闭

警告

确认要结转销售吗?

3步.点击

是(Y)

否(N)

提示

结转成功!

4步.点击

确定

销售业务流程



发货单

### 发货单

单号:	<input type="text" value="KSFF20040009"/>	订单号:	<input type="text" value="..."/>	发货日期:	<input type="text" value="2020.04.22"/>	发票类型:	<input type="text" value="普通发票"/>
税率:	<input type="text" value="16.00"/>	购货者:	<input type="text" value="第四医院"/>	销售部门:	<input type="text" value="..."/>	业务员:	<input type="text" value="..."/>
运输方式:	<input type="text" value="..."/>	仓库:	<input type="text" value="第四医院库"/>	优惠金额:	<input type="text" value="0.00"/>	收货地址:	<input type="text"/>
摘要:	<input type="text"/>						

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

序号	产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	单位	仓库	批次	数量	含税售价	税价合计	税额	无税售价	无税金额	生产批号	生产日期
1	00002		髌关节骨钉 (髌关节骨钉)	15*3	F1	个	第四医院库	56	1	281.000000	281.00	38.7842.241379...		242.24	20200102	2020-01-01
2	00001		全髌系统 (钴铬钼股骨头)	15*3	F1	个	第四医院库	68	1	280.000000	280.00	38.6241.379310...		241.38	20200101	2020-01-01
3	00001		全髌系统 (钴铬钼股骨头)	15*3	F1	个	第四医院库	71	1	280.000000	280.00	38.6241.379310...		241.38	100	2020-01-01
4	00002		髌关节骨钉 (髌关节骨钉)	15*3	F1	个	第四医院库	72	1	281.000000	281.00	38.7842.241379...		242.24	20200102	2020-01-01
5	00003		全髌系统 (陶瓷股骨头)	15*3	F1	个	第四医院库	73	2	282.000000	564.00	77.7843.103448...		486.21	200	2020-01-01
6	00004		金属带锁髓内钉 - 髓腔钉	15*3	F1	个	第四医院库	74	2	283.000000	566.00	78.0243.965517...		487.93	20200104	2020-01-01

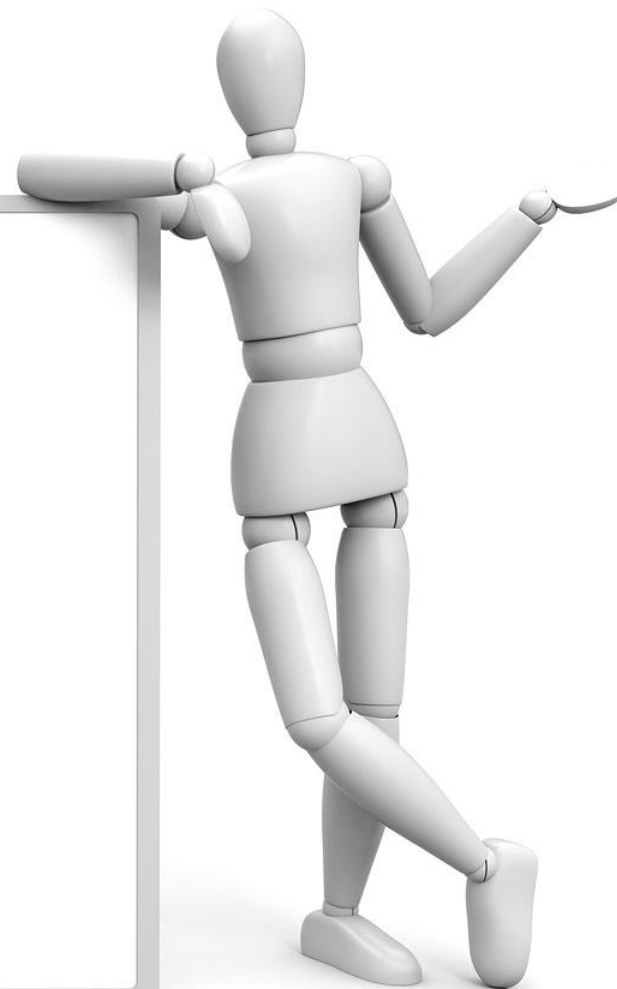
注: 1、系统自动将“包裹工具”的产品过滤, 不参与销售。

2、录入确认销售价格。



场景：制作“借货调出单”时，选择包裹。

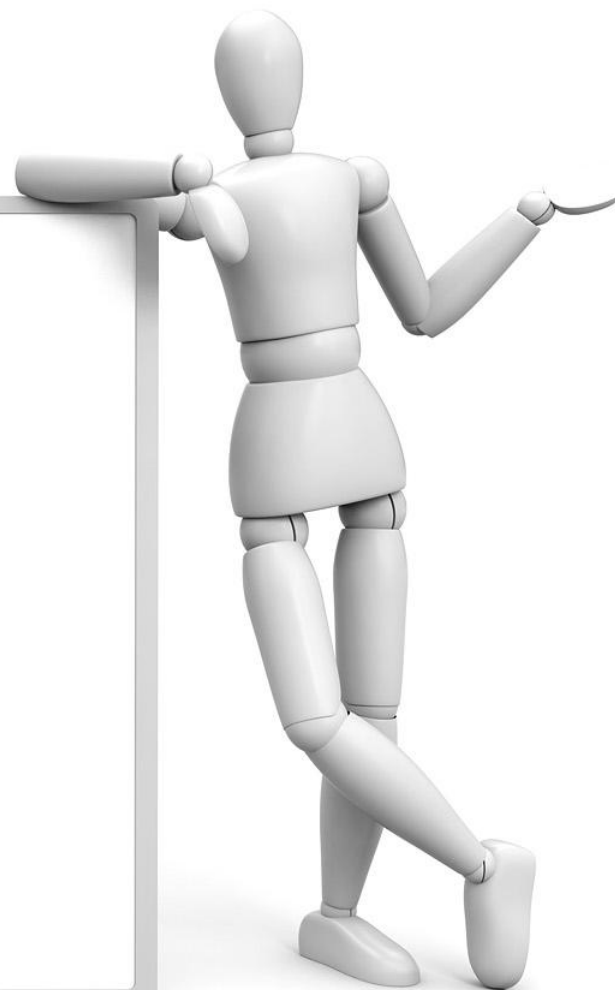
系统没有将组成包裹的产品全部加载。



注：因为在选择的“出库仓库”中。组成包裹清单的产品没有库存。



场景：医院需要非包裹产品借货调出。



# 借 货 管 理



借货调出单

1步.点“增加”



## 借货调出

单据编号	JHDC20040015	日期	2020.04.28	业务员	销售	购货者	第七医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第七医院库
送货时间	2020.04.28	归还日期	2020.04.30	包裹			
摘要							

2步.录入相关信息

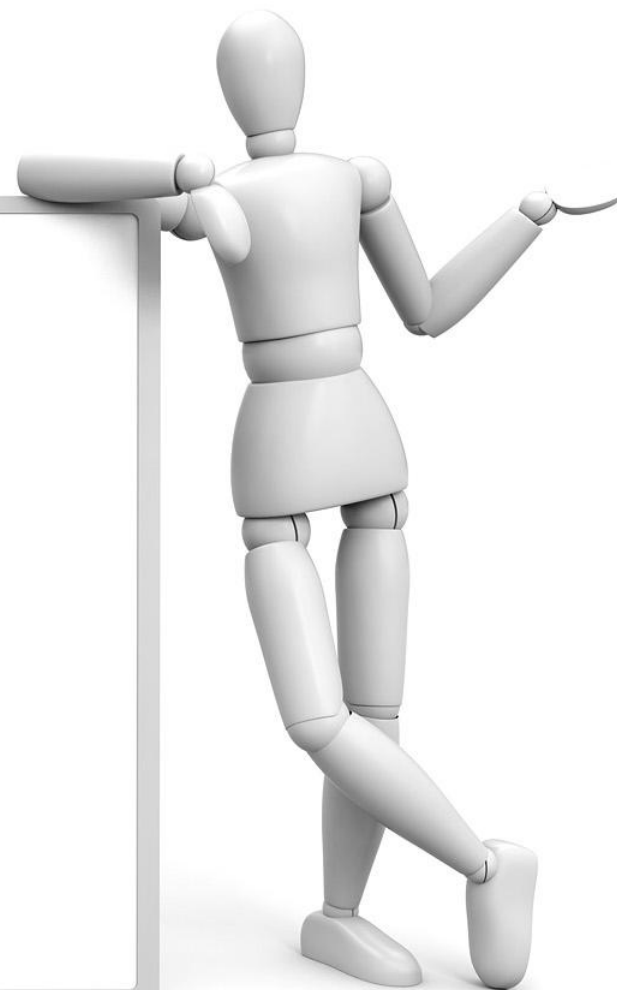
提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID
1	00022		引流管	FF	T1619-1	个		79	10						0
2	00028		骨推棒 (CC)	FF	5*1	个		80	10						0
3	00035		一次性使用圈套		1*1	个		81	10						0



注：审核后产品被调出至医院仓库。

场景：产品借货调至医院后，被部分销售。



# 借货管理



## 借货调出单

### 借货调出

单据编号	JHDC20040015	日期	2020.04.28	业务员	销售	购货者	第七医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第七医院库
送货时间	2020.04.28	归还日期	2020.04.30	包裹			
摘要							

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号
1	00022		引流管	PP	T1619-1	个		79	10		10			
2	00028		骨推棒 (CC)	FF	5*1	个		80	10		10			
3	00035		一次性使用圈套		1*1	个		81	10		10			

- 批量扫码
- 批量选择结存商品
- 重新计算包裹
- 复制当前行数量向下填充
- 先调回再转销售**
- 不调回转销售
- 复制并补充包裹
- 导出至EXCEL
- 批次追溯
- 列表项目顺序设置

1步.鼠标右键已“审核”的“借货调出单”

# 借货调出

单据编号: JHDC20040015    日期: 2020.04.28    业务员: 销售    购货者: 第七医院  
出库类别: 其它出库    出库仓库: 公司库    入库类别: 其它入库    入库仓库: 第七医院库  
送货时间: 2020.04.28    归还日期: 2020.04.30    包裹:   
摘要:

提示: 右键菜单集成有快捷功能!

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期
1	00022		引流管	PP	T1619-1	个		79	10		10				0	500	2020-01-01
2	00028		骨推棒(CC)	FF	5*1	个		80	10		10				0	501	2020-01-11
3	00035		一次性使用圈套		1*1	个		81	10		10				0	502	2020-01-10

产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	结转数量	借货数量	生产批号	生产日期	失效日期	灭菌批号
<input checked="" type="checkbox"/> 00022		引流管	T1619-1	PP	5	10	500	2020-01-01	2022-12-31	
<input type="checkbox"/> 00028		骨推棒(CC)	5*1	FF	10	10	501	2020-01-11	2024-01-10	
<input checked="" type="checkbox"/> 00035		一次性使用圈套	1*1		6	10	502	2020-01-10		

2步.选择转销售的产品、数量

3步.点击

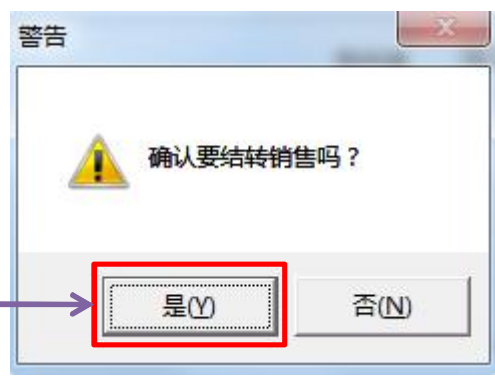
转销售    关闭

结转日期: 2020.04.28    购货者: 第七医院  
摘要: 转第七医院销售

制单人学习  
金额合计: .00

审核人学习

4步.点击



5步.点击

## 销售业务流程



发货单

### 发货单

单号:	<input type="text" value="KSPF20040011"/>	订单号:	<input type="text" value="..."/>	发货日期:	<input type="text" value="2020.04.28"/>	发票类型:	<input type="text" value="普通发票"/>
税率:	<input type="text" value="16.00"/>	购货者:	<input type="text" value="第七医院"/>	销售部门:	<input type="text" value="..."/>	业务员:	<input type="text" value="..."/>
运输方式:	<input type="text" value="..."/>	仓库:	<input type="text" value="第七医院库"/>	优惠金额:	<input type="text" value="0.00"/>	收货地址:	<input type="text" value=""/>
摘要:	<input type="text" value="转第七医院销售"/>						

提示：右键菜单集成有快捷功能！

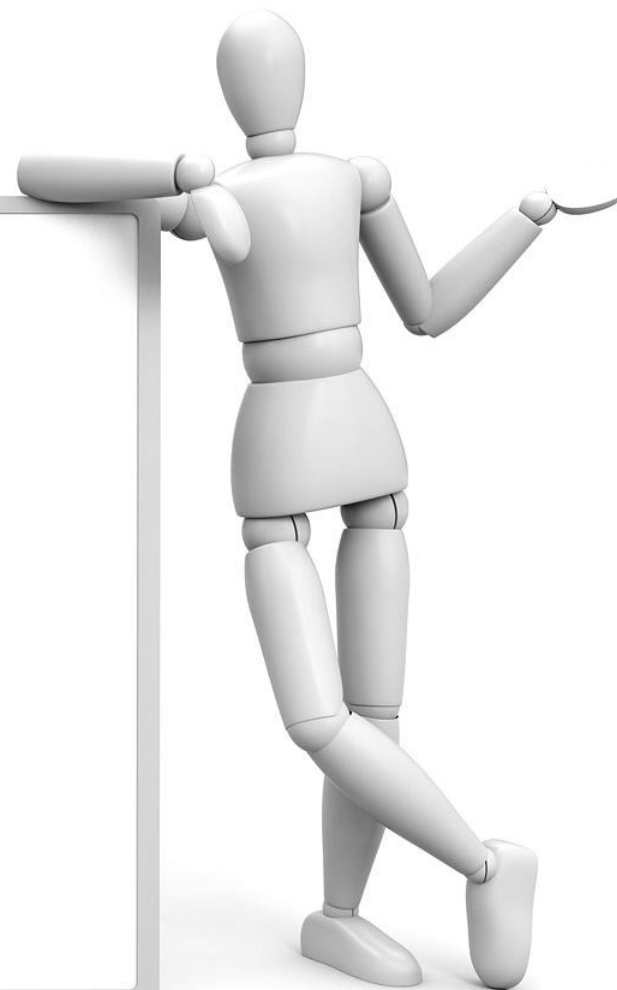
序号	产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	单位	仓库	批次	数量	含税售价	税价合计	税额	无税售价	无税金额	生产批号	生产日期	失效日期
1	00022		引流管	T161..	PP	个	公司库	79	5	300.000000	1,500.00	206.90	258.62068966	1,293.10	500	2020-01-01	2022-12-31
2	00035		一次性使用圈套	1*1		个	公司库	81	5	301.000000	1,505.00	207.59	259.48275862	1,297.41	02	2020-01-10	1900-01-01

注：1、支持在生成的销售发货单中，修改产品数量。

2、录入确认销售价格



场景：产品借货调至医院后，被全部销售。





# 借货管理



## 借货调出单

### 借货调出

单据编号	JHDC20040016	日期	2020.04.28	业务员	销售	购货者	第七医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第七医院库
送货时间	2020.04.28	归还日期	2020.04.30	包裹			
摘要							

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期
1	00022		引流管	PP	T1619-1	个	79		5		5			0		500	2020-01-01
2	00028		骨推棒 (CC)	FF	5*1	个	80		10		10			0		501	2020-01-11
3	00035		一次性使用圈套						5		5			0		502	2020-01-10

- 批量扫码
- 批量选择结存商品
- 重新计算包裹
- 复制当前行数量向下填充
- 先调回再转销售
- 不调回再转销售**
- 复制并补充包裹
- 导出至EXCEL
- 批次追溯
- 列表项目顺序设置

1步.鼠标右键已“审核”的“借货调出单

## 借货调出

单据编号	JHDC20040016	日期	2020.04.28	业务员	销售	购货者	第七医院
出库类别	其它出库	出库仓库	公司库	入库类别	其它入库	入库仓库	第七医院库
送货时间	2020.04.28	归还日期	2020.04.30	包裹			
摘要							

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	调拨数量	结存数量	未还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号
1	00022		引流管	PP	T1619-1	个	79		5		5				0	500
2	00028		骨推棒 (CC)	FF	5*1	个	80		10		10				0	501
3	00035		一次性使用圈套		1*1	个	81		5		5				0	502

调拨转销售

结转日期: 2020.04.28      购货者: 第七医院

摘要: 转第七医疗销售

2步. 点击

转销售      关闭

警告

确认要结转销售吗?

3步. 点击

是(Y)      否(N)

提示

结转成功!

4步. 点击

确定

## 销售业务流程



发货单

### 发货单

单号:	<input type="text" value="XSPF20040012"/>	订单号:	<input type="text" value=""/>	发货日期:	<input type="text" value="2020.04.28"/>	发票类型:	<input type="text" value="普通发票"/>
税率:	<input type="text" value="16.00"/>	购货者:	<input type="text" value="第七医院"/>	销售部门:	<input type="text" value=""/>	业务员:	<input type="text" value=""/>
运输方式:	<input type="text" value=""/>	仓库:	<input type="text" value="第七医院库"/>	优惠金额:	<input type="text" value=".00"/>	收货地址:	<input type="text" value=""/>
摘要:	<input type="text" value="转第七医疗销售"/>						

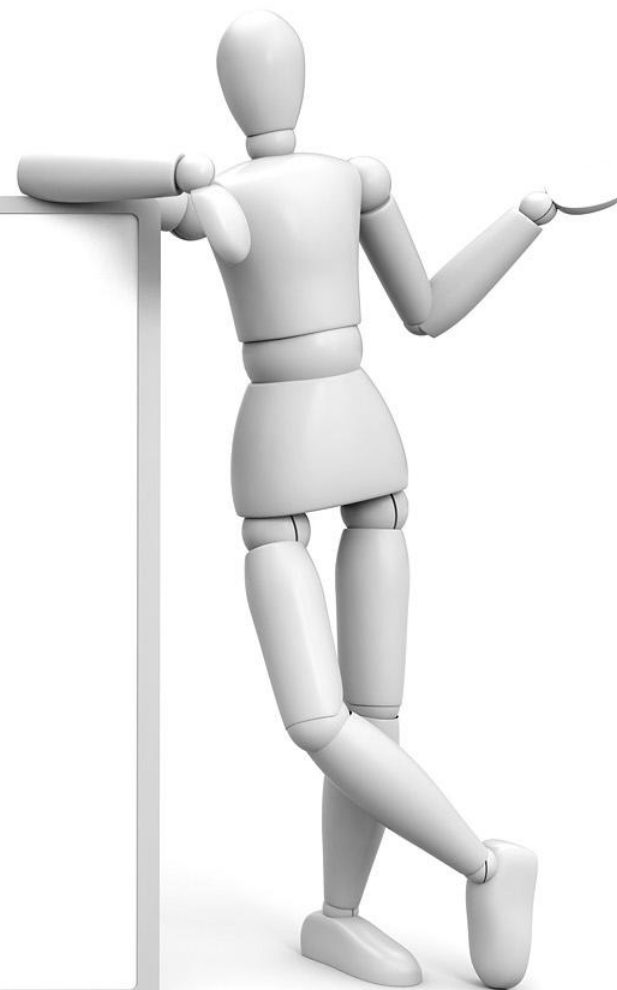
提示: 右键菜单集成有快捷功能!

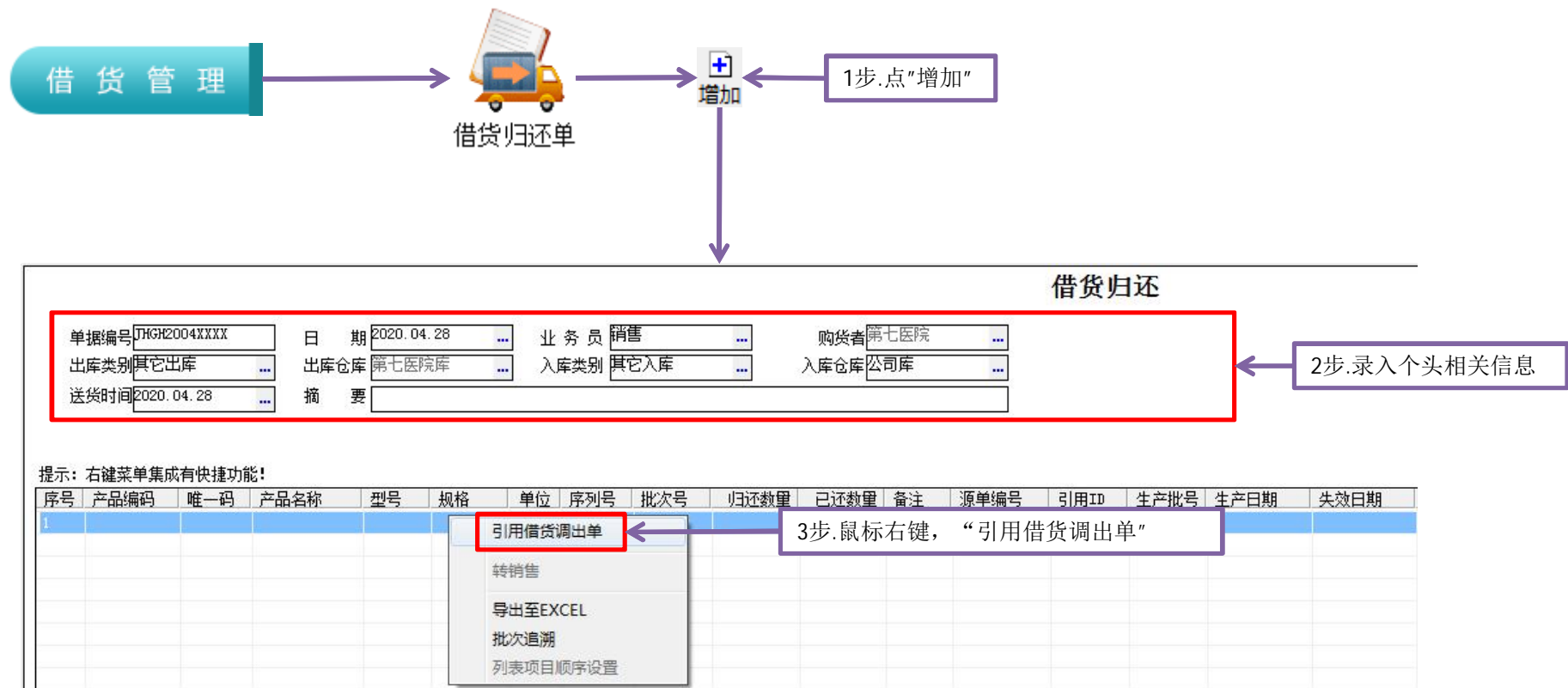
序号	产品编码	唯一码	产品名称	规格	型号	单位	仓库	批次	数量	含税售价	税价合计	税额	无税售价	无税金额	生产批号	生产日期	失效日期
1	00022		引流管	T161..	PP	个	第七医院库	82	5	300.000000	1,500.00	206.90	258.62068966	1,293.10500		2020-01-01	2022-12-31
2	00028		骨推棒 (CC)	5*1	FF	个	第七医院库	83	10	301.000000	3,010.00	415.17	259.48275862	2,594.83501		2020-01-11	2024-01-10
3	00035		一次性使用圈套	1*1		个	第七医院库	84	5	302.000000	1,510.00	208.28	260.34482759	1,301.72502		2020-01-10	1900-01-01

注: 录入确认销售价格。



场景：产品借货调至医院后，归还。





注: 表头项中“购货者”、“出库仓库”、“入库仓库”必须选择。才能右键“引用借货调出单”。

调出借货单选择

业务类别: [下拉] 购货者: 第七医院 借出日期: 2020.04.28 -> 2020.04.28 查询

产品: [下拉]

单据号: [输入] 型号: [输入] 规格: [输入] 序列: [输入] 批号: [输入]

业务类别	单据编号	GS1码	订货码	产品名称	型号	规格	序列号	待归还数量	借出数量	调拨日期	单位	生产企业	生产批号	生产日期	失效日期
<input type="checkbox"/>	JHDC20040016	00022		引流管	PP	T1619-1		5.00	5.00	2020-04-28	个	秋天公司	500	2020-01-01	2022-
<input type="checkbox"/>	JHDC20040016	00028		骨推棒 (CC)	FF	5*1		10.00	10.00	2020-04-28	个	冬天企业	501	2020-01-11	2024-
<input type="checkbox"/>	JHDC20040016	00035		一次性使用圈套		1*1		5.00	5.00	2020-04-28	个	春风企业	502	2020-01-10	1900-
<input type="checkbox"/>	JHDC20040017	00022		引流管	PP	T1619-1		10.00	10.00	2020-04-28	个	秋天公司	500	2020-01-01	2022-
<input checked="" type="checkbox"/>	JHDC20040017	00028		骨推棒 (CC)	FF	5*1		10.00	10.00	2020-04-28	个	冬天企业	501	2020-01-11	2024-
<input checked="" type="checkbox"/>	JHDC20040017	00035		一次性使用圈套		1*1		10.00	10.00	2020-04-28	个	春风企业	502	2020-01-10	1900-

4步.勾选要归还的产品

5步.点击将选择产品引入单据中

引入 关闭

6步.点击退出“调出借货单选择”界面。

注：“全选”、“不选”是批量快捷操作。

## 借货归还

单据编号	JHGH2004XXXX	日期	2020.04.28	业务员	销售	购货者	第七医院
出库类别	其它出库	出库仓库	第七医院库	入库类别	其它入库	入库仓库	公司库
送货时间	2020.04.28	摘要					

提示：右键菜单集成有快捷功能！

序号	产品编码	唯一码	产品名称	型号	规格	单位	序列号	批次号	归还数量	已还数量	备注	源单编号	引用ID	生产批号	生产日期	失效日期
1	00022		引流管	FF	T1619-1	个		82	10			JHDC20040017	259	500	2020-01-01	2022-12-31
2	00028		骨推棒 (CC)	FF	5*1	个		83	10			JHDC20040017	260	501	2020-01-11	2024-01-10
3	00035		一次性使用圈...		1*1	个		84	10			JHDC20040017	261	502	2020-01-10	

注：支持修改产品归还的数量。（即为部分归还）。

