毛发健康规范化诊疗中心数据库使用手册



中国毛发健康规范化诊疗中心 国家皮肤与免疫疾病临床医学研究中心 National Clinical Research Center for Skin and Immune Diseases



一) 登录数据库

(1) 登录浏览器(推荐Chrome), 输入网址https://hairhealth.ncrc.org.cn/signin

, 点击官网"登录", 进入登陆页面, 输入账号密码即可进入系统。

(2) 点击"临床业务"-"我的业务"中的业务名称皮炎湿疹专病队 列即可进入研究项目。



临床大数据平台	=
● 在线	▶ 毛发健康规范化诊疗中心-业务详细信息
导航	基本信息 分组设置 机构分配 纳入排除 入组管理 数据导出 日
▲ 临床业务 ~	
O 我的业务	▶ 編編 《 进度统计 曾 万 中心官理页 曾 仪厥官理页
	业务名称: 毛发健康规范化诊疗中心
O 任务管理	业备类型· 治疗研究
O 数据分析	LUXE. MINNIN
O 药品管理	流程模式: 诊疗模式
⑦ CRF管理 <	疾病类型: 无
营病例管理 <	业务目的与预期结果:
■ 问卷调查 <	中心伦理机构:
● 数据集管理	创建时间: 2023-05-05
■ 帮助 〈	方案锁定: 未锁定

至此,即进入了数据库系统





				# & & •
				● 主页 > 业务管理 > 我的业务
	入组采集	业务方式	业务创建时间	进度统计
疗中心	新建码入组采集	多中心研究	2023-05-05	查看统计
、慢病管理	里、药物试验、安全警 <mark>∖元空间)仅协助数排</mark>	^客 戒、流行病学	调查、电子档案 <mark>诺不对数据二次</mark>	、健康预警、跟踪培训等 <mark>利用和挖掘</mark>

							≜ + ⊮•
					幽 主页 >	业务管理 >	业务详情
联资料 出数据	公开信息	标本管理	数据统计				
						●方案	锁定
	业务状态:		进行中	业务方式:		多中心研究	ea e
	预计总量:		1000	实际总量:		5	
						结束	删除



二)分中心管理员帮助本医院人员开通账号

(1) 业务申办人/负责人可以在业务中"基本信息"下点击"分中心管理员" 设置各分中心的管理人员。

临床大数据平台	≡									*	۵	& •
● 在线	毛发健康	東规范化诊	诊疗中心-	业务详细	信息					88 主页 >	业务管理	> 业务详情
导航	基本信息	分组设置	机构分配	纳入排除	入组管理	数据导出	相关资料	公开信息	标本管理 数据	统计		
▲ 临床业务 ~	✓编辑	Q 进度统计	谷分中心	管理员 🐕 🛉	又限管理员						●方案	锁定
O 我的业务												_
O 分层管理	业务名称	:	毛发健康规	范化诊疗中心		44	务状态:	进行中	• 业务方	式:	多中心	研究
O 任务管理												
O 数据分析	业务类型	:	治疗研究			预	计总量:	1000	实际总	量: 	5	
O 药品管理	流程模式	:	诊疗模式									
⑦ CRF管理 <	疾病类型		无									
📽 病例管理 🛛 🔹 🗸	业务目的	与预期结果:										
■ 问卷调查 〈	中心伦理	机构:										
● 数据集管理 〈	创建时间	:	2023-05-0	15								
■ 帮助 〈	方案锁定		未锁定									
										■锁库	諫 ×	删除

临床大数据平台 毛发健康规范化诊疗中心 毛发健康规范化诊疗中心-分中心管理员 ▲ 主页 > 业务管理 > 分中心管理员
 在线
 导航 分中心名称 管理员 操作 编号 ▲ 临床业务 设置 1 北京大学第一医院 O 我的业务 返回 O 分层管理 O 任务管理 ☑ CRF管理 😁 病例管理 ☷ 问卷调查 ≥ 数据集管理 🖿 帮助











						* *	& + 0	•
					Ø	主页 > 业务管理	> 业务详	情
	入组管理	数据导出	相关资料	公开信息	标本管理	数据统计		
								1
	各中心得	房例量						
学家	育一医院	1000						
		1000						
								,
添	加用户						×	
		初始感	明神以邮件的	的形式进行发	送到注册邮箱			
	邮箱:	2118459218	30@qq.com					
	姓名:	用户追定姓名	5					

		注册 关闭
		✔ 提交
选 人员: 加其他用户时,请点击"	新增人员	
姓名	#\$10	操作
	没有找到匹哥的记录	



(三)收录患者的方法

(1) 患者自评信息录入

1、新建病例录入:点击"纳入排除"菜单,再点击"新建病例","添 加新的病例"即可填写病人信息。操作如下图所示。

临床大数据平台	≡										# & & 0		
慢性荨麻疹 ● 在线													
导航	基本信	基本信息 分组设置 机构分配 (纳入排除) 入组管理 数据导出 相关资料 公开信息 标本管理											
▲ 临床业务 ~		220457764 88 aft	-48-777										
O 我的业务				/ 配直信息	▲ 同級問								
O 分层管理	姓 名:	全名或缩写	手机号: 🗄	手机或电话	病例号: 1	病例号	査询 🖌 群发	Q高级检索			S 🔳 🏭 -		
O 任务管理													
O 数据分析		姓名(切换)	分组	病例号	病例状态	创建时间	入组时间	基准时间	所属研究者	所属机构	操作		
O 药品管理		ZHANGSAN	研究组		筛查通过	2023-03-07	2023-03-07	2023-03-07	演示	北京大学	✔入組采集 ▲查看并打印		
C CRF管理 <		YS002	研究组		筛查通过	2022-11-09	2022-11-09	2022-11-09	演示	北京大学	▲入組采集		
着 病例管理		CS001	研究组		筛查通过	2022-11-09	2022-11-09	2022-11-09	慢性荨麻疹	北京大学第一医院	✔入组采集 ●查看并打印		
■ 问卷调查 〈	— —44	1 AD 体 3 タンフラ		13									
■ 数据集管理	显示第 1 到第 3 条记录, 总共 3 条记录												
▶ 帮助 〈													

临床大数据平台	≡										47 ± ± (+				
慢性荨麻疹 ● 在线	慢	性真	算麻疹-业务	2务详细信。					×	▲ 主页 > 业务管理 > 业务详细					
	ł	基本信息 分组设置 机构分				基本信息 分組设置 机构分置 选择分组:研究组 ~									
			健病例 器唯-							_					
						LL 15	国 安 Β λ	、天市の空	动症网	_					
	1	性 名:	全名或缩写	手机号: 手		79\7		APHT/MO	TH JIN HIL				G 🔳 🖩 -		
			姓名(切换)	分组							所属机构		操作		
			ZHANGSAN	研究组						关闭	北京大学	▲入组	采集 合直有并打印		
			YS002	研究组		筛查通过	2022-11-09	2022-11-09	2022-11-09	演示	北京大学	■入组	采集 書直看井打印		
				研究组		筛查通过	2022-11-09	2022-11-09	2022-11-09	慢性荨麻疹	北京大学第一医院	▲入街	采集 自查看并打印		
		- 44	1 回答 2 を つう	···································											
		亚示弗	到弗 3 余记求,												



送给患者即可,操作如下图所示。

临床大数据平台	≡								♣ ເ>					
● 在线	毛发健	毛发健康规范化诊疗中心-业务详细信息												
导航	基本信息	基本信息 分组设置 机构分配 分中心管理 纳入排除 入组管理 数据导出 相关资料 公开信息 标本管理												
▲ 临床业务 ~	+ 新建	北东例 罷 唯-		這息 + 高级配置 5	の 导入数据 日				_					
O 我的业务		LIFSU'S												
O 分层管理	姓名:	全名或缩写	手机号: 手机或电读	話 病例号: 病例号	Q.查询	Q、高级检索		S 🔳	III •					
O 任务管理				一维码新建 入组码・65		×								
O 数据分析	□姓	铭(切换) 分组	1 病例号 病例状态	-sersone Anno . 03		者	所属机构	知情同意书						
O 药品管理		CS002 斑矛	節 節 查通过	选择分组: 斑秃	~ 选择模式: 医生	~ 诊疗中心	北京大学第一医院	■查看签字						
☑ CRF管理 <	0	CS001 斑矛	· 筛查通过			诊疗中心	北京大学第一医院	2 签署知青						
皆病例管理		CS3 斑	節 節查通过			诊疗中心	北京大学第一医院	■查看签字						
■ 问卷调查 〈	0	CS2 斑牙	節 筛查通过			诊疗中心	北京大学第一医院	☑ 签署知青						
● 数据集管理 〈		CSHZ 斑	· 筛查通过	200	点击进入	诊疗中心	北京大学第一医院	☑ 签署知青						
■ 帮助 〈	显示第 1	到第5条记录,	总共 5 条记录	校验码 0 ● 2	打印 銀制	接关闭								

注:

患者获取二维码之后,通过手机扫码即可实现患者端信息的填写,提交的数据会同步保存到我们大 夫的账号下,在"入组管理"界面即可看到所有入组的患者数据。





姓名缩写:*		
民族:		
身份证号: <mark>*</mark>		
手机号是否认证:	● 是○ 否	
电话是否认证:	● 是○ 否	
择	请选择	~
		保存

2、扫描二维码录入:点击"纳入排除"菜单,再点击"唯一二维码"即可出 现二维码,选择分组和"患者"模式,即可出现二维码信息,保存或截图发



(2)知情同意书签署和信息录入



注: 必须先签署知情同意书, 然后才能录入信息。 成年患者签署自己的姓名。 当受试者为未成年人时, 由其监护人签字。

知情同意书签署位置

电脑端新建病例时,在"纳入排除"新建好病例后,点击"查看并签字"即可签写知情同意。

临床大数据平台	=										*	4	& 🙃	
● 毛发健康规范化诊疗中心 ● 在线	毛发	毛发健康规范化诊疗中心-业务详细信息												
导航	基本	言息 分组	设置	机构分	配 分中	心管理 (纳)	排除 入组管	管理 数据导	出相关资料公开	自息 标本管理	数据统	it		
▲ 临床业务 ~		シンは小学の日	GID ndt	-44:11	ショック				E/BI					
O 我的业务		新建病19]	OM NE	_##9	▶ 町目185				141					
O 分层管理	姓名	3: 全名或缩	写	手机号:	手机或电话	病例号: 病	例号	Q査询 Ø群	发し、高级检索		S		III •	
 O 任务管理 O 数据分析 	0	姓名(切换)	分组	病例号	病例状态	创建时间	入组时间	基准时间	所属研究者	所属机构	知情同	意书		
O 药品管理	0	CS002	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	日直看	签字		
C CRF管理 <		CS001	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	(V HH	知青		
参病例管理 <	0	CS3	斑禿		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	Rea	茶字		
■ 问卷调查 〈	0	CS2	斑秃		筛查诵讨	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	(7 答案	知書		
● 数据集管理 <	0	CSHZ	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	(7) 法罪	知青		
▶ 帮助 〈	-													
	显示	第1到第5条	秘记录,	总共5条证	录									
	-													





文件管理 关闭		
意书 版) 古格況到 我们邀请您参加本项研究。本知情问意书将向您介绍本项研究的目的、步骤、获益和风险等,请仔细阅读后决定是否 时,您可以随时提问并要求他/她向您解释您不明白的地方。您可以与家人、朋友以及您的经治大夫讨论之后再做决定	\$	
E发疾病不仅是容积问题。更可能是系统疾病的众多表现之一,还会对患者的心理及生活质量产生不同程度的负面影响 全性对重好的治疗毛发疾病至关重要。国家皮肤与免疫疾病临并医学中心建立毛发健康规范化诊疗中心项目,以系统 P,以期帮助更多祝发患者。	。	
4征、共患病情况、家族史、治疗情况、疾病量表评估情况等信息。您复诊时,需参加确访,随访主要观察病情变化、	进	
4 5710		





录入完信息后点击"提交"才能保存信息。提交后右上角会出现"下一个 "按钮,点击可进入下一张量表。

临床大数据平台 ■		# \$ \$ 9
基本信息 知情同意书 初诊或固定院	136 报告资料	
	初诊 二维码 当前比对 数据查看 所有图片 文件管理 关闭	
基线期	<u>二、思者自</u> 三、基本情 四、班秃状 五、伴随疾 六、既往接 七、检查结 八、此次就	
	- 前个 +	
其他定制表	本表状态: 未采集 姓名: 測试002	□ 导出PDF C 清空
个性CRF	采集文件 CT 透揮文件 未选择任何文件	
	使用OCK说例的图片,如汉王传扫描件、截图或并闪光灯和照	
	二、思者目填问卷(基线期) ————————————————————————————————————	
	1.您的工作状态:	
	○ ③全职 (每周≥35h)	
	○ ②兼职或按小时计算	
	○ ③失业	
	○ @学生	
	○ ⑤退休	
	○ ⑥学龄前	

10122080 10194 0 0 = 19 H MAD2 BERD FOR XHEE X R 2. 248. 2. 428. S. 1987. E. HBR. A. SISH. A. 128. Bh + 28408: SaRa 168: B0002 #8504: 75 B808 Basic B809 C1 0.29 七、检查结果(基线期) 1230475/748480 2 CANA NES 😨

照片和支持文件上传

临

在数据录入界面,录入过程中如需上传各类检查报告或图片可选择文件类型 后点击"选择文件"点击"上传"。

临床大数据平台 ≡							
基本信息 知情同意书 初珍或固定随诊 报告资	料						
			初诊	二维码	当前比对	教訳直看	所有
被线期	二、患者自二三、基本情	四、班凭状	五、伴随疾	六、既往線…	も、检查结二	八、此次就	-
	首个 +				七、检查结果	(基時期)	
其他定制表	本表状态:提交完成 姓	名:测试002 采集日	时长: 7s				
个性CRF	日志记录	请选择					
	采集文件	CT	÷	· 遗择文(年 未选择任何文	件	
				10 HUC	(1596)11117,注	又工作扫描件、	的医或开闭
							七、柞
	1.本次就诊做了以下#	8些检查?					
	□ ①拉发实验						
	□ ②皮肤编检查						
	〇 ③组织病運检查						
	□ ④血常规						
	⑤肝滑功						
	□ ⑥血糖						
	□ の乙肝/丙肝						
	□ ⑧结核						
	○ ③梅毒						
		ά .					
	09/80/14						

協床大数据平台 ■ 基本信息 知識同意书 初診或固定服診 报告资	35						
			初始	二维码	Hillert	教派查看	所有
基线期	二、忠省白	本情	五、伴随疾	六、既往接	七、检查结	八、此次数	4
其他定制表	百个 + 本書新杰: 現交空成	姓名: 浙武002 采集	財任: 75				
ſ₩ĖCRF	日志记录	请选择					
	采集文件	ст		✓ 选择文 使用OCI	件 未选择任何文 R15别的题片、建	件 以上传扫描件。【	838章80 所和 八 8278- - 約1885 805 875 - 約1885 805 - 100 - 10
	1	0	CT				上田
							七. 枨
	1.北次統約報行。 () (12次決論) () (12次決論) () (125次論) () (125次論) () (125次論) () (125次論) () (125次論) () (125次論) () (125次論) () (125%) () (125%)	(下硼合化量?) 查 查查 55 65/06/20 69/06/20 69/06/20					





					* •	*	۵
图片 文件管理 关闭							
						-	
		□ 导出PDF	∎⊤⊸↑	2 清空	01	BЩ	
~	_						
明光灯拍照	▲ 上传						
金查结果 (基线期)							

						•	4	٠	
图片 文件管理 关闭									
								-	
				日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	∎⊤⊸↑	の演空	日重項		
	v				the second				
XIIIIII		● 上传	_	(2 x)	燕录入				
:1.png		-	 \$7591 	•	tine -				
·查结果 (基线期)									



扫码端添加病例时,在扫码填写完基本信息后会直接显示需填写知情同 意。签字后提交后会进入录入信息界面。

2:42 û 🏩 🚨 🐵 🕅 🔞 🗐 🖏 🚛 🏹 7%	2:42 🕯 🔔 😩 🐵 🕅 🔞 🕼 🕫 🖏 👘 7%	2:20 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
× 登记注册 …	× 登记注册 …	× 知情同意书签字 …
您好,欢迎参加毛发健康规范化诊疗中	姓名*	请查看知情同意书,若同意请签字 提交
心,您的数据将被妥善保管,非经您本人 同意,不会用于其他商用。	었는데웨ə."	知情同意书如下:
	性别: [●] 〇 男 〇 女 民族:	知情同意书 (成年人版) 第一部分受试者须知 我们将要开展一项研究"中国毛发健康规范化诊疗中 心全国协作项目"您的具体情况符合本顶研究的入组条
登记注册(新建请点击)	邮箱:	件,因此,我们邀请您参加本项研究。本知情同意书将向 您介绍本项研究的目的、步骤、获益和风险等,请仔细阅 读后决定是否参加。当研究者向您说明和讨论知情同意书 时,您可以随时提问并要求他她向您解释您不明白的地
	身份证号 . *	力。您可以与家人、朋友以及您的经后人关讨论之后并做 决定。 本项研究的项目负责人是:李若瑜,主任医师,教 授,北京大学第一医院皮肤科。
石亡豆に注册,请总击叫 豆求 进行使用	出生日期:* 格式:xxxx年xx月xx日	1.7511 公元11年940月5: 毛发疾病是我国第一大病种,患病率高。且表现多 样,比如斑秃、雄激素性秃发、瘢痕性秃发、白发等。对 患者而言,毛发疾病不仅是容貌问题,更可能是系统疾病 的众多表现之一,还会对患者的心理及生活质量产生不同
北京大学第一医院	手机号: *	程度时页面影响。近年米更多创新泊行方案时问吧, 有望 帮助患者恢复毛发的正常生长。系统有效地已解各种治疗 方式在真实世界中的疗效和安全性对更好的治疗毛发疾病 至关重要。国家皮肤与免疫疾病临床医学中心建立毛发健
	使用短信/微信通知和二维码录入时必填 手机验证码:	康规范化诊疗中心项目,以系统有效地了解目前脱发患者 的发病及治疗现状,和各种治疗方式在使用过程中的疗效 和安全性,从而进一步提高毛发疾病诊疗水平,以期帮助
	请输入获取的验证码 获取	更多脱发患者。 2.哪些人将被邀请参加本项研究? 本研究的研究人群定义为诊断为毛发疾病(斑秃、雄
	电话: 电话验证码:	秃等)的受试者,年龄范围不限。 研究医生将根据您的实际情况及研究方案中的入选排除标准来判断您是否适合参加本项研究。 3.多少人将参与本项研究。

注: 病例录入后, 可在"纳入排除"-"知情同意书签字"内查看知情同意书签字情况

	0.7	健康规范	化诊	·疗中/	心-业务	详细信息						幽 主页 > 业务
	基本(言息 分组	设置	机构分	配 分中	心管理 纳入	排除 入组管	管理 数据导	出 相关资料 公开信	息 标本管理	数据统计	
~		新建筑街	99 M R	-####	▶ 記留信白	上高级积极		H BBAS	=(5)			
	-	初期主机合力	om ≈ <u>t</u> .	-98119					6 B B B B B B B B B B B B B B B B B B B			
	姓名	3 : 全名或缩	5	手机号:	手机或电话	病例号:病	例号	Q查询	发(「高级检索			C I
		<u> 対計 な (計刊)</u> (A)	公组	床例是	病例状态	创建时间	入细时间	基准时间	所属研究者	FFT IIII ALL	如侍同会共	1日/15
		X1日(403%)	73:22	כינעמו	112020100	Construction of the	2 CHARGE	100 (per 6) - 0		111111111111	재미미에세가	3#1F
		CS002	斑秃	כי גענאו	筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	(字 法 計画)	
¢		CS002 CS001	斑禿	בי נעמו	筛查通过 筛查通过	2023-05-11 2023-05-11	2023-05-11 2023-05-11	2023-05-11 2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院北京大学第一医院	和1月间急行 重查看签字 了签罢知青	▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11年 ▲11日 ▲11年 ▲11日
< <		CS002 CS001 CS3	ガ重 斑禿 斑禿 斑禿	6,676	筛查通过 筛查通过 筛查通过	2023-05-11 2023-05-11 2023-05-06	2023-05-11 2023-05-11 2023-05-06	2023-05-11 2023-05-11 2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心 毛发健康规范化诊疗中心 毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院 北京大学第一医院 北京大学第一医院	AI前间间都中 建查看签字 『签罢知言 副查看签字	1967 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1
< < <		CS002 CS001 CS3 CS2	班禿 斑禿 斑禿 斑禿	בי נטניו	 第查通过 第查通过 第查通过 第查通过 	2023-05-11 2023-05-11 2023-05-06 2023-05-06	2023-05-11 2023-05-11 2023-05-06 2023-05-06	2023-05-11 2023-05-11 2023-05-06 2023-05-06	毛炭健康规范化诊疗中心 毛炭健康规范化诊疗中心 毛发健康规范化诊疗中心 毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院 北京大学第一医院 北京大学第一医院 北京大学第一医院	Alipida 7 ▲ 直看後字 ② 绘影知情 ③ 直看後字 ③ 位看後字	4日日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第

我确认,在知情同意书中的信息是被正确解释了的并且受试者和/或受试者合法代表明白理解了这些信息。受试者自愿同意参加本研究。

研究者声明 我已向受试者(和监护人)讲解了"中国毛发健康规" 受试者遇到与研究相关问题时的联系方式;我告诉了该受证 研究者签名:日期:	兆诊疗中心全国协作项目"本项研究的背景、目的、步 法者(和监护人)他/她可以在研究期间的任何时候无需/	步骤、风险及获益情况,给予他/她足领 任何理由退出本项研究。	始9时间阅读如情同意书、与他人讨论,并解答了	其提出的有关本项研究的问题; 我告诉了该
签字处:				
	清除	提交	i∰s]160	







(3)医生评价信息录入

患者填写完成后,进入"入组管理"界面,通过姓名/手机号检索到患者信息,点击"标识"一栏对应的患者标识号,出现医生评价入口,点击"医 生用"即可进入医生评价信息,依次点击"下一页"即可完成所有CRF的 填写。如下图所示:

临床大数据平台			3	8	
● 在线 ● 在线	毛发健康规范化诊疗中心-业务详细信息 • 王	页 > 业务	槽理	业务词	并病
导航	基本信息 分组设置 机构分配 分中心管理 纳入排除 人坦管理 数据导出 相关资料 公开信息 标本管理 数据统计				
▲ 临床业务 ~	当前机构进度 5/1000 总业务进度 5/1000				2
O 我的业务	访视期人数:3位 已超窗人数:0位				
 ○ 分层管理 ○ 任务管理 ○ 数据分析 	姓 名: C5002 手机号: 手机或电话 标 识: 标识符 通例号: 病例号 Q 查询 Q 直察检索 算 日─日 ♥ 起始振识	C			
O 药品管理	编号姓名(切换)标识 分组 病例号 状态 进度 入组时间 基准时间 所属研究者 所属机构 评论 备注 操作				
② CRF管理 營 病例管理	5 (5002) 3075- 班天 正常 28%基线期 2023- 2023-05- 00125 采集中: 三、基本情况・ 05-11 11 范化修行中 第一医院 ① 11 ▲ ①振天 ● 11 ▲ ②振天 ● 第2	●备注	×B	46	
 ■ 前卷调查 > 数据集管理 	显示策 1 到第 1 条记录,总共 1 条记录				
▶ 帮助 <					

专属唯一二维码:受试者标识: 3075-00125



☞ 更新标识 ☞ 自定义标识

(4)复诊信息录入

进入"入组管理"界面,通过姓名/手机号检索到患者信息,点击对应的受试 者名,确认基本信息后点击"入组采集",点击"添加随诊",填写随诊 次数和随诊时间,点击"添加",后进入随诊信息填写界面,依次点击左 侧随诊节点和CRF名称即可进入CRF填写界面(下一版本会优化为直接进入 CRF填写界面),操作如下图。

临床大数据平台										
毛发健康规范化诊疗中4 ● 在线	◎ 毛发的	建康规范	化诊疗	中心	-业务详	细信	息			
身杭	基本信	息分组设	置 机	构分配	分中心管	理	纳入排除	入组管理	数据导出	相关资料
▲ 临床业务 ~ O 我的业务		当前机构进度 方視期人数:	5/1000 3 位					思 已	业务进度 5/ 超窗人数:(1000 0位
	姓	名: 全名或維	寄手	자号: 📑	F把或电话	标货	₹: 标识符	病例号:	病例号	Q 查询
	编号	姓名(切换)	ter, 🕴	分组	病例号 🕴	状态		进度	入组时间	基准时间
☑ CRF管理 < 營 病例管理	5	C5002	3075- 00125	斑秃		正常	28% 采集中:3	6 基线期 三、基本情况••••	2023- 05-11	2023-05- 11
■ 问卷调查 <	4	CS001	3075- 00124	斑秃		正常	1	100%	2023- 05-11	2023-05- 11
■ 帮助 く	3	CS3	3075- 00123	斑秃		正常	1	100%	2023- 05-06	2023-05- 06
	2	CS2	3075- 00122	斑秃		正常	0% 采集中: 二	·基线期 二、患者自填•••	2023- 05-06	2023-05- 06
	1	CSHZ	3075- 00121	斑秃		正常	149 采集中: 3	6 基线期 三、基本情况•••	2023- 05-06	2023-05- 06
	显示氛	舊 1 到第 5 条词	记录, 总共 :	5 条记录	Ł					







				и <u>в</u> с
				錄 主页 > 业务管理 > 业务详得
公开信息	标本管理	数据	居统计	
Q 高级检索	28 扫一打	3	● 起始标	
所属研究者	所属机构	评论	备注	操作
毛发健康规 范化诊疗中 心	北京大学 第一医院			
毛发健康规 范化诊疗中 心	北京大学 第一医院			其他行動設 🝃 Q音音制木 🚔 Ⅱ 🚠 〇枝東 今评论 🏾 金江
毛发健康规 范化诊疗中 心	北京大学 第一医院			
毛发健康规 范化诊疗中 心	北京大学 第一医院			現地記載数据 🕒 Q査務務本 🖨 Ⅱ 👞 ②結束 ● 第記 🗙 🗮
毛发健康规 范化诊疗中 心	北京大学 第一医院			





临床大	数据平台	≡										* 4	<u>-</u>
本信息	知情同意书	初诊或固定随诊	报告资料										
				初诊	添加随诊	二维码	文件管理	关闭					
基本信	息修改												
姓名:		测**	**2 @	性别:		女			随诊时间	随诊备注	随诊医生	操作	1
手机等	号:			电话号:									
缩写:		CSO	02	民族:									
出生日	日期:			年龄:									
病例	号:												
邮箱:													
疾病和	种类:	无											
备用	手机号码:												
现住地	地:												
详细地	地址:												
现在#	病史:												
诊断:													

临床大	数据平台	=						
基本信息	知情同意书	初诊或固定随诊	2023-05-17	报告资料				
					初诊	添加随诊	二维码	X
基本信	息修改							
姓名:		测*1	**2 @		性别:		女	
手机	号:				电话号:			
缩写		CSO	002		民族:			
出生	日期:				年龄:			
病例	号:							
邮箱								
疾病	种类:	无						
备用	手机号码:							
现住	地:							
详细	地址:							
现在	病史:							
诊断:								









					•	* 4	4
文件管理	关闭						
		随诊时间	随诊备注	随诊医	生	操作	:
		2023-05-17		毛发健	康规范化诊疗中	nija 💽	×

			*	۵	& +	
所有图片文件管理	关闭					
					-	
		囚 导出P	DF	2 清空	i l	
出生 - 裁图武平闪头灯拍照	▲ 上传					
恒 诊情况						





-中国毛发健康规范化诊疗中心-

(四) 患者数据的修改 (适用于医生登陆PC端)

在"纳入排除"界面,点击对应"受试者名"操作一栏的"入组采集",再 选择初诊或者复诊阶段进行数据的修改,如下图所示。

临床大数据平台	=													4 0
毛发健康规范化诊疗中心 ● 在线	毛发	健康规范	站化诊	疗中	心-业务	详细信息						æ :	主页 > 业务管理	■ > 业务详情
导航	基本信	息 分组	设置	机构分	記 分中	心管理 (纳入	非除 入组	管理 数据导	出 相关资料 公开信	息 标本管理	数据统计			
▲ 临床业务 ~		ないまたの	00 n/t	-48±211	6 初期/信言	上前仍和日								
 〇 我的业务 〇 分层管理 〇 仟条管理 	姓名	aniteE193171 【: 全名或缩	5	^{组时} F机号:	手机或电话	病例号:病	例号	u (4) (4) Q 查询 【 <i>↓</i> 群	发Q高级检索				C I	
 O 数据分析 		姓名(切换)	分组	病例号	病例状态	创建时间	入组时间	基准时间	所属研究者	所属机构	知情同忌节	操作	F	
O 药品管理		CS002	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	圖查看签字		विमंगर 🕒	
☑ CRF管理 <		CS001	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	(2)签署知青	▲>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	र्ष्ट्रमग्रम 🖻	
警病例管理		CS3	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	國直看签字	✓入组采集 ●	क्रिमंग्रस 🖻	
■ 问卷调查 〈		CS2	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	12 签署知青	▲ 入組采集	暗并打印 🕒	
● 数据集管理 〈		CSHZ	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	12 答罢知吉	▲ 入细采集 ● 通	•番井打印 🕞	
■ 帮助 〈	显示: 	第1到第5条	记录, /	总共 5 条i	录									

临床大	数据平台	=										a	4	
基本信息	知情同意书	初诊或固定随诊 报告资	0											
				初诊	添加随诊	二维码	文件管理	关闭						
基本信	息修改													
姓名	:	测***2 ⑧		性别:		女			随诊时间	随诊备注	随诊医生	操作		
手机	号:			电话号:					2023-05-17	>	毛发健康规范化诊疗中		×	
缩写	:	CS002		民族:										
出生	日期:			年龄:										
病例	号:													
邮箱	:													
疾病	种类:	无												
备用	手机号码:													
现住	地:													
详细	地址:													
现在	病史:													
诊断	:													



录入和修改,点击提交即可,系统对多次提交修改的数据进行留痕,实现 数据的可追溯。

存储。

3. 上传完图片之后, 点击"对照录入"可实现对照图片采集数据的功能



	*	4	4	
這看 所有图片 文件管理 关闭				
我往接 七、检查结 八、此次就				
			-	
		口田店		
		四里視		
何文件				
,建议上传扫描件、截图或开闪光灯拍照				
患者自填问卷(基线期)				
		_		

1. 在图左侧菜单 依次 选择待填写或编辑的CRF, 右侧填写即可实现数据

2. 在"采集文件"处,选择文件点击"上传"可实现临床影像学资料的备份





(五) 查看数据录入结果

点击"入组管理"界面,对应受试者操作一栏中,点击"查看并打印"即 可实现录入数据的查看,如需保存纸质病例,打印出签名即可。

临床大数据平台	=													* 4	2+	۵
● 在线	毛发	健康规范	站化设	》 疗中	心-业务	详细信息							幽 主页	> 业务管	理 > 业	ō详情
导航	基本信	言息 分组	设置	机构分	配 分中	心管理 纳入	排除 入组制	管理 数据导流	出 相关资料 公开信	息 标本管理	数据统计					
▲ 临床业务 ~		新建筑网	99 M		▶ 記 留信自	上京级記憶										-
O 我的业务		8V1X=2745175	un etter i						505							
O 分层管理	姓名	3 : 全名或缩	5 ÷	手机号:	手机或电话	病例号:病	例号	Q.查询 🛛 群	发Q高级检索					S	1	
O 任务管理																
O 数据分析		姓名(切换)	分组	病例号	病例状态	创建时间	入组时间	基准时间	所属研究者	所属机构	知情同意书		操作			
O 药品管理		CS002	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	國查看签字	/入组》	集 ()直看;	17TED 🕒		
☞ CRF管理 〈	0	CS001	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	☑ 签署知青	✔入组》	集 @直看;	HTE ►		
嶜 病例管理 💦 🗸		CS3	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	■查看签字	✔入组家	集 ●直看)	#160 🕒		
■ 问卷调查 <		CS2	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	☞ 签署知青	✔入组深	集 盧直看井	संग्रेस 🕒		
曼 数据集管理 〈		CSHZ	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	☑ 签署知青	✔入组深	集 自直看;	संग्रह्म 🕒		
■ 帮助 <	显示	第1到第5条	记录,)	总共 5 条ì	记录											

(六) 化验单等附件管理和下载

点击左侧"资源目录",再右侧依次选择项目-分组-患者名称-CRF名称 可以找到患者CRF的附件并下载,如下图所示。除此以外,也可在原录入 界面上传图片的位置点击绿色的图片名称下载。

临床大数据平台	=
毛炭健康规范化诊疗中心 ● 在线	资源目录
导航	▲下號 ◎預览
▲ 临床业务 〈	首页 > 临床文件 > 毛发健康规范化诊疗中心 > 测试002_3075-00125 > 入组文件 > 基线期
⑦ CRF管理 <	
著 病例管理 <	
■ 问卷调查 〈	
● 数据集管理 →	图片1.png
O 我的数据集	
O 公开数据集	
O 资源目录	
■ 帮助 〈	

临床大	数据平台	=					
基本信息	知情同意书	初诊或固定随诊	报告资料				
				初诊	二维码	当前比对	数据查看
	基线期	-	、患者自 三、	基本情	四、斑秃状…	五、伴随疾…	六、既往接
	サルウルキ		首个 +				
	具他正制衣	-	本表状态:提交完成	姓名: 测	试002 采集	时长: 7s	
	个性CRF		日志记录	请选择			
			采集文件	CT	~	选择文件	未选择任何文件
					CT	100 HOCKIN	
							七、柞
					+ 2		
			1.本次就珍做」	「以下哪些恼	宣?		
			□ ①拉发实	脸			
			□ ②皮肤镜	合音			
			③组织病	理检查			
			□ ④血常规				
			□ ⑤肝肾功				





	# & &+ 0+
	▲主页 > 资源目录 > 资源目录
	Q搜索
> 七、检查结果 (基线期)	

						*	۵	4+	
新有限は、 文件等理	关闭								
大 松杏枝 八 此次部									
								_	
		_	_			_			
	~	四号	<u>H</u> PDF	回下一个	2清雪	2	 重填 		
	•	上传		区对	禄入				
传扫描件、截图或开闪光灯拍照 图片1.png			✿ 识别	● 预	<u>بر</u>				
公本住田 (甘代期)									
业旦纪采 (_		



(七) 数据结果导出

点击"数据导出"界面,选择不同的导出功能,即可实现不同形式的数据导出。 如需导出全部患者的入组数据, 点击"入组导出"即可将项目全部受试者的数 据导出。如需选择不同分组,不同患者的CRF数据,依次选择分组-患者-阶段-CRF, 点击 "excel" 即可导出Excel格式的数据, 点击 "pdf" 即可导出pdf格式的 数据, 点击"历史"即可导出修改的过程数据。



点击"入组导出"即可导出全部受试者的数据





注意: 如果想把数据导出到一个Sheet中, 阶段选择处勾选 "合并全选" 。如果需要按照每个量表导出到一个Sheet中,则不勾选,选择量表后 可直接点击导出格式进行导出,具体操作见下图。



对于样本量超过50例时,为了避免等待,系统会自动转到后台进行异步导 出,导出过程中,可以同步进行其他操作,过一段时间刷新界面,在导出 结果中查看并下载,而且每次导出结果都会记录,可随时进行下载到本地

临床业务	~	说明: 50例病例以	下的导出将直接导出到用	月户端本地,50例病例	则以上的导出将导出到服务	身器, 用户可进	行其他
我的业务		导出结果:	書洗择导出结果/导出历史	进行下戦	● 导出结果中为什么没有	与导出的数据?	
			青选择导出结果/导出历史	进行下载)		
		全部导出					
		导出该业务中该角色	最高权限下可看到的所有	房例的数据。如想挑选	部分病例进行导出,可前往	e入组管理高级 格	读中道
cochim		病例导出	纳排导出	入组导出	其他定制数据导出	文件列表导出	1
CKP HITE	[`]	亦冒地讲					
制例管理	<	自定义设置变量,导	出所选变量下的数据。				
可卷调查	<	横向挑选	纵向挑选	历史挑选			
数据集管理	<	自定义导出					
榕助	<	操作顺序:选择分组	->选择病例->选择阶段->	•选择CRF->导出			
		依次选择分组、病例	、阶段和CRF表,实现不同	同CRF表导出到不同Sh	eet表中,如需导出到同一	Sheet中,需选	中"合
		Excel导出	Pdf导出	历史导出			
		步骤 1 - 分组选择			步骤2 - 病例选择	□全选	
		圖班禿			病例姓名	状态	擤
					测试患者	正常	
					测试2	正常	0
					测试3	正常	0
					测试001	正常	(
					测试002	正常	0
					显示第 1 到第 5 条)	己录, 总共 5 条i	记录



		1 J PEIGIRI FI	相后刷新齐图,住与出结米屮选择与出义件,只击卜载即ባ待数据卜载到本地!	
有导	出的数据?			
±λ	组管理高级性	素中进行操作	F.	
1	文件列表导出	4		
		_		
-She	et中, 需选	中"合并全选"	"进行全阶段导出。	
.□ 全	选 —		步骤3 - 阶段选择〇不合并全选 〇合并全选	
□ <u></u>	选 — 状态	操作	→ #欄3 - 阶段选择 - □不合并全选 □合并全选	
.□ <u></u>	选 状态 正常	操作	 ・	
	选 状态 正常 正常	操作 【 □	 步骤3・阶段选择・-○不合并全选 □合并全选 □ 基线期 ビ 二、患者自填问卷(基线期) ビ 三、基本情况(基线期) 	
. ○ 全	选 状态 正常 正常	操作 ☑ □	 歩編3 - 阶段选择・□不合并全选□合并全通 - ○ 基地則 ビニ、患者自填问卷(基地期) ビ三、基本情况(基地期) □四、斑秃状况(基地期) 	
□₹	法 状态 正常 正常 正常	操作 2 0 0 0	 ・ (新報道様・・) 不合并全选 (合并全通) ・ ・ (高井全通) ・ ・ ・	
	选 状态 正常 正常 正常 正常	操作 ☑ □ □ □ □ □	歩振3 - 阶段选择 - □ 不合并全选 □合并全进 - □ 基地期 ⑥ 二、患者自填问卷(基线期) ⑥ 三、基本情况(基线期) □ 四、班秀状况(基线期) □ 五、伴随疾病及其治疗(基线期) □ 二、既社研究的研究治疗(基线期)	
□ 全	选 状态 正常 正常 正常 正常 正常		 步骤3-阶段选择□不合并全选□合并全选 ● 二基线期 ④ 二、患者自填问卷(基线期) ④ 三、基本情况(基线期) □ 四、班秃状况(基线期) □ 五、伴随疾病及其治疗(基线期) □ 六、既往接受的班秃治疗(基线期) □ 二、boxten (其代明) 	
□全	选 状态 正常 正常 正常 正常 正常 。	操作 2 - - - - - - - - - - - - -	 提欄3 - 阶段选择□不合并全选□合并全送 ■ ■ 基线期 ④ 二、患者自填问卷(基线期) ④ 三、基本情况(基线期) □ 四、斑秃状况(基线期) □ 五、伴随疾病及其治疗(基线期) □ 六、既住接受的斑秃治疗(基线期) □ 七、检查结果(基线期) 	
	拔 正常 正常 正常 正常 正常 正常 。 正常	操作	 步振3 - 阶段选择 - □不合并全选 □合并全进 - □ 基地期 ④ 二、患者自填问卷(基线期) ④ 三、基本情况(基线期) □ 四、班秀坎况(基线期) □ 五、伴随疾病及其治疗(基线期) □ 右、临至结果(基线期) □ 右、检查结果(基线期) □ 八、此次就诊给予的班亮治疗(基线期) 	

櫐作,	稍后刷新界面,在导出结果中选择导出文件,点击下载即可将数据下载到本地!
行操作	
全选	进行全阶段导出。
	你跟3 ,脸段流道。□工会社会法□会社会法
F	
	☑二、患者自填问卷(基线期)
	ビ 三、基本情况(基线明)
	□四、斑秀状況(基线期)
	□五、伴随疾病及其治疗(基线期)
	□六、既往接受的斑秃治疗(基线期)
	□七、检查结果(基线期)
	 八、此次就诊给予的既秃治疗(基线期)



(八)本中心整体入组情况可视化显示

进入平台后,点击"临床业务""-我的业务"点击"查看统计",或者进入数据平台后,在"基本信息界面"点击"进度统计",即可看到本中心项目整体情况。





可查看本中心数据库患者年龄性别统计信息和中心入组进度。

临床大数据平台	≡													* 4	å + (
● 在线	毛发健康	東规范化谈	诊疗中心-	业务详细值	言息								& ±	页 > 业务管	理 > 业务详
导航	基本信息	分组设置	机构分配	分中心管理	纳入排除	入组管理	数据导出	相关资料	公开信息	标本管理	数据统计				
	✔ 编辑	Q 进度统计	👌 🔮 分中心	管理员 불 权	限管理员									A	方案锁定
 O 我的业务 O 分层管理 O 任务管理 	业务名称	:	毛炎	定健康规范化诊疗	中心			业务状态:		进行中		业务方式:		多中心	〉研究
	业务类型	:	治疗	疗研究				预计总量:		1000		实际总量:		5	
O 药品管理	流程模式		诊疗	疗模式											
☑ CRF管理 <	疾病类型	:	无												
嶜 病例管理 💦 🔧 🗸	业务目的	与预期结果:													
■ 问卷调查 〈	中心伦理	机构:													
曼 数据集管理 〈	创建时间	:	202	23-05-05											
■ 帮助 〈	方案锁定	:	未银	旋定											
													■锁库	●结束	×删除

Ш 各分组的年龄分布情况













(九) 智能检索推送

点击"入组管理"进入界面,点击"高级检索",在高级检索界面中,填写相关内容,点击查询,系统可进行智能检索患者,勾选你想发送短信的患者再点

击群发。

临床大数据平台	≡														4	€
● 在线 ● 在线	毛发健康规范化诊疗中心-业务详细信息												揹			
导航	基本信息 分组设置 机构分配 分中心管理 印入排除 入坦管理 数据导出 相关资料 公开信息 标本管理 数据统计															
▲ 临床业务 ~		东动会历	99 M#	-4870	6 初期/自由	上宣积起来			E/Joi							1
O 我的业务		新TX主帅约19 1	a≊ ⊮⊞—.	_\$1219				3店 1号八郎	101							
 O 分层管理 O 任务管理 	姓名:全名或编写 手机号: 手机或电话 病例号: 病例号 Q 查询 √ 群发 Q Q Q Q 检索												₩			
 O 数据分析 		姓名(切换)	分组	病例号	病例状态	创建时间	入组时间	基准时间	所属研究者	所属机构	知情同意书		操作			
O 药品管理		CS002	斑禿		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	副查看签字	✔入组采集	■直看井	查看并打印 📄		
C CRF管理 <	0	CS001	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	☑ 签署知青	✓入组采#	■直看并	780 🕒		
🗃 病例管理 💦 🔹 🗸		CS3	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	副查看签字	✔入组采#	■直看井	TÉD 🕒		
■ 问卷调查 <	0	CS2	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	☑ 签署知青	▲入組采集	■直看井	१६० 🕒		
● 数据集管理 <		CSHZ	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康规范化诊疗中心	北京大学第一医院	18 签署知青	✔入组采集	●直看井	180 🕒		
■帮助 <	显示	第1到第5条	记录, /	总共 5 条ì	录											

临床大数据	評台	≡														*	4 4
毛发健康规 ● 在线	范化诊疗中心	毛发健康规范化诊疗中心-纳入排查高级检索														命 主页 > 1	 傍管理 > 纳入排
导航				姓名或	比缩写□				-	病例号□					性别:	全部	~
▲ 临床业务	~	手机号:					疾病种类:		全部疾病 ~					全部疾病	~		
 O 我的业务 O 分层管理 		出生日期起:		日期起:	i i	最小生日		出生日期止:		m	● 最大生日			分组:	全部分组	~	
○ 任务管理○ 数据分析		创建时间起:		1	最早创建时间		创建	書时间止:	● 最晚创建时间		建时间	录入		全部录入员	~		
O 药品管理		所属机构:			全部机	构	~	备用手机号 □				病例状态:	全部	~			
☑ CRF管理	<			籍	贯地址:		病史和描述:										
 · 新例管理 · · ·	< < <														Q查询 C		● •返回 □ Ⅲ •
■ 帮助	<		姓名(切换)	分组	病例号	病例状态	创建时间	入组时间	基准时间	FFI	『研究者	f	所属机构	知情同意书		操作	
			CS002	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	毛发健康規	观范化诊	汸中心	北京大学第一医院	國查看签字	▲入组织	柴 	
			CS001	斑秃		筛查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-05-11	3-05-11 毛发健康规范		发健康规范化诊疗中心 北京大学第		☞ 签署知青	▲ 入銀	组采集 💧 直看并打印 🔁	
			CS3	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	-06 毛发健康规范		疗中心	北京大学第一医院	記院は直有签字・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		組采集 ا 🚔 🍵 着井打印 🕽 😓	
		□ CS2 斑秃			筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	06 毛发健康规范		观范化诊疗中心 北京大学		第一医院 区签署知青		🖍 組采集 🔮 🎂 着井打印 📂		
			CSHZ	斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-05-06	毛发健康扶	见范化诊	访中心	北京大学第一医院	@ 签署知青	1入组3	《集】●查看并打印	
		展示	· 第1到第5条	记录(白土 5 条ii	금											

临床大数据平台													
毛发健康规范化诊疗 • 在线	中心	毛发	健康规范	范化i	诊疗中	が)- 4	编辑群发信息						
导航				姓名司	比缩写□		短信 🗆 邮箱						
▲ 临床业务					手机号:								
O 我的业务													
O 分层管理				出生	日期起:								
 ○ 仕労官埋 ○ 約却分析 				创建	时间起:	t							
O 药品管理		COMPLEX IN					群发历史记录: 没有邮箱和手机号码的样本,请						
Gf CRF管理				. PT	1/10/17/14/95	发	送人发送时间	发送内容 没有	邮箱样本				
				箱	贯地址:								
■ 1401EX±													
■ 问卷调查													
■ 数据集管理								_					
■ 帮助			姓名(切换)	分组	病例号	病例状态	5 创建时间	入组时间	基准的				
		•		斑秃		錦查通过	2023-05-11	2023-05-11	2023-0				
				斑秃		缔查通过	t 2023-05-11	2023-05-11	2023-0				
				斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-0				
				斑秃		篩查通过	t 2023-05-06	2023-05-06	2023-0				
				斑秃		筛查通过	2023-05-06	2023-05-06	2023-0				
		显示	第1到第5条	记录,	总共 5 条证	禄							







