内科老年医学专科医师规范化培训过程管理平台 专培医师操作说明

1.0.0

系统访问下载说明

PC端 (项目管理员、项目主任/协调员) 访问地址:

http://geriatrics.weidijia.cn/

手机端(专培师资、专培医师、操作指导教师)应用下载:

系统APP目前已支持应用市场下载。iOS手机请到AppStore进行下载安装。安卓手机可以到华为应用市场、小米应用市场、百度应用市场下载安装。搜索关键词"geriatrics"。

注:

- 1、系统PC端主页提供操作文档下载
- 2、浏览器推荐使用google chrome,如果是QQ浏览器、360浏览器需要设置为极速模式
- 3、iOS支持8.0及以上系统版本,iphone6及以上型号
- 4、Android支持4.4及以上系统版本,主流品牌型号

- 1、 系统整体介绍
- 2、 专培医师 基本功能
- 3、 专培医师 科室轮转
- 4、 专培医师 病历书写
- 5、 专培医师 临床操作
- 6、 专培医师 理论教学
- 7、专培医师 其他

平台简介

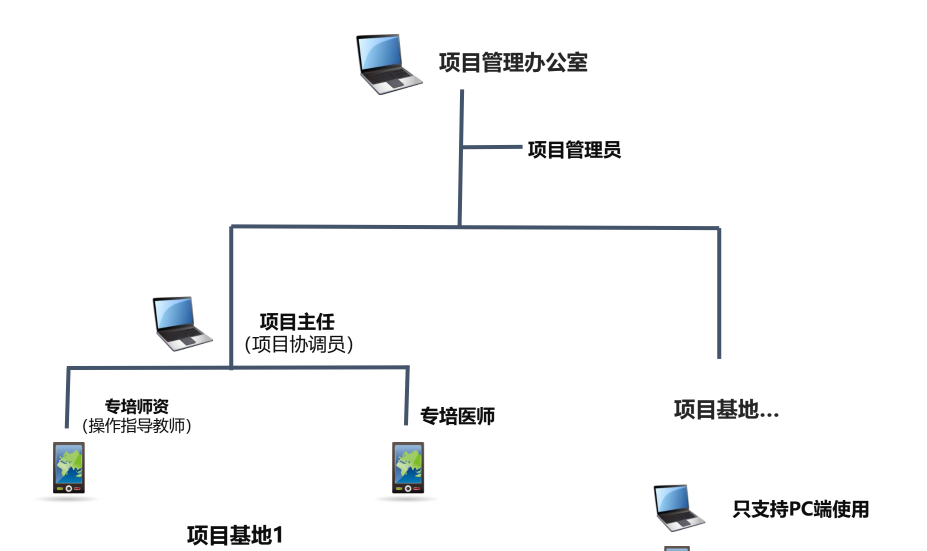
内科老年医学专科医师规范化培训过程管理平台(简称: 老年专培平台)主要用于老年专科培训过程的综合管理,涵盖专培细则中的科室轮转、病历书写、临床操作、理论教学、教学与科研等多个科目类型,设立了系统管理员、项目主任、协调员、专培师资、专培医师等多个岗位角色,支持PC、安卓、iOS多个平台。

使用系统,专培医师可以实时的提交自己科室轮转、临床操作的数据,经过专培师资的确认与评价后,即可获得相应的成绩。也可以对已参加的理论教学进行签到,获得成绩记录。项目主任(协调员)、管理员可以实时通过系统查看所有专培医师的学习进度,以及所有师资的教学情况。系统除了具有完整记录医师申请、师资确认评价等教学过程数据外,管理员还可以进行通知下发操作。

后期版本中,为了方便大家学习和沟通,将利用视音频协作技术建设在线理论教学直播、在线点播等新模块,记录教学过程,留存格式化数据,进一步提高师资、医师教学效率,减少项目主任(协调员)工作量。

只支持手机端使用

平台岗位结构图



岗位职责描述: 专培医师

岗位介绍:

专培医师是整个系统中的培训对象。系统运行开始后,专培医师需要定时进行学习、操作信息的提交,例如每月的科室轮转申请、日常的临床操作申请,都需要专培医师参照细则根据自己的学习进度、科室实际情况进行推进。同时还包括理论教学参加与签到,病例书写、教学与科研等的信息上报。

账号和密码请联系本基地项目主任或协调员获得邀请码后注册获得。

核心功能(必须完成,否则无法获得学习进度数据):

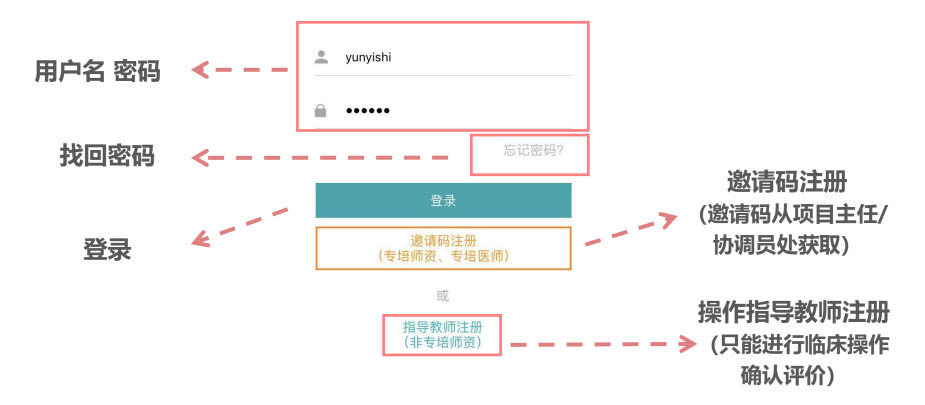
- 1. 提交科室轮转申请、评价
- 2. 提交临床操作申请
- 3. 理论教学信息查看、参加并签到
- 4. 病历书写信息录入上报
- 5. 教学与科研信息录入上报
- 6. 继续教育信息录入上报

辅助功能:

- 1. 通知接收
- 2. 编辑个人资料、修改密码

- 1、 系统整体介绍
- 2、 专培医师 基本功能
- 3、 专培医师 科室轮转
- 4、 专培医师 病历书写
- 5、 专培医师 临床操作
- 6、 专培医师 理论教学
- 7、专培医师 其他

登录界面功能



邀请码注册

登录页点击邀请码注册,输入获的邀请码后,进入注册信息填写页面:



主界面功能



个人中心



通知、系统消息





- 1、 系统整体介绍
- 2、 专培医师 基本功能
- 3、 专培医师 科室轮转
- 4、 专培医师 病历书写
- 5、 专培医师 临床操作
- 6、 专培医师 理论教学
- 7、专培医师 其他

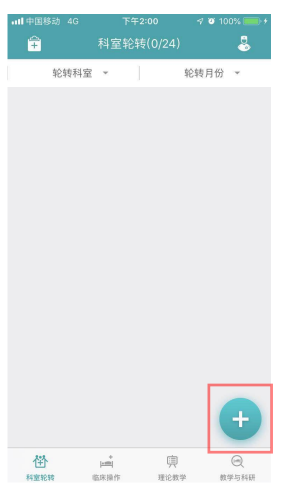
科室轮转操作要点

- 1. 科室轮转是专培体系每月的重要课程,每月的1日到10日(管理员后台设置窗口期时间,默认每月1日到10日)为操作窗口期,所有的上月互评、当月申请、确认或驳回操作都需要在窗口期内完成。
- 每月的窗口期内,师资与医师之间要完成上月的互相评价,然后医师要向本月轮转科室的接收师资发出申请,师资接到医师的轮转请求后,要及时根据实际情况进行确认接收或驳回,以免耽搁医师的轮转。
- 3. 非窗口期,将无法进行科室轮转信息提交中医师、师资的所有操作。

科室轮转流程 – 医师端

Geriatrics

医师端



1、每月的窗口期中,点击新 增按钮

医师端



2、默认月份为当前月份,选 择要轮转的科室与带教的专 培师资,然后点击提交

提交

医师端



3、完成后,显示有一条待确 认的科室轮转记录

科室轮转流程 – 师资端

Geriatrics

师资端



4、可以看到所有待确认的专 培医师科室轮转申请记录, 选择该条记录

师资端



5、选择确认,点击提交。 (如果驳回,医师可重新再 次选择新的科室和师资)

师资端

••• 中国移动 40	G 下午	2:19	₹ 3 100% 🔲
	利会	轮转	₽.
	17 =	+6+7	•
当前	状态 ▼	轮	转月份 ▼
	<i>y</i> ************************************		
(
精神或心理医学科			待评价
专培医师			轮转月份
测试医师			2019年03月
			1
甘巴尔唑基	基地-长期照折	5±∏ ±⁄⊓	待确认
基层关 成5	色地-女别炽水	776749	行明以
专培医师 csys003			轮转月份 2019年03月
CSyS003			2019年03月
住院总医师	Ti di		待确认
专培医师			轮转月份
csys002			2019年03月
火車 かわっせょう ガ	H (F 24.1)		(+ TAN)
精神或心理医学科			待确认
专培医师			轮转月份
csys004			2019年03月
營		県	
科室轮转	临床操作	理论教学	教学信息

6、操作的记录已经变为待评价。下月窗口期可以进行评价

科室轮转流程 – 互评

医师端

教学质量反馈

a.对学员严格要求,全面关心学员成长

3 100% ——

(?)

5分

3分

0分

0分

0分

●●●○○ BELL 🕏

1. 带教态度 (25分)

* * * * *

b.言传身教, 为人师表

* * * * *

c.工作责任心强,精益求精

* * * * *

* * * * *

2. 带教内容 (25分)

e.带教态度认真、做到有问必答

a.自身知识渊博, 专业理论扎实

_ _ _ _ _

Geriatrics

师资端



7、第二个月的窗口期中,师 资对上月轮转医师进行综合 评价

b.能按照培养手册认真确定培养计划

d.教风严谨踏实, 按时上下课, 不随意调, 停课

8、然后医师对师资上月带教的态度和质量进行反馈

医师端



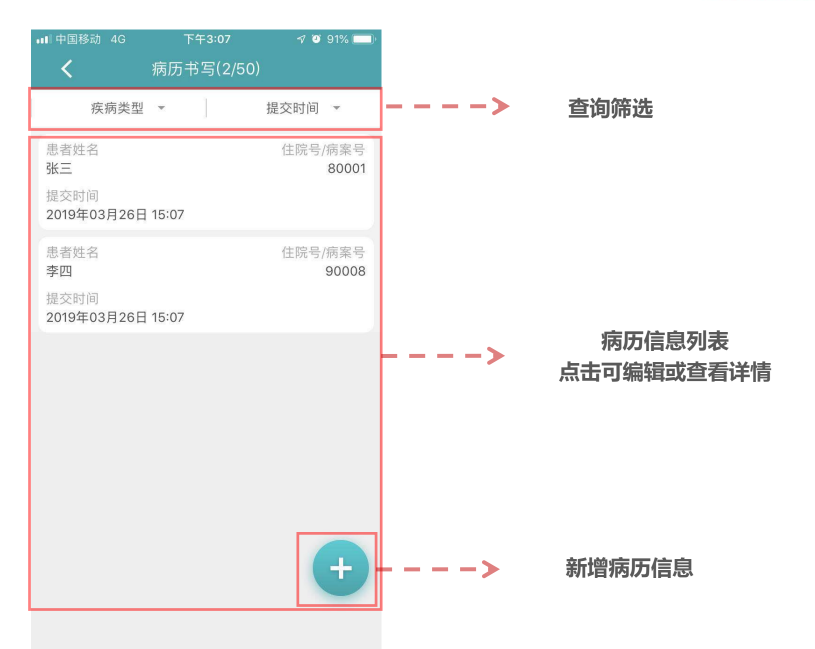
9、互评完成,医师端看到已 经完成本次科室轮转,并获 得一个有效轮转月数

- 1、 系统整体介绍
- 2、 专培医师 基本功能
- 3、 专培医师 科室轮转
- 4、 专培医师 病历书写
- 5、 专培医师 临床操作
- 6、 专培医师 理论教学
- 7、专培医师 其他

病历书写操作要点

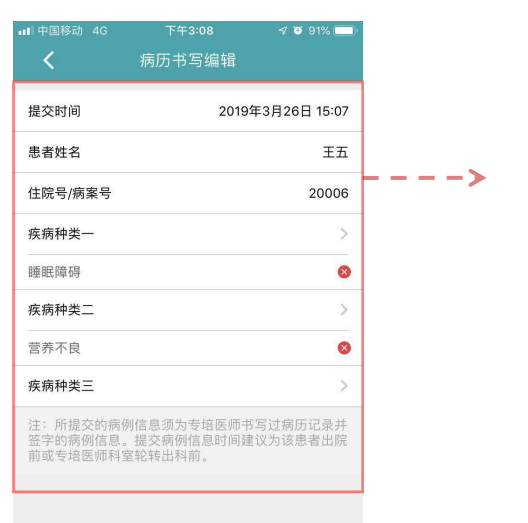
提交的病历信息须为专培医师书写过病历记录并签字的病历信息。

病历书写



病历信息提交

Geriatrics



病例信息详情

- 1、 系统整体介绍
- 2、 专培医师 基本功能
- 3、 专培医师 科室轮转
- 4、 专培医师 病历书写
- 5、 专培医师 临床操作
- 6、 专培医师 理论教学
- 7、专培医师 其他

临床操作操作要点

临床操作提交时间默认系统当前时间,可以提交当前时间前7天(管理员后台设置有效时间,默认7天)内的临床操作。提交后专培师资或操作指导教师需要在7天(管理员后台设置有效时间,默认7天)内进行确认或驳回,否则该条临床操作申请会变为已失效状态。

临床操作流程 – 医师端

Geriatrics

医师端



1、选择临床操作页面,然后 点击增加按钮

医师端



2、提交时间默认为系统当前时间, 录入操作时间、患者信息,选择 师资 (操作指导教师),提交

医师端



3、完成后,显示有一条待确 认的临床操作记录

临床操作流程 – 师资端

Geriatrics

师资端



4、师资登录后,可以看到有一条临床操作待确认记录, 选择该条记录

师资端



5、查看临床操作详细信息, 看是否为自己指导的操作, 然后讲行确认与评价

医师端



6、师资确认后,医师端会显示该条操作申请变为已完成状态,同时获得一个临床操作有效次数

- 1、 系统整体介绍
- 2、 专培医师 基本功能
- 3、 专培医师 科室轮转
- 4、 专培医师 病历书写
- 5、 专培医师 临床操作
- 6、 专培医师 理论教学
- 7、专培医师 其他

理论教学操作要点

理论教学的签到需要在理论教学课程开始时间后的24小时(管理员后台

设置该时间,默认24小时)内完成,否则会变为已过期。

理论教学

Geriatrics



科室轮转

临床操作

理论教学

教学与科研

理论教学课程签到



- 1、 系统整体介绍
- 2、 专培医师 基本功能
- 3、 专培医师 科室轮转
- 4、 专培医师 病历书写
- 5、 专培医师 临床操作
- 6、 专培医师 理论教学
- 7、专培医师 其他

学术与科研



学术与科研信息提交

Geriatrics



确认提交

继续教育



继续教育信息提交





结束,谢谢

系统使用问题请协调员汇总后统一在项目主任(协调员)微信群中

@平台技术支持 进行咨询