# 范进

## **Education**

present | 2018

2013

硕士,肿瘤学(导师:朱骥)

复旦大学附属肿瘤医院

♀ 上海

2018 **学士,临床医学 复旦大学** 

♀ 上海

## Computer Science

2012

全国青少年信息学奥林匹克竞赛(NOIP)一等奖 中国计算机协会举办

2017

一键呼救:互联网急救APP

(团队技术负责人) 一个手机APP项目,曾获得云锋基金资助,获得复旦大学创新创业竞赛一等奖。

2018

RCT助手APP

(完成所有代码实现) 一个手机APP,用于临床RCT的分层随机入组和管理。已投入使用2年,该平台已托管约20个RCT,包括上海复旦肿瘤、广东中山肿瘤、浙江省肿瘤等多家医院的临床研究。

2019

▶ Performer: 自动化构建临床数据库系统

(完成所有代码实现) 一个可以便捷构建数据库系统的工具。示例: http://123.206.137.251:92/list (注: UI设计借鉴了别人的)

### Research about Oncology

新辅助治疗抵抗的直肠癌代谢组学和转录组学联合刻画及对应机制 探索

(第一作者) 细胞实验已经部分验证了多组学整合分析的结果,目前仍在补充代谢实验

- 伊立替康血药浓度检测用于直肠癌新辅助化放疗的探索性研究 (第一作者) 撰写文章中(投稿题目待定)
- A novel prognostic model incorporating carcinoembryonic antigen in 3week or longer postoperative period for stage III colon cancer (第一作者) 仍在投稿中
- The Impact of Chemotherapy Completion on the Efficacy of Irinotecan in the Preoperative Chemoradiotherapy of Locally Advanced Rectal Cancer: An Expanded Analysis of the CinClare Phase III Trial

(共同第一作者) 发表于 Clin Colorectal Cancer. 一项小型的回顾性分析



#### 联系方式

- **3** (86) 18701968170

#### 技能简介

编程语言: Java, Python, R,

JavaScript, 和 C语言

算法能力: 算法设计和优化 (如: 动态

规划、图论等)

数据分析: 临床统计, 机器学习, 人工智能卷积神经网络(如ResNet等) 软件开发: Android APP, 网站开发,

数据库建设