

# 2019资料手册



## 机构简介

丹娜一法伯癌症研究所(Dana-Farber Cancer Institute)坚守 先进科学与卓越医护并行的原则,致力于促进转化医学的 发展。1947年,丹娜—法伯癌症研究所在美国波士顿成 立,是哈佛医学院(Harvard Medical School)的首席教学医 院,亦是美国联邦政府指定的综合癌症中心,并在世界范 围内开发及传播先进的患者疗法及科学发现。自1948年 起,数以千计的社区活动让丹娜—法伯癌症研究所旗下的 非营利性组织——吉米基金会(The Jimmy Fund)筹集到百 余万资金,以帮助丹娜—法伯践行救死扶伤的使命。



#### 总体员工

王职贝工	4,070 /
兼职员工	179 人
总计	4.855 人

### 教职人员

医学博士 (MDs)	295 人
哲学博士 ( PhD )s	98 人
医学、哲学双博士 (MD/PhDs)	136人
总计	529 人

此手册内所有数据取自 2018 财政年报告。

## 患者护理

丹娜—法伯癌症研究所为患有癌症、血液疾病以及相关疾病的成人及儿童提供无微不至的护理与关怀。我们扬名国际的专家团队为每一位患者提供综合与定制化的护理,并全心全意地关爱和支持患者的家属。

我们的专业治疗中心设有一干专家和护理团队,他们秉承团队 合作至上的精神,为患者提供最前沿的治疗和策略,其中包 括:患者有机会参与富有创新性的临床试验。

输液治疗	165,792 例
医学博士门诊出诊	328.591 次

#### 注册护士

注册护士、护理师及护理科学家 632 人

#### 患者服务志愿者

志愿者总计 503 人 服务小时数总计 26.210 小时

## 科学研究

丹娜—法伯秉承研究所创始人——西德尼·法伯医学博士 (Sidney Farber, MD)的愿景,暨在致力于基于癌症的科研探索的同时,为患者提供精湛且富有同理心的护理。

我们对科研进行战略性投入,全力支持科学带头人和年青的研 究人员大展宏图,推动新疗法的进步,并贯彻团队合作及创新 精神。

受美国国立卫生研究院赞助的研究基金<br/>(NIH-Sponsored Research Grants )136 项研究学者594 人临床研究学者(成人及儿科肿瘤学)70 人首席研究员156 人开放临床试验1,100 余项

#### 我们的与众不同之处

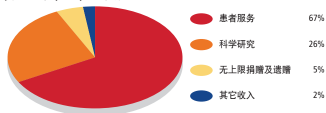
- 丹娜—法伯/哈佛癌症中心(Dana-Farber/Harvard Cancer Center)的创始成员,该中心是美国国家癌症研究所(NCI)指定的美国 49 个综合癌症中心之一
- 哈佛医学院(Harvard Medical School)首席教学医院之一
- 美国联邦政府指定的 19 个艾滋病研究中心之一
- 唯一一所在《美国新闻与世界报道》(U.S. News and World Report)成人及儿科癌症护理专科双榜上位列美国前四的医院
- 获美国国家癌症研究所(NCI)学术补助金最多的研究所
- 在美国领先的癌症中心里,丹娜—法伯拥有最高的的研究 文献引用数量

## 财务概况

#### 2018 财政年

收入与支出,以千(000)为单位

#### 收入 - \$1,524,935美元







2018财政年,慈善活动为丹娜—法伯募集到2.8亿美元。

## 参与义工服务

支持丹娜—法伯癌症研究所及吉米基金会可为美国和世界范围内的成人和儿童癌症患者带来希望。您可以通过以下方式参与到我们救死扶伤的使命中来:

- 通过网络、邮寄、电话或股票转让的方式捐赠
- 捐赠有纪念和致敬意义的礼物
- 参与或发起一项募捐活动
- 以企业和基金会的名义捐赠
- 遗赠或捐赠预先计划的礼物
- 命名及资金支持
- 志愿者服务

请访问吉米基金会官方网站 www.jimmyfund.org 或致电 800-525-4669。

#### 志愿者

请访问吉米基金会官方网站志愿者专页www.dana-farber.org/volunteer或致电 617-632-3307。

#### 献血或捐赠血小板

请访问丹娜—法伯官方网站的献血专页

www.dana-farber.org/blooddonation 或致电 617-632-3206。

• 去年全血捐献总计

5.831 例

• 血小板指献总计

4.952 例

• 献血车活动总计

182 次

加入丹娜一法伯癌症研究所的挚友公益组织

#### (THE FRIENDS OF DANA-FARBER CANCER INSTITUTE)

请访问丹娜—法伯官方网站挚友公益组织专页www.dana-farber.org/friends或致电 617-632-3021。

## 联系我们

#### 综合信息

拨打 617-632-3000 或免费热线电话 866-408-3324

www.dana-farber.org

www.jimmyfund.org

#### 新患者预约

成人患者: 877-332-4294 儿童患者: 888-733-4662

#### 医生转诊及第二诊疗意见

成人患者: 877-441-3324 儿童患者: 888-733-4662

#### 关注我们的社交媒体账号

www.twitter.com/DanaFarber www.facebook.com/danafarbercancerinstitute www.jimmyfund.org/community/social-media http://blog.dana-farber.org/insight http://blog.jimmyfund.org













## 我们的位置

#### LONGWOOD MEDICAL AREA. BOSTON

波士顿长木医学区(LONGWOOD MEDICAL AREA, BOSTON)

丹娜—法伯癌症研究所的主校区位于波士顿长木医学区,我们与周围的其它机构展开合作,为患有癌症、血液疾病及相关疾病的成人和儿童提供综合的护理与无微不至的关怀。

- 成人护理: 丹娜—法伯癌症研究所的丹娜和约基大楼(the Dana and Yawkey buildings)为大多数成人患者提供门诊护理服务。需要住院的患者则在附近的布莱根和妇女医院(Brigham and Women's Hospital)或在丹娜—法伯住院部(the Dana-Farber Hospital)接受治疗,两个住院部均位于布莱根与妇女医院的塔楼内(Tower building)。欲知详情,请访问丹娜—法伯官方网站的地理位置专页www.dana-farber.org/locations。
- 儿童护理: 丹娜—法伯癌症研究所的吉米基金会诊所(Dana-Farber's Jimmy Fund Clinic)负责儿童及青少年患者的门诊护理。需要住院的患者则在附近的波士顿儿童医院(Boston Children's Hospital)接受治疗。欲知详情,请访问丹娜—法伯官方网站的地理位置专页 www.dana-farber.org/locations。

若您的母语非英语,丹娜—法伯癌症研究所会为您提供免费的语言辅助服务,如有所需,请致电617-632-3673。

Si habla español, tiene a su disposición servicios gratuitos de asistencia lingüística. **617-632-3673** 

617-632-3673

إذا كنت تتكلم اللغة العربية فإن خدمات المساعدة اللغوية تتوافر لك بالمجان. اتصل برقم

#### 其它附属医院

 丹娜—法伯/布莱根和妇女医院癌症中心——米尔福德地区 医疗中心(Dana-Farber/Brigham and Women's Cancer Center at Milford Regional Medical Center)

地址: 20 Prospect St., Milford, MA

 丹娜—法伯/布莱根和妇女医院癌症中心——南岸医院临床 附属中心(Dana-Farber/Brigham and Women's Cancer Center in clinical affiliation with South Shore Hospital)

地址:101 Columbian St., South Weymouth, MA

 丹娜—法伯/新罕布什尔肿瘤学—血液学中心(Dana-Farber/ New Hampshire Oncology-Hematology)

地址: 40 Buttrick Rd., Suite B, Londonderry, NH

 圣伊丽莎白医疗中心——丹娜——法伯癌症研究所分所 (Dana-Farber Cancer Institute at St. Elizabeth's Medical Center)

地址: 736 Cambridge St., Brighton, MA

#### 医生实践中心

 丹娜—法伯社区癌症护理医生实践中心 (Dana-Farber Community Cancer Care) 为马萨诸塞州东部所 有分院的成年患者提供最先进的肿瘤学和血液学医护。

欲知详情,请访问丹娜—法伯官方网站的地理位置专页www.dana-farber.org/locations。

丹娜—法伯癌症研究所郑重承诺:严禁一切基于种族、肤色、宗教、血统、年龄、国籍、出生地、性别、性别认同或性别表现、婚姻状态、性取向、残疾、遗传信息、现役或退役军人身份、或其它任何受联邦、州或地方法律法规保护的有关医疗项目和活动的歧视行为。