

复星人健康

FOSUN HEALTH

总第**21**期

本期4版
2022年03月31日

复星大健康产业运营委员会
公共事务与企业传播部出品

“疫”不容辞， 复星大健康打出抗击疫情“组合拳”



线上线下齐发力 复星健康全力构筑抗击疫情屏障

2022年2月17日，对于佛山复星禅诚医院的护士长李桂英来说，是个特殊的日子。晚上7点，已经回家的李桂英接到医院集结人员驰援香港疫情的通知，她第一个主动报名。“我有个香港情结。2010年，我曾赴港参加高级外科专科护士进修。在一年的学习生活中，老师们对我们毫无保留、倾囊相授，为我们传授了香港丰富的临床护理知识和技能。这次有机会与恩师们一起并肩抗疫，我当仁不让。”

当晚，李桂英与其他医护人员一起，组成了一支平均年龄27岁、身体素质过硬、具有丰富的核酸采样经验及个人防护和院感防控意识的精锐部队，按照政府安排，前往香港特别行政区。

疫情当下，李桂英是众多复星人的缩影。截止至3月11日，家庭主动健康管理引领者复星健康整合线上线下资源，全力抗疫。通过线上平台，累计上门核酸检测近100万人次，覆盖全国28个省份的400余个城市；线下分布在大湾区、长三角、京津冀、华中、川渝等五大经济带的医院，以及医学检验机构，累计采集核酸样本近千万

例、检测核酸样本40余万例、先后外派数千人次积极参与当地政府抗疫工作部署。

两千余位专科医生坐镇线上防疫专区

突如其来的疫情新局势，让线上再次成为抗疫重要阵地。尤其对于疾病患者来说，疫情期间出门就诊受限制，求医问药成了“老大难”问题。对此，复星健康在平台上特别开通了“防疫关爱行动”专区，打通线下医疗资源，汇集2000余位专科医生，开展在线免费问诊、心理咨询、健康指导等专项服务，在特殊时期，为疾病患者缓解刚需问题，

为其家庭提供一站式服务。

值得一提的是，针对居家隔离期间的空余时间，复星健康为专病群体、母婴群体等开设了专场直播。3月14日起，复星健康联合四川省人民医院肾内科，针对慢性肾病患者及其家庭，在疫情居家期间如何做好疾病防护，开展系列直播科普专场。“针对广大患者和家属关心的狼疮肾炎知识、肾脏病与高磷血症的关系、肾脏病与肥胖之间关系等话题，我们邀请相关专家与精准患者，让他们能够在云端实现互动，在家也能自行做好肾病管理。”

(下转第2版)

(上接第1版)

此外，当下临时性的就地隔离频现，复星健康贴心准备了包括气垫床、洗漱用品、急救箱等在内的隔离物资，全方位轻松应对各种可能出现的情况。

点滴星光构筑线下防疫屏障

面对区域疫情反扑情况，复星健康旗下成员医院的医护人员屡次与病毒正面交锋。3月3日凌晨5:30的武汉，来自武汉济和医院的医务人员已经整装待发，顶着寒风朝露奔赴前线，开展全市核酸检测工作。从3月3日到3月9日，武汉济和医院共组织132名医护人员奔赴60个街道社区、15所学校，完成10多万例核酸样本的采集工作。“看到他们真的觉得又安心又心疼。”现场一位学校老师表示，“从天亮到天黑，没有看到他们休息，哪怕在滂沱大雨中，他们依旧熟练地进行着手部消毒、采样、送检等工作。我相信是每位医务人员身上的使命感，让他们克服了生理上的疲惫，凭肌肉记忆和意志力，为我们保驾护航。”

除了武汉之外，在其他有需要的城市也能到处看到复星健康的身影：深圳恒生医院作为深圳市发热门诊定点单位、核酸检测定点医院，自2022年1月7日深圳局部地区疫情再次爆发以来，已累计派出27批次共1478人次外派支援深圳盐田、龙岗、宝安、福田，共计完成561,408人次核酸采样；珠海禅诚医院第一时间驰援深圳疫情一线，火速配合采样工作顺利完成了5,103人的核酸采样；截止至2022年3月9日，苏州星健康复医院每日执行高频消杀，并完成核酸检测累计2,580人次，为社区防疫提供持续25天之久的志愿者服务；宁波星健康兰亭护理院一共采样5,987人次；温州老年病医院开展医务人员核酸检测18,446例、社会人员核酸检测共1700余人次……

左手产品 右手科普 复星健康上线新冠抗原检测产品

自3月11日推出《新冠病毒抗原检测应用方案（试行）》以来，国内疫情防控进



复星健康首批上线新冠抗原检测产品



复星诊断联合复星北铃及复星诊断成员企业上海伯豪医学检验所共建的移动式方舱实验室，该方舱实验室是目前上海第一家三证齐全的移动式方舱实验室

入“抗原筛查、核酸诊断”监测模式，抗原检测成为核酸检测基础上重要补充手段。3月15日，复星健康APP和小程序平台，上线首批新冠抗原检测试剂盒，15分钟内全面告罄。根据页面显示，复星健康所有合作方均为首批获得国家药监局新冠抗原自测产品批准的企业。据透露，除线上渠道外，复星健康还将陆续在旗下医疗机构、徐州云药房等线下渠道推出抗原检测产品，以便满足更广泛群体的需求，尤其是在核酸采样不便、医疗资源匮乏的基层地区。



韩晨煜医生利用图文直播向网友科普

“在疫情新形势下，复星健康始终站在抗击疫情第一线。自抗原检测应用试行方案出台以来，复星健康积极调动内外部资源，致力于向有需要的用户及其家庭提供技术可靠、产能有保障、渠道便捷的抗原检测产品。”复星健康CEO李胜利指出，抗原检测产品的上线，标志着复星健康打通了新时期抗疫全链路服务，覆盖居家自检、核酸检测、就医问诊等全场景。

此前，复星健康曾透露，通过线上平台，累计上门核酸检测近100万人次，覆盖全国28个省份的400多个城市；线下，复星健康旗下分布于大湾区、长三角、京津冀、

华中等五大经济带的成员医院，以及医学检验机构，累计采集核酸样本近千万例、检测核酸样本40余万例、先后外派数千名医护人员参与当地政府抗疫工作部署。

复宏汉霖 PCR 检测支援志愿者

疫情不息，抗疫不止，3月16日晚，复宏汉霖临床运营部的吴桐收到了公司发布的松江PCR核酸检测志愿者招募通知，她立刻协调好了手头的工作，成为了复宏汉霖支援松江检测的第一批志愿者，和她同行的还有同样来自临床运营部的孙禾、苏嘉媛，生物科学分析部的张贺峰、孙莹璿，上海创新中心的张路明以及生产上游部的石陈蓉。通知要求第二天早上报道，但是他们中的大部分人16日当晚已经来到了检验所，投入了为期将近一周的松江抗疫之行。

复宏汉霖的这几位小伙伴参与了检验所的全流程工作。吴桐、苏嘉媛和石陈蓉负责接收样本。她们需要同送样人员核对好样本数量，对样本进行分类和编号，方便后面的信息录入和样本检测工作，之后再放入转运箱，送至检测实验室的传递窗。样本接收组两班倒，复宏汉霖的三位志愿者负责早9点到晚9点的这一班，横跨12个小时。”提起报名志愿者的初衷，大家当然是想为抗疫尽绵薄之力，但实际参与支援工作后，则对这一初衷有了更深刻的认识。

尽管知道病毒会被做灭活处理，但当吴桐她们第一次看到有那么多的样本摆在面前，“是有一点点害怕，感觉自己距离可能有的阳性样本这么近。”吴桐坦言，“但接过样本的那一刻，会觉得自己的工作特别有意义，也算是为抗疫做出了一丢丢贡献吧。”

三证齐全，复星诊断移动式方舱实验室正式获批并运行

3月18日，在上海市松江区新冠疫情防控指挥部高效部署和快速响应落实下，复星诊断伯豪移动式方舱实验室正式启动检测。移动式方舱实验室单日最大检测量可达

1.6-2万管，按照10混1的方式进行采样检测，每日最大检测量可达20万人次，而20混1的方式，每日最大检测量可达40万人次，将有效提高辖区核酸检测的及时性和准确性。

本次复星诊断联合复星北铃以及复星诊断成员企业上海伯豪医学检验所共建的移动式方舱实验室，意义在于应对突发紧急事件的能力补充和提升，快速处置或解决固定实验室能力不足，对于不具备实际检测能力的地方进行快速填补空白。

哪里有疫情，哪里就展现了“复星速度”。从接到通知开始，下午5点连夜从北京紧急调用两台日检测1万管的移动BLS-2+高等级生物安全实验室，次日晚抵达后，经过一天时间组装完成，全程还不到48小时就完成了“从运到装”的全流程，每一个身处现场同事的是“连班倒”，顺利将方舱运转实施。按照上海市委、松江区政府等相关部门要求搭建，现已顺利通过上海市临检中心、市卫健委的验收。为缓解目前上海各区新型冠状病毒核酸检测压力，复星诊断与前线战士一起，为打赢上海疫情防控阻击战，恢复社会经济有序运转提供全力保障。

复星北铃争分夺秒，3天交付60辆负压救护车助力吉林疫情防控

吉林疫情牵动着全国人民的心，吉林省卫生健康委员会紧急采购复星北铃负压救护车支援吉林抗疫工作。3月20日，复星医疗器械成员企业复星北铃快速响应，召集在京全体员工到密云生产基地，连夜赶制一批负压救护车火速奔赴吉林，以“复星北铃速度”助力吉林疫情防控。20日上午10时，根据工业和信息化部装备工业一司统一部署，复星北铃成立专项工作小组，统筹规划，全力调拨资源，仅用14个小时即完成首批25辆负压救护车的生产工作，并于晚间24点发车交付客户。经过一天的奋战，首批车辆已于21日15时顺利抵达长春急救中心并完成验收。3天时间60辆负压救护车，复星北铃为打赢这场抗疫阻击战全力以赴。

Bigdata 母婴报告：宝妈青睐母婴综合社区，宝宝树月活用户量、母婴渗透率等领跑行业

近日，第三方数据比达 (BigData-Research) 发布《2021 年度中国互联网母婴市场研究报告》(以下简称《报告》) 指出，随着三孩政策及一系列生育支持措施相继落地，母婴行业整体发展迎来新契机；2021 年我国妈妈群体进一步年轻化，30 岁以下群体占比超 7 成，三四线及以下城市、地区的生育意愿呈加速上升趋势；母婴家庭育儿人均 ARPU 快速增长，自 2020 年首次超过 5000 元后，2021 年增长 9.3%，达 5692 元，预计 2022 年将达到超过 6250 元，增速将超过 2021 年。2021 年母婴线上渠道规模占比达 25.9%，疫情后线上消费习惯得以保持，预计未来几年仍将保持高位。随着消费升级，育儿成本上升，母婴行业伴随着线上带货直播风口顺势而行，预计 2022 年中国母婴行业市场规模将突破 5.4 万亿元。

由于新生代父母更多地通过母婴类专业平台获取相关知识和信息，母婴社区类平台的使用率更高，覆盖孕育用户更广。其中，宝宝树孕育 App 以超 2100 万月活用户数、71.2% 孕育用户渗透率及 93.8% 新生代孕妈品牌认知度，继续保持作为国内母婴人群第一流量入口的市场号召力。

2021 年母婴人均 ARPU 快速增长 9.3%

数据显示，2021 年我国妈妈群体中，30 岁以下的妈妈群体在生育方面的主导地位，母婴家庭育儿人均 ARPU 快速增长，自 2020 年首次超过 5000 元后，2021 年增长 9.3%，达 5692 元，预计 2022 年将达到超过 6250 元，增速将超过 2021 年，

2022 年中国母婴行业市场规模有望突破 5.4 万亿元。新生代孕育人群呈现出高收入、高学历趋势。据报告，2021 年中国互联网母婴行业用户中女性用户超 8 成，超 7 成用户学历在大学本科及以上，以企业员工、企业管理者居多，6 成用户家庭月收入超万元，中高收入用户占比高，主要分布在经济较发达地区，广东、江苏和山东位列前三。

秉持科学孕育观念 超七成高度重视产品安全

报告显示，新生代父母更多地通过综合社区获取相关知识和信息，以宝宝树孕育 app 为代表的母婴社区类用户使用率高，覆盖孕育用户更广。宝宝树孕育内容范围从孕育及孕育早期的健康主题，到教育、生活方式、时尚主题，全面覆盖了年轻家庭的广泛需求，同时为满足新生代妈妈们更加个性化、精细化的新需求不断拓展服务，开发新产品，因而备受母婴用户的喜爱，在孕育人群总覆盖率最高达到 71.2%，月均活跃数达到 2278.7 万人。此外，凭借全面优质的内容和活跃的社区氛围，宝宝树孕育常用率达到 61.8%，不仅成为新生代用户的常用平台首选，更是在认知率、用户粘性方面领跑行业。

母婴线上占比 25.9% 品牌口碑产品安全最为用户关注

据报告统计，2021 年母婴线上渠道规模占比达 25.9%，疫情后线上消费习惯继续保持。互联网零售电商直播等的迅猛发展，也带动母婴领域市场扩展，我国母婴电商渗



透率稳步增长，预计 2022 年达 32%，市场规模预计将破万亿元。

线上母婴产品购买影响因素方面，口碑最为用户关注，高达 71.8%。直播购物方面，新生代妈妈们最看重的是实用性，其次为价格和外观。宝宝树基于多年数据积累和服务经验，除了持续更新迭代内容，满足新生代妈妈日益变化的新需求，还通过强化母婴直播，打造达人及专家直播创造营，在主要互联网平台中，主打综合母婴社区，作为一站式服务平台的宝宝树孕育在新生代母婴用户中认知度、美誉度及用户满意度均行业第一。

三孩政策刺激品牌下沉 母婴行业转向以育儿服务为中心

随着三胎政策的放开，低线城市在养育和住房成本更具优势，新生儿人口比重将进一

步提高，母婴品牌下沉低线市场将是主旋律。而母婴行业的消费升级也将带动母婴产品整体高端化发展，新生代妈妈们的个性化、精细化需求将延续到母婴产品选购中。母婴行业从“以产品销售为中心”向“以育儿服务为中心”转变趋势，将有效拓展母婴行业消费群。基于此，宝宝树拓展全场景服务，升级并深化用户服务。宝宝树搭建了“内容+社区+工具+电商+本地服务”5 大模块，即从备孕知识到学前的早教内容，搭建专业化、全面化母婴知识体系；以社交属性为核心竞争力，形成同城、备孕、辅食等细分特征与兴趣交流圈；根据不同孕育、育儿阶段细分诉求，打造超过 80 个实用小工具，如“经期记录”、“能不能吃”、“产检时间表”及胎教早教工具“宝宝听”等；以知识内容+社群服务为介质构建本地服务场景，为线上用户有效链接本地优质服务资源。

三天好转、两周出院、院外监护 复星健康多举措引领婴幼儿慢肺诊疗新模式

近日，出生时体重仅为 900g 的早产儿小俊(化名)，在山东省多家医院求医、反复进出新生儿重症监护室(以下简称“NICU”)后，终于在复星健康旗下徐州星晨妇儿医院顺利出院。与以往不同的是，小俊这次出院，全家都多了一份底气。“回家后有问题随时可以在手机上找到李医生(小俊主治医生)团队。”专业团队的支持让这个曾经求医路

异常艰辛的家庭倍感安心。

艰辛求医路：四处求医 多地辗转

孕期急性阑尾炎手术导致小俊 25 周时便早早来到了这个世界。出生后，小俊在山东当地多家医院 NICU 反复辗转，半年后才出院回家。谁知回家后不久又出现了呼吸费

力的情况，小俊再次来到当地一家儿童医院，经过 20 多天的治疗，病情并未好转，心脏超声提示“右心增大”。就在一筹莫展的时候，小俊妈妈经推荐联系了复星健康旗下“婴幼儿慢肺管理中心”，在前期线上专家咨询问诊后，小俊一家决定把他转诊到复星健康成员医院——徐州星晨妇儿医院。

小俊在 NICU 接受治疗

入院当天，医院便组织了院内专家会诊，最终诊断为支气管肺发育不良(以下简称“BPD”)，合并右心功能不全，并迅速制定心肺同治的综合治疗方案。入院第三天，小俊病情明显好转。治疗一周后复查心脏超声“右心”恢复正常。“没想过好得这么快!”小俊妈妈激动地表示：“之前吃奶非常困难，每次喝 10ml 要休息 10 分钟。治疗一周时间，小孩气色好了，吃奶正常了，平时也不喘了，感谢医生团队和医院。”经过两周积极的治疗和护理，小俊病情平稳，顺利出院。

全场景守护：院内诊疗 院外监护

对于 BPD 患儿来说，出院并不是治疗的终点，而是家庭护理的开始。“由于当下院外监护的脱节，BPD 患儿出院后需要持

续吸氧或呼吸支持治疗，如果得不到专业医护人员的指导，可能伴随出现喂养困难、生产发育迟缓、反复感染、呼吸衰竭等问题，让新手父母承受身心的煎熬。”徐州星晨妇儿医院儿科专家李卫华主任认为，对于 BPD 家庭来说，院外监护才是关键，也是大家普遍面临的挑战。

徐州星晨妇儿医院依托复星健康线上线下一体化健康管理平台，住院期间便为回归家庭做准备。“如何观察宝宝呼吸情况，如何居家使用呼吸机，怎么做清洁和消毒，如何护理宝宝皮肤等等，这些日常我们都由儿科专业护理人员悉数告知家长，帮助家长院外能够尽早发现问题，知道基本处理方法，可以及时反馈给医护团队。”

据悉，复星健康目前已打通了院内外数据，基于线上线下一体化诊疗解决方案，配合便携式无创呼吸机，在院外能够向 BPD 患儿及家庭带去包括远程问诊、呼吸支持、喂养照护、营养咨询、心理咨询等覆盖全场景的健康服务。“这下子出院了，我们也很安心，有专业团队做保障。”小俊妈妈说道。

此前，徐州星晨妇儿医院成立“BPD 治疗及康复中心”，并联合国内各大医疗机构共同成立“BPD 治疗中心合作单位”，目前该中心已合作全国数十家医疗机构，包括桂林市妇幼保健院、桂林 924 医院、包钢集



小俊在 NICU 接受治疗

里程碑！复宏汉霖首个创新型单抗 H 药汉斯状[®] 获批上市

2022年3月25日，上海一复宏汉霖（2696.HK）宣布，旗下首款自主研发的创新生物药 PD-1 抑制剂 H 药——汉斯状[®]（通用名：斯鲁利单抗注射液）正式获得国家药品监督管理局（NMPA）批准，用于既往标准治疗失败的、不可切除或转移性微卫星高度不稳定（MSI-H）的成人晚期实体瘤适应症，为患者提供治疗新选择，也为国内肿瘤精准免疫治疗赋能添势，助力推进中国生物医药行业高质量发展。



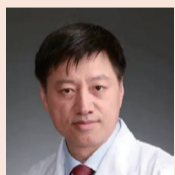
复宏汉霖董事长、
执行董事兼首席执行官
张文杰表示：

“非常高兴看到 H 药汉斯状[®] 的首个适应症在中国获批，作为国内首批率先开启‘泛癌种’治疗 MSI-H 实体瘤的 PD-1 抑制剂，汉斯状[®] 将在临床实践中充分发挥自身优势助力延长患者高质量生存期，推进肿瘤免疫治疗加速发展。H 药是公司第 5 个上市的产品，作为创新升级的重大成果将进一步推动公司向 Biopharma 进化，促进更多以患者需求为核心的创新产出。”



H 药汉斯状[®] 关键性 II 期临床研究主要联合研究者、南京金陵医院肿瘤中心秦叔逵教授表示：

“以 PD-1 抑制剂为代表的免疫检查点抑制剂在众多疾病领域展开了积极的探索，并在多个肿瘤治疗领域取得了突破性的进展。汉斯状[®] 针对 MSI-H 实体瘤的临床研究数据优异，相信能够积极改善临床疗效，为中国肿瘤精准治疗提供新思路和新选择。”



H 药汉斯状[®] 关键性 II 期临床研究主要联合研究者、上海同济大学附属东方医院肿瘤科李进教授指出：

“汉斯状[®] 的获批上市给 MSI-H 实体瘤患者带来了新希望，更好地满足肿瘤临床治疗用药需求，该产品在推动国内肿瘤治疗发展的同时，对于提升‘泛癌种’治疗认知及推动肿瘤精准免疫治疗发展起到了积极的作用。”



“泛癌种” 治疗惠及更广泛患者

此次获批主要是基于一项单臂、多中心、关键性 II 期临床研究，该试验的主要终点为独立影像评估委员会（IRRC）依据 RECIST v1.1 标准评估的客观缓解率（ORR）。截止到 2021 年 7 月 10 日，本试验共入组 108 名患者，其中 68 名经中心实验室或研究中心确认 MSI-H 的患者被纳入主要疗效分析人群。主要疗效分析人群中，经 IRRC 评估的 ORR 为 39.7%（95%CI：28.03，52.30；3 例完全缓解，24 例部分缓解）。研究结果表明，H 药单药治疗既往标准治疗失败的、不可切除或转移性 MSI-H 实体瘤获益显著，达到预设的主要终点标准，且具有良好的安全性和耐受性。该项临床试验结果以口头汇报形式于第 24 届全国临床肿瘤学大会暨 2021 年 CSCO 学术年会上首次发布。

“微卫星（Microsatellite）”是基因中的一类短串联重复 DNA 序列，在 DNA 复制时插入或缺失引起微卫星序列长度的改变，被称为微卫星不稳定（Microsatellite Instability, MSI）[1]。大量研究表明，MSI 与肿瘤的发生密切相关，在临床实践中，MSI 已成为部分实体瘤预后和制定辅助治疗方案的重要生物标志物。在 MSI 的分类中，2 种或 2 种以上位点改变被称为微卫星高度不稳定（MSI-H），常见于子宫内膜癌、结直肠癌、胃癌等癌症，此类患者通常对于免疫检查点抑制剂有较高的应答率 [2-3]，PD-1/PD-L1 作为重要的免疫抑制分子对于 MSI-H 特征型实体瘤患者具有较好的治疗效果。据统计，中国每年新发 MSI-H 肿瘤患者逾 30 万 [4]，其中部分患者缺乏有效治疗，并且，目前我国鲜有针对 MSI-H

晚期实体瘤获批的 PD-1 抑制剂，临床治疗需求远未被满足。H 药的“横空出世”为国内治疗该适应症再添“利器”，将在实际临床中以独特的创新和高品质提升肿瘤临床诊疗能力，实现患者获益最大化，推动构建肿瘤防治体系建设。

国际品质助力海外市场布局

围绕 H 药，复宏汉霖已在全球开展并加速推进多元化的肿瘤免疫联合疗法，广泛覆盖肺癌、食管癌、头颈癌和胃癌等高发癌种，全面覆盖肺癌一线治疗。截至目前，H 药全球累计入组超 2800 受试者，是拥有国际临床数据较多的 PD-1 抑制剂之一，为未来在全球范围内的上市注册申请打下坚实基础。值得一提的是，该产品针对鳞状非小细胞肺癌（sqNSCLC）和广泛期小细胞肺癌（ES-SCLC）的两项国际多中心 III 期临床试验在中国、土耳其、波兰、格鲁吉亚等国家和地区先后开设了研究中心，入组的高加索人群占比超 30%，为临床研究提供了更全面的病例数据。其中治疗局部晚期或转移性 sqNSCLC 的 NDA 已获 NMPA 受理，有望今年获批上市。H 药联合化疗一线治疗 ES-SCLC 的国际多中心 III 期研究已达到主要终点总生存期（OS），公司计划于 2022 年在中国及欧盟递交该适应症的上市注册申请，H 药有望成为全球首个一线治疗 SCLC 的 PD-1 抑制剂。

在开展国际多中心临床研究的同时，复宏汉霖也在积极规划 H 药的海外商业化布局。早在 2019 年公司即与 PT Kalbe Genexine Biologics（KG Bio）达成合作，授予其 H 药首个单药疗法及两项联合疗法在东南亚地区 10 个国家的独家开发和商业

化权利。接下来，公司将携手更多商业合作伙伴，稳健持续拓展 H 药的海外布局，以优质的国际品质走上世界 PD-1 的舞台。

未来，复宏汉霖将持续以患者需求为核心，凭借高效及创新的自主核心能力持续推进更多汉霖“质”造，为中国乃至全球患者提供最高品质的药物和服务，打造生物制药领域民族品牌。

关于 H 药—汉斯状[®]

H 药汉斯状[®] 为重组人源化抗 PD-1 单抗注射液（通用名：斯鲁利单抗注射液），是复宏汉霖首个自主研发的创新型单抗，该产品已获批用于治疗微卫星高度不稳定（MSI-H）实体瘤。围绕 H 药，复宏汉霖积极推进其与公司其他产品的协同以及与创新疗法的联合，相继获得中国、美国、欧盟等国家及地区的临床试验许可，在全球同步开展 9 项肿瘤免疫联合疗法临床试验，广泛覆盖肺癌、食管癌、头颈癌和胃癌等适应症，全面覆盖肺癌一线治疗。截至目前，H 药已于中国、土耳其、波兰、格鲁吉亚等国家和地区累计入组超 2800 人，其中 2 项国际多中心临床试验入组高加索人种的比例超过 30%，是拥有国际临床数据较多的抗 PD-1 单抗之一。H 药联合化疗治疗局部晚期或转移性鳞状非小细胞肺癌（sqNSCLC）的 NDA 已获得 NMPA 受理，有望今年获批。H 药联合化疗一线治疗广泛期小细胞肺癌（ES-SCLC）的国际多中心 III 期研究达到主要终点总生存期（OS），公司计划于 2022 年在中国及欧盟递交该适应症的上市注册申请，有望成为全球首个一线治疗 SCLC 的抗 PD-1 单抗。

3,500 万投资齿科材料生产商，复星牙科母公司再拓牙科布局

2022年3月16日，复锐医疗科技（01696.HK）公布与福州瑞克布朗医药科技有限公司订立投资协议，同意对福州瑞克布朗投资人民币 3,500 万元。投资完成后，复锐医疗科技将持有福州瑞克布朗经扩大股权的 23.2%。作为全球化的美丽健康集团，复锐医疗科技坚持以客户为中心，以科技和创新为引领，此次投资将进一步深化其四大核心业务之一牙科板块的战略布局，持续打造美丽健康生态系统。

2022年3月16日，复锐医疗科技发布 2021 年度业绩，以成熟的全球化销售体系及分销网络取得总收入 2.943 亿美元，较 2020 年同比增长 81.6%。在全球业务强劲发展的同时，复锐医疗科技于 2021 年拓展牙科业务线。作为其牙科板块的核心成员之一，上海复星医疗系统（复星牙科）依托先进的口腔医疗



器械、专业的技术服务，以及覆盖全国口腔医疗机构及齿科加工所的业务优势，助力构建集医美及牙科于一体的消费级医疗平台。

复锐医疗科技持续聚焦研发领域，不断推进数字化转型和产能提升，2021 年拓展创新数字牙科服务“Copulla”平台，为

数字牙科市场创造新体验。

此次对福州瑞克布朗的投资，标志着复锐医疗科技牙科业务的持续扩大与强化。福州瑞克布朗医药科技有限公司为一家计算机辅助美学设计、修复产品以及独特无创贴面专用材料制造商和创新生物玻璃开发商。投资完成后，复锐医疗科技将进一步深入牙科板块在中国及国际市场上的布局，为美容及数字牙科解决方案增添重要价值。

作为复星医药医疗器械板块的核心成员之一，复锐医疗科技也是复星美丽健康生态的核心平台，其全球化的牙科业务战略布局，也将充分发挥美丽健康生态系统与牙科赛道之间的产品协同与生态互通，通过科技融通、临床应用、多元产品组合与市场策略，进一步满足医疗美容健康领域的市场需求，持续打造美丽健康生态系统。