

同心抗疫

深圳市疾病预防控制中心病原微生物研究所所长张仁利：

底气源于专业 更源于对生命的负责



深圳侨报记者 谢青芸
通讯员 蔡园 文/图

在抗击新冠肺炎疫情的战斗中，张仁利担任深圳市新冠病毒网络实验室总指挥，负责指挥全市27个医疗机构和市区两级11个CDC（疾病预防控制中心）共38个实验室的新型冠状病毒肺炎确诊病例、疑似病例、密接者的核酸筛查、复核及确认等工作。他带领深圳市疾病预防控制中心223位同志奋战在新冠病毒检测、确认的第一战线，被认为是与病毒距离最近的人。在他的指挥下，各个实验室随时进行信息交流，分享技术，统一检测方法，高效精准检测样本141749份（截至5月13日）。

报告广东省首例新冠病例、广东省首例境外输入病例

1月14日12时40分，张仁利所在的深圳市疾控中心收到采集的疑似新冠肺炎样本，18时50分，两份核酸检测结果是阳性。当晚，广东省疾控中心派专家组来深，省市疾控人员紧急开始了密切接触者的流行病学调查。尽管当时武汉报告的累计病例数也只有40余例，人传人认定尚未明确，但是广东省、深圳市没有放松警惕。1月16日，广东省提前部署了全省爱国卫生运动和冬春季传染病防控工作。当晚，深圳连夜召开全市防治重大疾病工作联席会议，启动联防联控。1月19日，国家卫生健康委确认了广东省首例新冠肺炎患者来自深圳。首例病例、首个家庭被发现后，深圳拉响了广东疫情阻击战的第一声警报，迅速开展联防联控，为战疫赢得先机。

3月1日晚上10时20分，市疾控中



早一分钟确诊，则可以为病人赢得早一分钟的救治时间，也可以早一分钟找到密接者进行隔离，阻止病毒进一步传播。——张仁利

心收到福田区疾控中心报送的一位从英国回来的疑似新冠肺炎患者检测样本后，张仁利带领同事迅速展开检测工作，12时30分，检测新冠病毒核酸阳性。得知结果后，张仁利的团队又马不停蹄展开98名密切接触者的追查和联系工作。通过早发现、早报告、早诊断、早隔离，张仁利带领团队为群众健康守牢防控大门。

报告邮轮“歌诗达·威尼斯”号船上无新冠感染者

1月21日，邮轮“歌诗达·威尼斯号”从深圳蛇口邮轮母港出发赴越南进行6天5夜往返航程，原定于26日到达深圳蛇口母港，船上有旅客4973名、船员1249名，其中湖北籍旅客414名。对于这一情况，广东省委主要领导高度重视，立即作出批示，深圳市委市政府主要领导连夜落实批示精神，亲自部署落实。

1月26日早上7时，张仁利所在的

市疾控中心和海关检验检疫人员乘摆渡船登上邮轮，对全体乘客和船员逐一测量体温并进行筛查，共筛查出4例发热病例。此外，早前邮轮公司申报有9人在船上曾经出现发热。张仁利立刻率领专业人员对轮船上上下下进行精准排查，“从轮船这一头走到另一头有上千米，但我们只有一个想法，不能存有一丝的侥幸心理。”他说。

经过6个小时的两次平行检测，确认了13个发热病人不是新冠病毒感染，从而让6000多名游轮乘客可以安心。

带领团队分离出深圳首例感染者病毒样本

张仁利领导的深圳市疾病预防控制中心病原微生物研究所不仅是深圳市重大传染病监控重点实验室，还是广东省“十二五”医学病原体参比检测和生物安全重点实验室。疫情前期，这个实验室是深圳市唯一的新冠肺炎核酸检测确诊实验室。

从1月14日到3月3日，张仁利带领他的团队无怨无悔随时加班。病原实验室24小时三班倒工作，每人平均每天工作16个小时。实验室每天进行四个轮换的检测程序，每天发放四次检测报告，做到实时响应，及时检测，及时报告，对检测的结果未出现一例差错，生物安全管理有效。

作为高致病性病原微生物实验室，即生物安全三级实验室（P3实验室）主任，张仁利带领相关技术人员分离出深圳市首例新冠病毒感染者和国外输入病例的病毒样本。这些病毒的分离为深圳开展病毒全基因组序列分析、溯源新冠病毒的来源及其疫苗开发和药物治疗提供了强有力的科学基础。

人物简介

张仁利，农工党党员，现任深圳市疾病预防控制中心病原微生物研究所所长。1998年获得日本大幸医学奖，发表论文290余篇。主持研究国家自然科学基金，参加国家863、国家重大科技研发等重大科技项目，2011年获教育部自然科学一等奖，深圳市地方级领军人才。

坪山区妇幼保健院副院长冯战桂：

果断结束休假投入“战疫”



深圳侨报记者 谢青芸
通讯员 吴伟旺 文/图

新冠肺炎疫情发生以来，在坪山区抗“疫”一线活跃着一群美丽的身影，她们将温柔力量转化为坚强意志，用坚守、奉献、担当撑起了疫情防控一线的“半边天”，坪山区妇幼保健院副院长冯战桂便是其中一位。

新冠肺炎疫情突然来袭，春节前早已安排好和家人假期旅游的冯战桂敏锐地意识到疫情的严峻形势，于1月21日果断地退掉机票和酒店订单，全力投入医院新冠肺炎疫情防控工作。

从1月19日起，冯战桂每天深入发热门诊、留观病区、采样点及各临床一线巡查院感防控及疫情防控工作。根据上级卫健部门新冠肺炎防控诊疗方案，冯战桂亲自指导，多次组织医院感染系列培训，确保医院所有干部职工参加培训并切实掌握防控知识，堵住了院感防控的漏洞，有效地保障了



我只是用自己的专业和责任心，全力筑牢医院感染防线，保障出入坪山区的人民群众和本院职工的健康安全，守护好深圳疫情防控的东大门！——冯战桂

医务人员及患者的院感防控安全。截至目前，该院未发生一例医护人员、患者院内交叉感染。

冯战桂利用在深圳市人民医院多

年的临床工作经验及筹建深圳市人民医院龙华分院、坪山区妇幼保健院新生儿科的经验，从1月24日大年三十一上午决定将体检科改造成发热门诊及留观病区后，她带领同事们连夜奋战，1月25日下午发热门诊和留观病区就建成并投入使用，极大改进了流程，有效降低了交叉感染的风险，提高了医院整体防控安全。

“打仗从某种意义上说就是打后勤、打保障。”疫情突发，防控物资骤然紧缺，抗击新冠肺炎疫情的关键是防护物资保障，为医护人员提供安全的防护。“当省不用，当用不省，严格把关”是冯战桂管理全院防控物资的“铁”原则。自疫情暴发以来，医院所有防控物资从审批到发放她都亲力亲为，严谨细致，数据精确到每个、每件、每瓶、每天，确保把最好的防护优先保障防疫最前线工作人员，并利用各种渠道全力筹措防护物资，为医院疫情防控打好坚实的物资保障基础。

人物简介

冯战桂，民建罗湖六支部副主委，坪山区妇幼保健院副院长，坪山区医学重点学科儿科学科带头人，华西医科大学儿科学博士，坪山区第一届人民代表大会代表、常务委员会委员，坪山区高层次人才协会理事。