

战“疫”一线,驰援医院拿出哪些“看家本领”?

三家知名医院相关负责人详解支援湖北医疗队工作

新华社 李鹏翔 梁建强 乐文婉 李伟

疫情防控一线,任务艰巨,前来驰援湖北的医院都拿出了哪些“看家本领”?12日晚,北京协和医院副院长韩丁、中日友好医院党委书记周军、复旦大学附属华山医院副院长马昕接受记者采访时,对三家知名医院支援湖北医疗队的相关工作开展情况进行了详解。

选派顶尖专家奔赴一线

“北京协和医院大年初一接到国家卫健委紧急通知,随后就选派了首批专家集结,初二就到了武汉,和武汉同济医院中法新城院区进行对接,负责收治重症病人。”韩丁透露,北京协和医院支援湖北医疗队承接的是武汉同济医院中法新城院区传染病重症加强病房,收治的基本都是危重病人,所以提前做了非常充分的准备。“几乎派了我们重症、感染和呼吸相关科室的主任都过来,这些专家和医护人员很多都有与SARS斗争的经验。”

据韩丁介绍,除了这些专家之外,北京协和医院还选派了涉及心脏功能、消化功能、肾脏功能以及神经系统等领域的专家。“重症病人最后往往会累及各个脏器,

同时会并发一些基础疾病,我们就是充分利用这种综合优势和专家优势,只要是对病人有好处,所有能用的手段我们都用上。”

“这一次来到武汉,我们也带来了骨干力量。”马昕说,其中,感染科团队、传染科团队等都是救治工作中的重要支撑力量。“华山医院的传染科是有光荣历史的学科,连续九年在国家名列前茅,在传染病控制方面积累了非常丰富的经验;感染科医生在这一次疫情防控过程中,也发挥了巨大作用。”

中日友好医院,目前已连续派出5批医护人员到武汉。周军告诉记者,医疗队的部分专家们,正在对部分重症患者等开展救治工作;同时,中日友好医院副院长曹彬还在牵头开展针对药物瑞德西韦的临床试验研究工作。

紧急调用大批高精尖设备

“我们在高精尖设备上,带足了华山医院的‘家底’。”马昕说,疫情防控中,尤其重症肺炎的治疗过程中,需要ECMO(体外膜肺氧合),无创、有创呼吸机以及血透等仪器设备。“我们都带来了,相信高精尖技术、高精尖设备在重症患者的治疗中,会发挥非常重要的作用。”

四台有创呼吸机、四台无创呼吸机、一台转运呼吸机、三台ECMO、监护设备、气管镜……这是周军列出的中日友好医院带到武汉的部分设备“清单”。“应该说,这对下一步抢救重症病人,尤其是对于降低病死率的意义非常大。”

韩丁告诉记者,在治疗中,北京协和医院的专家们也使用了大量高精尖设备,全力保证病人救治,着力降低死亡率、增加治愈率。

分工“攻坚”强化协作

医疗队抵达后,有效的分工、协作显得尤为重要。

“同济医院中法新城院区中,共有10多支医疗队,每支医疗队的人数多是在

150人左右。这么大的团队怎么来开展工作?就是整体作战,分工协作。”韩丁说,目前,每个医疗队多是负责建制承接一个病区。“每个医疗队,在病区内形成一个多学科的团队协作来救治病人。同时,这些医疗队通过远程手段和各个医疗队的后方进行充分的远程会诊、远程查房等。”

“另外,这些医疗队之间也会成立一个医务处,负责组织整个大院区内病人的会诊,以及病人治疗质量控制和安全方面的管理等。”韩丁说。

“我们面对的是一个具有传染性的呼吸系统疾病,所以更需要集中力量,集中资源,尤其是在针对重症患者进行治疗时。”周军说。

马昕透露,华山医院共有四支医疗队在武汉,四支队伍实行统一管理,物资分配上也是统一调配。人员管理方面,相对独立,但也会经常开展会诊和相互支持。

“治疗过程中,不同医疗队之间也需要互相协作。比如在洪山体育馆的武昌方舱医院,共有10多家医疗单位在里面工作,这更需要大家互相配合、做好协调。”马昕说,“通过充分发挥不同医疗队的特长,方舱医院目前运转得相当不错。接下来,将会有大批病人康复出院。”

为战“疫”开工复工

连日来,为保障疫情期间防护物资需求和各类市场供应、保障经济稳定,一批企业为战“疫”陆续开工、复工,其中有些为“跨界”开工,有些为提前复工复产。图为哈电集团哈尔滨锅炉厂有限责任公司的生产车间里,工人在复工首日进行生产作业。

新华社 王建威 摄



75%的酒精能用矿泉水瓶装吗?最好别这么做!

新华社 丁静

越来越多的人选择常备75%的乙醇(俗称酒精)进行家庭和个人消毒。那么,75%的乙醇可以装在矿泉水瓶里吗?北京市应急管理局副局长李东洲在12日举行的北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上称,最好别这么做。

李东洲指出,根据国家卫健委最新发布的《新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案(试行第五版)》,75%乙醇、含氯消毒剂、过氧乙酸等可有效灭活病毒。但这些消毒用品还具有易燃、毒害、腐蚀等危险特性,如果使用储存不当,极易引发火灾、中毒、灼伤等安全事故。

居民在家中储存酒精时,单瓶包装不宜超过500毫升,以免留下安全隐患。酒精容器应首选玻璃或专用的塑料包装,必须有可靠的密封,严禁使用无盖的容器,也尽量不要使用普通矿泉水瓶等非专用包装物盛放酒精。应将包括酒精在内的消毒用品储存于阴凉、通风处,远离火种、热源,避免阳光直射。

“酒精蒸汽遇空气可以形成爆炸性混合物,遇明火、高热能引起爆炸燃烧。”李东洲说,当空气中的酒精含量达到3.3%以上时,我们日常穿衣服产生的静电也会引起酒精闪爆。

因此,在室内使用酒精消毒时,要确保良好的通风,使用过的毛巾等应用清水清洗后置于通风处晾干。在使用酒精前,要清除使用地周边的易燃物,使用时不要靠近热源、避开明火;用酒精给电器表面消毒前,应先关闭电源,待电器冷却后再进行。

此外,含氯消毒剂(84消毒液、次氯酸钙等)具有一定的氧化性、腐蚀性以及致敏性,与其他酸类物质混用,有可能发生化学反应,产生剧毒气体(如氯气),刺激人体咽喉、呼吸道和肺部而引发中毒。

在调配及使用含氯消毒剂以及过氧乙酸的时候,必须佩戴橡胶手套,并且严禁与其他消毒或清洁产品混合使用,尤其不能与酸性物质接触,尽量不要用于衣物的消毒,必须使用时浓度要低,浸泡的时间不宜过长。过氧乙酸消毒液具有一定的毒性,在室内喷洒消毒时浓度不宜过高,以免危害人体;过氧乙酸还对金属有腐蚀性,不能用于对金属物品的消毒。

“钻石公主”号邮轮上港澳同胞致信使馆感谢祖国

新华社 郭丹

中国驻日本大使馆12日收到来自“钻石公主”号邮轮上港澳同胞的感谢信。

港澳同胞在信中表示,他们是滞留在“钻石公主”号邮轮上的14名中国旅客(12名为香港居民,2名为澳门居民)。他们年事较高,乘坐邮轮时并未携带大量平日所需的药物,如降压药、心脏病药、糖尿病药、抗凝药等,突发的疫情让他们处于隔离状态,日常

药物也都基本用完。

中国驻日本大使馆6日开始相继收到他们的求助信息。使馆连夜紧急协调,及时将药品送达同胞手中。

港澳同胞在信中表示:“感谢你们为我们做出的一切努力!感谢伟大的祖国!我们为身为中国人而感到自豪,因为在国外遇到困难时有我们强大祖国的支持。祝愿我们伟大的祖国繁荣昌盛!”

除给在邮轮上的旅客送药外,10

日,中国驻日本大使馆参赞兼总领事詹孔朝前往日本川崎市立医院探望轮上被确诊的中国患者,目前患者整体状况良好。

根据中国驻日本大使馆的统计,“钻石公主”号邮轮上共有中国同胞300余人,其中内地同胞22人、香港同胞260人、澳门同胞5人、台湾同胞24人。截至13日,已确诊的新冠肺炎患者9人,分别为内地同胞1人、香港同胞7人、台湾同胞1人。

海关总署:坚决抵制地方、企业提出的无理“扣货”要求

新华社 刘红霞

海关总署13日对外发布通知,要求全国海关对地方、企业提出的任何查扣、暂扣合法进口疫情防控物资等无理要求,要坚决予以抵制,违反规定的将严肃处理。

记者了解到,为确保进口疫情防

控物资快速通关措施得到有效落实,海关总署近日组织对全国42个直属海关进行全面检查。检查中发现,个别地方向海关提出了查扣、暂扣合法进口疫情防控物资的要求。海关总署表示,有关海关均予以坚决抵制。

此前,有媒体报道山东青岛、辽宁

沈阳等地海关接到相关方面查扣、暂扣进口疫情防控物资的要求。多个直属海关已经发表声明,表示不会暂扣、不会截留、不会征用进口疫情防控物资。

据海关统计,1月24日至2月12日,全国共验放疫情防控物资9.57亿件,价值30.7亿元。