

本地特稿

在彭德怀司令员身边的六小时

王一鸣

我曾有幸跟随彭德怀司令员视察前沿阵地6个小时,时光虽流逝了60余年,但亲身经历的一段令人兴奋、幸福的往事,仍使我记忆犹新,永难忘怀。

1952年7月14日上午,朝鲜战场,距前沿阵地30多公里,设在坑道中的四十七军一四一师司令部作战室,如同往常一样,灯光通明,6部电话的铃声此起彼伏,科长和值班参谋们都在紧张有序地忙碌着。我的任务是协助科长收集汇报上来的重要情报,如敌我双方兵力部署、火炮配置发生异动等情况,标在作战地图上和用小旗插在沙盘模型上,供师首长指挥作战时用。

上午9时许,彭德怀司令员一行4人,突然来到了我师作战指挥部,我因在里面一间大办公室聚精会神地忙碌着,根本不知道彭司令员来了,当彭司令员走到沙盘前我还没有察觉,幸亏周玉奎科长踢了我一脚,我才转过身来,发现司令员就站在我身边注视着挂在壁上的作战地图,我赶紧扔掉手中的铅笔给司令员行军礼。好一会儿,只听彭司令员和蔼地说道:“你这个小小同志敬礼的姿势不太标准呀,把手放下吧,以后再练习”。一下把在场的人都逗乐了,严肃紧张的气氛一下缓和了,我的脸也更红了。这时,叶师长、郑参谋长等师首长也都来了。我和值班参谋们很自然地都退到外间值班室去了。彭司令员听汇报和作指示总共只用了40多分钟。首长们走出值班室时,只听师首长们用乞求的口吻说:“司令员同志,请您别再往前走了,敌机频繁轰炸,太危险了,我们无法保卫首长的安全……”

彭司令员立即严肃地大声说:“你们前方的指战员们都没有感到危险、不安全,为什么轮到我就感到危险、不安全了呢?放心吧,能炸着我彭德怀的弹还没造出来呢。走,到前沿阵地去看看,去看看我们的英雄们。”师首长都知道彭司令员的脾气,只好服从命令。

根据彭司令员的指示,只要郑参谋长带一个警卫员陪同,另选一名对四二三团前沿阵地熟悉的参谋带路。参谋长用目光扫射在室内的每位参谋,当他的目光在我脸上稍作停留时,我马上就反应过来了:“报告首长,我熟悉,我去带路。”我见彭司令员也点了一下头,就这样,我便荣幸地成了彭司令员视察前沿阵地的向导。

四二三团指挥部也已经前移到主阵地后面的山脚下。我们在团部短暂停留之后,就徒步爬山寻近道直插月牙山。一路上,彭司令员的兴致很高,不停地赞美朝鲜的自然景色,不时地催我快点爬。我当时刚满18岁,虽年轻力壮,仍累得大口喘气,可彭大将军健步攀登,如履平地。途中不时响起敌机的轰鸣声,炸弹的爆炸声,但彭司令员好像根本没听见,谈笑风生。这位常胜大将军的英勇、从容的英雄气概给了我们每个同行的人很大的感染。一路上,我频频回头,怀着崇敬的心情望着这位具有传奇色彩的大将军,这就是“保卫延安”一书中的将军呀!

到前沿阵地时,两个营的营长早已在战壕入口处迎接。他们带着彭司令员沿着战壕视察各连主要防守阵地。视察完该团整个防线后,彭司令员似乎余兴未尽,还想去一两个尖兵排看看,这下参谋长可真急了,死死地加以劝阻。恰好这时敌机定时的轰炸又开始了,彭司令员一挥:“算了吧,到一营营部去。”这时,大家才算松了口气。两个营长打开作战地图,准备向司令员汇报,只见司令员一摆手,“不用了,要注意,要加强的方面已经与两位营长说了,请你们研究后根据实战需要予以实施。请找几个班长、战士来,我们开个小型座谈会,老兵、新兵都要有代表。”座谈会上,彭司令员与他们亲切交谈,征求他们打好阵



彭德怀司令员

地阻击战的建议,同时还询问战士们现在在想什么,有什么要求和希望,还问他们打完仗后回祖国想去干什么……会上战士们发言热烈,笑声不断。我心中默默地想着:同志们都说彭司令员是位非常威严的将军,但我亲眼见到的大将军竟是那么和蔼可亲、平易近人,多像一位慈父啊!

在阵地上,还召开了一个排以上干部座谈会,会上彭司令员作了非常精辟、鼓舞士气的讲话,他说:“我为什么要挤时间突然来月牙山?根据我们的分析判断,敌人的真实意图就是要不惜血本撕开月牙山这个缺口,扩大战果,从而妄想扭转战局。因此,这里的战斗一定会很激烈,很艰苦,你们一定要有打硬仗、打恶仗的思想准备。我相信你们一定会守住阵地。”铿锵的话语,极大地鼓舞着全体指挥员,一营营长站起来高举拳头大声说:“请首长放心,请祖国人民放心,我们一定用热血和生命守住阵地……”彭司令员满意地点了点头。接着又作了具体指示:坑道还要继续往深里挖,上面的覆土一定要达到20-30米以上,还要不断加固和完善,只有保存自己,才能消灭敌人;要开辟多条运输通道,要千方百计保证弹药、粮食送得上去,伤员运得下来;要充分发挥党组织的先锋堡垒作用……并转身询问随同他来的那位身材魁梧的军官:“你们那使敌人丧胆的‘喀秋莎’准备好了没有?”这位炮兵师长马上站起来回答:“准备好了!是完全按照总司作战会议的要求周密部署的,保证做到万无一失!”彭司令员满意地点了点头说:“你们的责任重大啊!只有组织好了炮火的纵深支援,才能打击敌人的嚣张气焰,减轻前线的压力,确保这场硬仗的胜利。”

午餐是下午一点多钟在月牙山阵地上同前方指战员一起在坑道中吃的。炊事班长老李送来了热腾腾的小米稀饭和东北大饼,还有油炸花生米和一盆板栗,彭司令员大口大口地吃着,不时夸奖老李的手艺高。我们都被彭司令员的乐观主义精神感染了,这顿饭,人人都吃得又香又饱。

送走彭司令员已是下午3点多了,望着飞驰远去的吉普车,我们都依依不舍。

我虽然只是一个偶然的机遇,有幸给彭司令员当了6个小时的向导,但给我留下了美好难忘的回忆!从彭司令员的言行中,加深了我对这位伟大的认识和崇敬!彭大将军永远活在人民的心中!

(原载《浴血三八线》——株洲儿女抗美援朝纪实)

文史博览

古代人如何打扫战场

小易

“天下大势,分久必合,合久必分”在这分分合合之间,每个朝代的更替总是离不开战争,有战争的地方就会有死亡,在古代战争结束后,人们是怎么处理尸体的?

在古代,因战争死亡士兵的尸体如果不能及时处理,除了会长期弥漫腐臭的气味,更可怕的是稍有不慎就会形成大规模的瘟疫、传染病,进而造成更多的伤亡。所以打扫战场往往都是获胜方的活,对于如何处理战后战场上堆积如山的尸体,我们来了解一下。

土埋

古人最为普遍的做法就是——埋。一般担任打扫战场掩埋任务的多是战败一方的俘虏,挖一个超大的深坑,把所有的尸体全部扔进去,然后拿土一盖,万事大吉。这个方法后来演变成了连活人都一起埋了,就是所谓的坑杀,这种情形在历史上很多见,战国时期秦军坑杀40万赵军,秦末秦军又被项羽坑杀了20万。

火葬

据史料记载,早在春秋战国时期中国就有了火葬,但当时的火葬被人们认为是一种耻辱和刑罚,战后用火焚烧的也大多是敌人的尸体,以示对敌人的一种侮辱。公元284年,燕军围攻齐国即墨,掘城外墓地,大烧死尸,即墨人从城上望

见,皆涕泣,俱欲出战,怒目十倍。可以看出烈火焚尸对敌人的嘲讽效果是多么的大。东汉后,随着佛教传入中国,印度僧人习惯火葬的习俗也随之传入。民间信奉佛教的信徒也逐渐采取火葬的入殓形式。

枯骨无人收

这种很常见,就是尸体放在战场上没有人处置,尸体弃之荒野,任由野兽分食。“君不见,青海头,古来白骨无人收。”杜甫的《兵车行》所描写的就是那种尸横遍野的凄惨景象。战败的一方,忙着逃跑,或者全军覆没,哪里还会管尸体有没有人收拾,而战胜的一方,收不收尸体就要看他们的心情了,不过一般他们都要是处置实体的,因为战胜了,就会清理战场,不然这些尸体会引发瘟疫,滋生病毒。

威筑京观

古人还发展出了一种独特的处理尸体的方法——筑京观,它还有一个形象的名字“骷髅台”。具体做法就是把战败的敌军尸体全部堆积在道路的两旁,然后用土把这些尸体夯实,筑成巨大的金字塔形的土堆,以表军功。1410年明朝大将张辅进攻安南,击败安南军队,杀死2000多名战俘“筑京观”。筑京观在我国古代还是很常见的,胜利的一方来炫耀自己的战功。



古代战场上堆积如山的尸体

时事聚焦

28821206

责任编辑/美术编辑:肖星平 校对:谭智方

14日31省份 新增本土病例135例

国家卫生健康委员会15日通报,1月14日0—24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例144例,其中境外输入病例9例(广东3例,上海2例,江苏1例,浙江1例,四川1例,陕西1例),本土病例135例(河北90例,黑龙江43例,广西1例,陕西1例);无新增死亡病例;新增疑似病例1例,为境外输入病例(在上海)。当日新增治愈出院病例28例,解除医学观察的密切接触者1488人,重症病例较前一日增加2例。



1月15日,工人在石家庄黄庄公寓隔离场所项目工地硬化集成房屋地面。新华社记者 杨世光 摄

石家庄开建 黄庄公寓隔离场所项目 将建3000间集成房

记者15日从石家庄市政府获悉,位于石家庄市正定县与藁城区交界处的黄庄公寓隔离场所建设正全面展开。该项目占地510亩,将建设3000间集成房,用于安置新冠肺炎密切接触者和次密切接触者等人员。

据介绍,此次建设的石家庄黄庄公寓隔离场所,选址在正定与藁城交界处的黄庄村南,总占地面积510亩,总建筑面积6.9万平方米,共建设3000间集成房,按照“三区两通道”“一人一间一卫”“交钥匙工程”标准,每间面积18平方米,配备床铺、被褥、桌椅、空调、热水器、WiFi、整体卫浴等生活必需品。

配建办公、餐厨、仓储用房,配建给排水、电力、通信等设施,接入市政管网;配备独立化粪池,具备独立消毒条件。同时,在确保质量安全和使用寿命条件下,兼顾建筑节能,统筹考虑应急与后续利用,最大限度发挥效益。

据介绍,当前石家庄市疫情防控形势严峻复杂,正处于最吃劲的关键阶段。黄庄公寓隔离场所项目于1月12日凌晨作出安排部署,1月13日启动建设并全面展开,石家庄市委、市政府紧急动员,组成工作专班,全力推动工程建设。施工人员不畏严寒、日夜奋战。目前,工程正在紧张进行中,力争用最短时间建成。

疫情防控“大考”: 要把农村地区疫情防控作为重中之重

近期,河北、黑龙江疫情引发强烈关注,河北病例主要分布在农村地区,黑龙江近日新增也多与望奎县疫情有关,这再一次提醒各地,要把农村地区疫情防控作为重中之重,不能让农村成为疫情防控薄弱环节。

多地农村疫情严重

根据国家卫生健康委通报,截至14日24时,今年以来全国本土新增确诊病例已经连续3天破百,且一日高过一日。“疫情呈现出持续时间长、涉及范围广、传播速度快、患者年龄大、农村比例高等特点,有的地方出现了社区传播、多代传播,防控形势复杂严峻。”国家卫健委新闻发言人米锋说。

短短十几天,河北石家庄从确诊首例上升到数百例,而此前河北已经连续数月实现零病例。中国疾控中心副主任冯子健此前表示,河北出现本土疫情,病人数量仍在增加,“说明病毒已经隐秘传播一段时间”。

河北确诊病例增多,黑龙江也不容乐观。自9日黑龙江省绥化市望奎县出现新冠肺炎无症状感染者以来,多地出现与之有关的散发疫情,确诊病例与无症状感染者已达数百例,呈现一地集中传播、跨地区传播

的态势。

农村地区缘何成疫情“重灾区”?

河北疫情的发生,让大家不得不把目光从城市转向农村,人们不禁要问,病毒为何会在偏远农村“引爆”?与

城市相比,农村医疗条件相对薄弱。本轮疫情中河北最早的疑似病例出现耽搁诊疗、上报溯源的情况,这说明一部分乡村医生缺乏识别新冠病毒的能力,基层医疗机构不具备诊断和救治能力。

观察河北确诊病例行动轨迹不难发现,“诊所”“自行用药”等成为高频词汇。村卫生室等基层医疗机构理应承担疫情防控的“前哨”,反倒成为交叉感染的“重灾区”。

此外,部分群众对新冠病毒防控认识还不够深刻。通过流调发现,望奎县确诊病例和无症状感染者多是患七镇惠七村村民,均有聚集聚餐行为,具有高度的关联性和聚集性。望奎县农民李杰说,当前农村进入冬闲时期,年底结婚的多,聚集性活动较多,平时大家放松了防控,有的村民最近参加了三四场婚礼。

筑牢农村地区基层防线

农村地区人口少、居住分散,看似不利于病毒传播,但走亲访友等活动较城市更加频繁,给病毒潜在传播提供温床。

“和城市地区相比,大部分农村地区的医疗条件薄弱,防控能力相对较弱,这给农村地区疫情防控带来挑战。”国家卫生健康委疾控局监察专员王斌说,对于农村地区,要做好重点人群摸排,做好信息登记和返乡14天内的健康监测,同时提高乡镇卫生院、村卫生室和个体诊所对新冠疫情的发现报告意识,提前组建由市和县两级人员组成的流调队、确定集中隔离场所等。

为补齐农村疫情防控的短板,地方需尽快组织力量对农村基层医护人员进行专项指导,提高对新冠肺炎病毒的认识,真正发挥村医、个体诊所“前哨”作用,同时建立排查、应急和处置机制。



1月15日,一名印度尼西亚男子在注射中国科兴公司的克尔来福新冠疫苗。新华社发(祖卡南 摄)

新冠病毒疫苗两针怎样打最有效? ——国药集团中国生物董事长杨晓明详解疫苗接种焦点问题

问:国药集团中国生物新冠病毒灭活疫苗最新接种剂次有多少?是否发现新的严重不良反应症状?

答:自去年7月22日我国正式启动新冠病毒疫苗的紧急使用以来,截至2021年1月4日,国内紧急使用已接种国药集团中国生物新冠病毒灭活疫苗400多万剂次。去年12月15日开始重点人群接种工作以来,经过这段时间的努力,接种量不断增加,目前全国接种剂次已经超过1000万剂次。重点人群接种工作开展一个月来,我们监测到的不良反应以局部反应为主,主要是接种部位疼痛,全身反应主要包括头痛、肌痛和发热等,远低于已经上市的普通疫苗的副作用。

问:我国新冠病毒疫苗接种方案采用两针接种方式,可间隔有二周、三周、四周,不同方案间的效果有哪些差异?如何选择?

答:我们在新冠病毒疫苗的临床试验阶段探索了不同接种程序、不同接种剂量的方案,结果显示,间隔三周和四周的效果最好,免疫的持久性、抗体阳转的水平、抗体平均值等各项指标均好于间隔一周和两周。

问:接种两针后,多久可以产生抗体形成保护效力?

答:由于个体差异,每个人对于疫苗的敏感程度不尽相同,因此打完疫苗后形成保护的时间也各有差异。

从目前国药集团中国生物新冠病毒灭活疫苗Ⅲ期临床试验的阶段性分析看,第一针注射10天后就可以产生抗体,但是,人与人之间抗体产生的差距很大,所以我们要打第二针。两针注射后,再过14天,就能产生高滴度抗体,形成有效保护,且全人群中抗体阳转率达99%。

问:产生抗体后,保护期为多久?

答:我们也在密切观察疫苗保护期,目前最早接种疫苗的人已经做了8个多月的观察,结果显示依然有效。I期、II期临床受试者也在继续观察,从已经获得的数据看,半年没问题,能否保护8个月,我们正在测定,结果还没有出来。

问:在全球新冠病毒加速变异的当下,灭活疫苗能在多大程度上抵御病毒变异?

答:国药集团中国生物新冠病毒灭活疫苗上市之际,我们对全球不同来源的新冠病毒株做了交叉中和保护性试验。从得到的数据看,国药集团中国生物新冠病毒灭活疫苗有很好的交叉中和。而针对在英国发现的变异株的测试,目前正在进行中,初步结果还不错,可以保护。

国际专家组抵武汉 两人抗体呈阳性未成行

世界卫生组织总干事谭德塞14日表示,当天已有13名新冠病毒溯源国际专家组成员从新加坡飞抵中国武汉,未来将与中方同行共同开展新冠病毒溯源研究。另有两人因免疫球蛋白M(IgM)检测结果呈阳性,目前仍在新加坡留观。

谭德塞当天在世卫组织突发事件委员会会议上表示,专家组所有成员在启程前都已在本国进行了多次新冠病毒核酸与抗体检测,结果均为阴性。已经抵达武汉的成员将隔离两周,其间将远程与中国同行共同工作。隔离结束后,他们将持续开展两周的实地工作。

谭德塞重申,团结是应对疫情的核心,在疫情面前,全球必须同甘苦、共患难。目前各国对于科学抗疫的意识显著提高,无论个人还是社区都更愿意为保障自己和他人的健康而努力。他敦促各国重点关注高风险传播环境,持续评估防疫措施的效果和影响。

世卫组织12日发布的全球新冠疫情周报显示,最初于英国发现的变异新冠病毒已经传播到50个国家和地区,最初于南非发现的变异新冠病毒已传播到20个国家和地区。

土耳其总统埃尔多安14日晚在首都安卡拉接种中国科兴公司研发的新冠疫苗。埃尔多安随后在社交媒体上宣布了这一消息。

埃尔多安表示,土耳其执政党正义与发展党中央决策和执行委员会成员与他一起接种了疫苗。他呼吁土耳其政坛领袖和议员们鼓励民众接受并认可疫苗接种。

埃尔多安说,土耳其全国已有超过25万名医护人员接种新冠疫苗,过程很顺利,接种效率令人满意。

土耳其卫生部长科贾13日接种中国科兴公司研发的新冠疫苗,并向民众进行了现场电视直播。科贾此前曾表示,对土耳其自愿接种科兴新冠疫苗志愿者数据的初步分析显示,科兴新冠疫苗的有效性达91.25%。土耳其从中国科兴公司订购的首批300万剂新冠疫苗于2020年12月30日运抵土耳其首都安卡拉。根据土耳其政府计划,第一阶段将有900万人接种疫苗,接种对象主要是医护人员等高危人群。

数据显示,该国过去24小时新增确诊病例8962例,累计确诊2364801例;新增死亡病例170例,累计死亡23495例;累计治愈病例2236938例。

(均据新华社)

土耳其总统接种中国新冠疫苗