### 第九届医学家年会 (2024) 现场报道·医学大家故事

责任编辑: 秦苗 黄玲玲 美编: 杜晓静 电话: 010-58302828-6866 E-mail:ysbqinmiao@163.com



付小兵院士分享盛志勇院士的故事

# 从战火中走出的医学"一代宗师"



医师报讯(融媒体记者 秦苗)第九届医学家年会上,中国人民解放军总医院付小兵院士分享了他的恩师——医学大家盛志勇院士的故事。盛志勇院士作为我国烧伤创伤医学领域的泰斗,一代宗师,以其非凡的才华和深厚的医学底蕴,在烧伤创伤医学领域取得了举世瞩目的成就。他的研究不仅在我国产生了深远的影响,也为全球烧伤创伤医学的发展开辟了新的篇章。

#### 投身国防事业 创新军事医学 服务国家战略

盛志勇院士在医学领域的卓越成就, 离不开他深厚的学术背景和坚定的信念。 "他曾在美国留学,深受西方现代医学 的熏陶,但在解放前夕,他毅然决然地 放弃了国外优越的生活条件,选择回到 祖国,投身到祖国的医疗卫生事业中。 这一决定,不仅体现了他对祖国的坚定信 仰和执着追求。"付小兵院士介绍。

回国后,盛志勇院士迅速投入到工作中,他的身影频繁出现在各种医疗救治现场。无论是抗美援朝、中印自卫还击作战,还是对越自卫还击作战,他都积极参与战伤救治或指导工作,为伤员提供了及时有效的救治,为战争的胜利做出了不可磨灭的贡献。他的医术和医德,赢得了广大官兵和人民群众的深深敬意。

此外,盛志勇院士还积极参与了河 北邢台地震及国内多次重大事故的烧伤 救治工作。每当灾难降临,他总是第一个站出来,带领医疗团队迅速赶赴现场, 为伤员提供紧急救治。他冷静、果断和 勇敢,在他的带领下,许多重伤员得以 脱离生命危险,许多家庭得以重聚。

在盛志勇院士的领导下,我国的烧伤创伤医学事业取得了长足的进步。他的研究成果不仅提高了我国烧伤创伤救治的成功率,也降低了并发症的发生率,使更多的患者得以康复。

除了应对灾难和战争,盛志勇院士还积极投身于贫困地区的医疗支援工作。他深知,只有改善贫困地区的医疗卫生条件,才能真正提高人民的健康水平。因此,他多次带领医疗团队深入偏远山区、贫困地区,为当地人民提供医疗服务,帮助他们解决病痛,赢得了当地人民的深深感激。他的贡献,将永远镌刻在我国医学事业的历史长河中。

#### 德艺双馨 完美人牛获得世人称赞

"盛志勇院士不仅是一位杰出的医学家,更是一位德艺双馨的医学宗感力也德艺不双馨的医学宗感和一生不仅充满了传奇色彩和庭和,他的一生更是医学事业与家庭和作完美结合的典范。他的事迹告诉我和明天的医学家不仅需要具备事实不仅需要具备更明,的医学技能和深厚的医学知识,更环境的道德品质和良好的家庭环境的道德品质和良好的家庭环境的,"付小兵院士说道。"付小兵院士说道。

盛志勇院士用自己的实际行动,诠释了什么是真正的医者仁心,什么是真正的爱国情怀。他的精神,将永远激励着一代又一代的医学工作者,为祖国的医疗卫生事业继续奋斗。

2024年1月27日,盛志勇院士虽

然已离我们远去,但他的精神将永远活在我们心中。他的一生,是对医学事业的执着追求,是对祖国人民的深深热爱,是对人道主义精神的最好诠释。我们将永远怀念他,永远铭记他的卓越贡献。

"学界是榜魁,仪品受人赞,八十 载悬壶济生,救命于危难。长路行艰难, 夫妇总相伴,双百



扫一扫 观看精彩回放

李维勤教授分享黎介寿院士的故事

## 他对患者的好让我们羡慕



医师报讯(融媒体记者 黄玲玲) 谈到恩师黎介寿院士,东部战区总 医院重症医学科主任李维勤教授眼 中不时泛着泪花,"在学生们心目 中,黎老师是一位乐观、坚毅、淡 泊名利、温文尔雅的老师。"李维勤说。



扫一扫 观看精彩回放

#### 家国情怀 矢志报国

黎介寿院士生于战争年代,从小就立志报国,后来进入了医学院,成为了一名医生。解放以后,他两次赴朝参战,担任战地医疗队副队长。他这一生最珍惜的便是因抗美援朝获得的一个勋章。

在后来历次突发的公共卫生事件中,黎介寿院士总是身先士卒,例如"南京汤山中毒事件",大批量的中毒患者到医院后,黎介寿院士亲自指挥大家去抢救这些伤员。非典、抗洪、汶川地震,他都尽力亲力亲为,实在无法到现场,他也会通过

远程会诊提供帮助。他说: "人的一辈子 能够为国家、为人民做一点事情,这是毕 生的荣耀。"

2020 年李维勤教授前往武汉火神山抗疫,黎介寿院士语重心长地跟他说:"一定要珍惜这次机会,一辈子能够代表国家,去服务人民,这是很少有的机会,一定要珍惜这个荣誉。"他还给李维勤列了一个必备物品清单,督促李维勤做好准备。

抗疫回来后, 当得知李维勤代表全军医 护人员在人民大会堂作报告时,黎老自豪不已。

#### 患者至上 医者仁心

"老师一直坚持患者至上的原则,他对患者的好甚至有时候会让我们羡慕。"他为愈过肠瘘婴儿、"短肠女患者",操作了亚洲首例小肠移植成功病例。黎老很喜欢摄影,经常分享照片。有次患者痊愈回家后发给他一张全家福。看到这张照片时,他对李维勤说: "你看这才是人间最好的美景。"

有位肿瘤无法切除的患者,最大的愿望是能吃东西,黎介寿院士做了4个小时手术才实现了患者小小的愿望。

他所有的研究方向都是基于临床患者的需求。例如肠外瘘,是因一名军人创伤后发生肠外瘘,黎老意识到全国有很多这样的患者。因此他管着一个肠外瘘患者整整4年,其间患者需要引流,他建立了一套行之有效的腹腔引流方法,沿用至今。

另一方面,因这些患者不能吃饭,黎 介寿院士引入了肠外营养。后来发现长期 进行肠外营养,患者容易出现肝功能等器 官功能损伤,所以又发展了肠内营养,建 立了一个肠内营养体系。

当发现短肠症的患者,长此以往会出现肝衰竭,他又开始在小肠移植上努力。 看到很多经过小肠移植的患者出现肝衰竭,便又深入研究了肝小肠移植技术。看到肠瘘的患者容易出现严重的腹腔感染、

多脏器功能衰竭,因此他建立了外科重症 医学。他所有的研究全部来源于患者的需 求,没有一样是为了追逐热点而产生的。

"为何后来他建议我们钻研胰腺炎?因为发生肠瘘的很多患者都患有胰腺炎。因此后来我开始研究胰腺炎和创伤。如果说在行医生涯中,黎介寿院士最憎恨什么?那就是过度医疗。有时候看到医生用不该用的药,做不该做的手术,他会非常生气地质问这个医生,这个药是你需要用,还是患者需要做?"

年过 90 的黎老仍会在 ICU 外,等待 患者抢救后体征平稳。他一直告诫学生, 一个好医生,眼里看到的是病,但心里装 的一定是患者。

可以说是黎介寿院士点燃了李维勤教 授追求事业的热情,让他成长为一个在 定急性胰腺炎领域卓有建树的重症专家。 每当遇到困难,李维勤都会习惯性地去就 老师。2023年8月的一天,当李继去勤 老师。2023年8月的一天,当李继去 一次碰到了困难。想着今晚一定猛地勤 家里去,跟他说说文个事。当他猛一瞬时 实里去,想起来黎老已经走了,那年我与 维勤泪如雨下。"我才知道这些年我与撑 老亲如父子,他就是我的精神支柱,支撑 着我走到现在。"他动情地说。

