

有一种力量让母亲徒手从废墟中挖出女儿,让父亲徒步十公里抬出受伤儿子,让母亲用弱小身躯为孩子托起砖石重压。灾难面前,护佑子女的父母之爱让世人动容。

四川大学华西医院中每一个地震病房内,都有着命悬一线的惊心动魄,特别是那些儿童病房,更是传递着感人的父母之爱。

父母之爱庇护震区娃

那一瞬间 只想孩子

本报特派记者 杜洪雷 4月23日发自成都

只想挖出女儿 不顾自己生死

23日中午,在儿外病房,46岁的王怀飞显得沉默寡言,与地震时徒手扒开废墟抢出女儿撕心裂肺的喊叫截然不同。病床上的女儿赵瑶睡着了,此时王怀飞才腾出空吃两口饭。

“地震那天,也是在吃饭。”20日早上,王怀飞和女儿正喝稀饭,赵瑶闹着要在稀饭里放糖。于是,王怀飞就下楼取冰糖。这一刻的分开,差一点就成为她和女儿的永别。

刚下楼梯,王怀飞就感觉到地面强烈摇晃,脚下无法站稳。瞬间的意识,让王怀飞朝外跑去,身后的二层楼房轰然倒塌。站在废墟前,王怀飞突然想到房子里面还有自己6岁的女儿。

不顾余震,王怀飞冲到废墟上

面,凭借记忆中女儿的位置在上面寻找着,一边挖着废墟一边喊叫女儿的名字。王怀飞的坚持终于换来希望。“妈妈,我在这儿!”赵瑶的声音透过废墟的空隙传了出来。

听见女儿的声音,王怀飞跌跌撞撞地跑过去,疯狂地用手扒开女儿身上的砖瓦。看到女儿脸上流着血,王怀飞立即将她抱在怀里,一边哭着,一边呼喊邻居。很快,附近的邻居闻声赶来。

受伤的赵瑶很快就被送到上里镇医院,进行伤口消毒之后,又转到雅安第二人民医院。由于赵瑶左侧腰腹部和左小腿被砖石伤得厉害,她在20日下午6时许被送到了华西医院进行救治。“那时候只想着能把娃儿挖出来,不管生死。”王怀飞说。

抬着儿子 步行十公里



23日,在病床上的张淑豪露出久违的笑容。 本报特派记者 杜洪雷 摄

看着儿子黄肖依然肿胀的头部,黄宗敏脸上写满了紧张,眼睛总是不停地看一下连接在儿子身上的各种仪器。“娃,醒醒,起来吃饭了。”黄宗敏一边喊一边摇着儿子的身体。黄肖的眼睛肿得厉害,嘴里不停地发出呻吟声。

“地震的时候,我在镇上干活,家里只有黄肖一个人。”看着街上的房子都在地震中倒塌,黄宗敏立即跑着回到位于灵关镇钟灵村的家里。果然,家里的房子已被震塌了。

黄宗敏和众多村民一起清理着废墟,整整扒了6小时才找到黄肖。黄肖在灵官镇医院简单地处理了一下,医生要求必须立即送到芦山人民医院,否则后果不堪设想。但是地震之后,灵官镇通往芦山的道路已经毁坏。望着浑身是血的儿子,黄宗敏叫来三个亲戚,决定抬孩子出去。道路坑洼不平,山石不

断飞落,黄宗敏和亲戚们深一脚浅一脚地朝外走。半路上,他们碰到五个准备回家的汶川人。招呼了一声之后,五个汶川人也参与了救援。十公里的道路,他们9个人用了两小时走完,幸亏中途遇到一辆面包车。

很快,面包车司机将重伤的黄肖送到芦山人民医院,接着被转到雅安人民医院,最终在20日晚上又被转到华西医院。“我现在就是担心他的头,娃儿还小,脑子出问题就不好了。”黄宗敏担忧地说。

柔弱身躯 迎向跌落的楼板

23日中午,2岁的张淑豪终于可以出院了。可是,她的母亲张霖堰由于受伤严重,依然在雅安人民医院治疗。

20日早上8时许,龙门乡王

家村,26岁的张霖堰和女儿在家,女儿仍在睡觉,而张霖堰则准备做饭。地震来临的一瞬间,张霖堰从厨房跑到卧室,抱起女儿就向外跑。刚下楼梯,房屋就倒塌了,楼板砸了下来。为了保护女儿,张霖堰紧紧地抱张淑豪在怀里,用自己柔弱的身躯迎向跌落下来的楼板。最终,两人被砸在废墟之下。

附近的邻居发现张霖堰的房子倒塌之后,立即赶过来,从废墟里找到母女二人。“当时我大女儿紧紧地抱着孩子,结果她自己的腰部和头部都受伤严重。”张霖堰的母亲张体平在医院里陪护着自己的外孙女。

张淑豪是一个漂亮的小姑娘,活泼好动,即便床上有玩具,也喜欢在病房楼里跑来跑去。“小孩就是想妈妈,睡觉醒来就喊。”张体平说。

钟南山关注禽流感疫情

精心打造中药“达菲”：白云山板蓝根

“ 近期,华东、北京、河南相继发现超过100人感染H7N9禽流感,其中死亡人数超20人。国家中医药管理局以及江苏、浙江、上海、甘肃、福建、山东、湖北等省纷纷出台H7N9禽流感的防治方案。

浙江省中医专家提示:在中医药预防方面,各种药方均大同小异,大多使用金银花、板蓝根、大青叶等药材,从提高免疫力和抗病毒两个方面进行预防。

钟南山院士团队经过六年的研究,发现板蓝根有些组分对H3和H7都有抗病毒的作用。此前钟南山院士的实验结果也证实板蓝根在预防H1N1流感和H5N1等普通流感方面,确实有一定作用。

达菲是神经氨酸抑制剂,可阻止病毒由被感染细胞释放和入侵邻近细胞,减少病毒在体内的复制,对各类流感均具活性。作为首个获得NIH资助研究的中药产品,白云山板蓝根颗粒由钟南山团队领衔研究,已发现白云山板蓝根颗粒有抑制流感病毒神经氨酸酶活性的作用,与达菲相似,故被誉为“中药达菲”。



▲ 2007年,白云山和黄中药参与共建钟南山院士领衔的呼吸疾病国家重点实验室,并签定首个合作项目“中药板蓝根抗病毒作用机理研究”。
▶ 首个获得NIH(美国国立卫生研究院)资助研究的中药产品——白云山板蓝根。



大品牌 高标准 高科技 疗效确切

在“抗击非典”中白云山板蓝根一战成名,成为“明星药物”,白云山板蓝根“抗病毒,防治流感”也响彻大江南北。十年来,白云山板蓝根凭借其优秀的品质和良好的疗效得到了越来越多消费者的充分认可,市场占有率极高,成为名副其实的优质品牌。

白云山板蓝根的优秀品质和良好疗效都来源于白云山人对质量的高标准要求和对板蓝根抗病毒机理的不断探索。2007年,白云山和黄中药与钟南山院士共建

呼吸疾病国家重点实验室;2008年,以白云山和黄中药为主体,由钟南山院士等5院士亲自领衔的“中医药抗病毒产学研联盟”成立,板蓝根抗病毒机理研究是其中重要课题之一;2009年3月,在钟南山院士的支持下,白云山和黄中药与美国国立卫生研究院(NIH)就白云山板蓝根颗粒研究签订了合作协议。白云山板蓝根颗粒也由此成为获得NIH资助研究的中药产品。

钟南山院士称赞 白云山板蓝根“质量好” 领衔抗病毒研究获三大突破

第一,发现了板蓝根具有体

外抑制多种流感病毒亚型的作用,抗流感病毒具有“广谱性”;

第二,板蓝根有抑制流感病毒神经氨酸酶活性的作用,进而抑制病毒吸附人体正常细胞,对潜伏期抑制病毒复制有效;

第三,板蓝根更不易产生耐药性,这也再次论证了中药抗病毒的优势。

在白云山板蓝根抗病毒机理研究获得重大突破的基础上,钟南山院士团队再接再厉,正式启动了白云山板蓝根防治季节性流感的多中心、随机、双盲模拟临床研究,可以称得上是临床药物研究的“金标准”。

打造抗病毒“中药达菲”

近年来,从非典、禽流感再到甲型流感,呼吸道病毒性感染性疾病屡次威胁全球,在不同地区引起不同程度的社会恐慌。两千年以来,板蓝根被我国祖先乃至于现在临床医生广泛用于防治感冒和流感,是目前中医治疗感冒运用最多、也是最久的中药之一。

非典过后,钟南山院士一直致力于对流感这个全球性疾病的研究,2005年下半年禽流感在世界上多个国家和地区蔓延,钟南山院士发现流感病毒每年都在变异,如果和禽流感混合的话,再演变为传人的病毒,会造成更

大的危害。但禽流感病毒的显著特点是高变异性,而中药恰恰具有多成分多靶点广谱抗病毒、副作用小的特点,是典型的“中药达菲”,钟院士下决心寻找真正可以抵抗流感病毒的“中药达菲”,他与广州白云山和记黄埔中药有限公司达成协议,研究应用白云山板蓝根颗粒产品作为样品,白云山板蓝根颗粒采用GAP基地作为原材料,以国际先进的指纹图谱技术作为质量控制标准,保证了产品的高质量。此项研究对流感病毒、疱疹病毒等十几种病毒进行体外和体内实验研究,从免疫学、病毒学等方面揭开板蓝根抗病毒之谜。