本溪市疾病预防控制中心志



本溪市疾病深洗控制中心處鎮線委员会

本溪市疾病预防控制中心志

The History of Benxi Center for Disease Control and Prevention

2001-2010



本溪市疾病预防控制中心志编纂委员会



本溪市疾病预防控制中心志编纂委员会

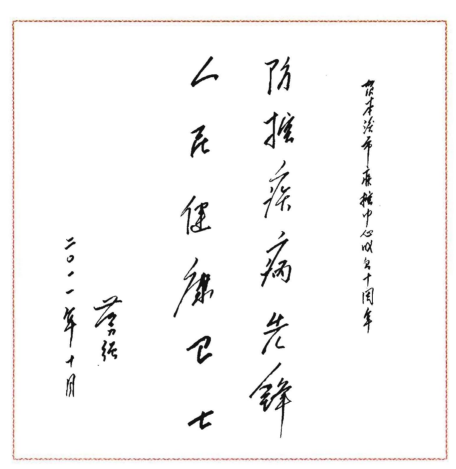
主任委员: 翟 伟、高 峰

成 员: 王桂林、任炽霞、罗 娜、王春波、李 玲

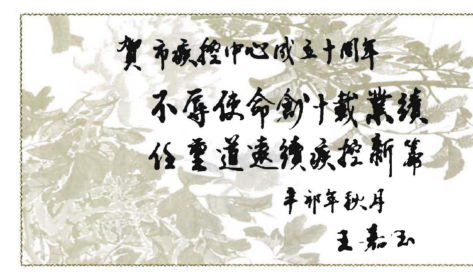
主 编: 翟 伟、高 峰

副主编:王春波、赵景波、金浏石

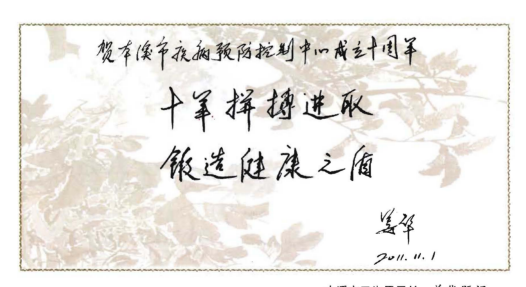
编 辑: 林玉荣、包 耕、冯 爽、储云星、徐晓晨、张 洋、曹 迪、姜 智 郑莹莹、宋雪松、程 月、赫启昌、方志平、奈淑娟、陈 宁、翟耀成 王书瀚、苑兴海、郑世野、杨再新、陈 英、侯书文、任 玲、陈 晨 李晓春、屈 辉、丛桂珍、周 颖、张茜姝、张建华、何桂军、于小红 周 博、周玲玲、郑国颖、安晓霞、李海娜、刘晓鹏、张凤顺、高 阳 王艳霞、李金萍、王素范、周永莉、郑桂菊、荀璐璐、王功雯、关黙砺 耿芸芸、胡 杰、朴泰弘、章少波、马丽慧、张 美、郭秋丽、王晓颖 王天斯、李 丹、黄延凤、隋明儒、李伟民、周 华、王廷海、鲁嵬嵬 薛洪军、康建波、郭振坤、吕厚明、刘寒冰、高东旭、房本兰、王晓丹 张英慕、刘小溪、王 博、赫 平、佟 杰



本溪市人民政府副市长 黄力强题词



本溪市卫生局党委书记 王嘉玉题词



本溪市卫生局局长 姜华题词

领导视察



2009年11月16日,省委书记张文岳视察疾控中心,市长冮瑞、副市长黄力强等领导陪同

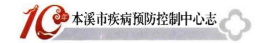


2003年4月24日,抗击非典期间,市委书记王专(前排右一)、副市长何焕秋(前排右三)、副市长王祖申(前排右二)视察市疾病预防控制中心检验室



2009年9月17日,市委副书记李景阳(前排右三)市常委宣传部长盖成立(左二)视察疾控中心,局党委书记王嘉玉等陪同

1





2010年2月11日,春节前,副市长黄力强(右一) 看望为疾控工作做出突出贡献的赵景波(左三)同志



2005年3月9日,省卫生厅副厅长梁东明、省疾病预防控制中心主任赵卓视察市疾病预防控制中心微生物检验科



2006年10月19日,市人大副主任王永义(左一) 等视察结核病防治工作

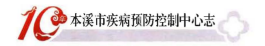


2008年6月3日,市卫生局党委书记王嘉玉、局长 姜华等局领导班子成员为赴汶川抗震救灾防疫队送行

中心领导集体



中心现任领导班子,左起工会主席李玲、纪委书记王春波、党委书记高峰、中心主任翟伟、副主任王桂林、副主任任炽霞、副主任罗娜





姜华 本溪市疾病预防控制中心主任 (任职时间: 2001年12月至2003年9月)



梁延祥 本溪市疾病预防控制中心党委书记 (任职时间: 2001年12月至2004年8月)



朴明双 本溪市疾病预防控制中心副主任 (任职时间: 2006年3月至2009年11月)



范德友 本溪市疾病预防控制中心纪委书记 (任职时间: 2002年4月至2004年12月)

疾病预防与控制



2003年,本溪市疾病预防控制中心防控非典热 线值班人员紧张工作



2005年1月,市疾病预防控制中心结核门诊医生 访视病人



2005年, 在布病疫区采集样品及病畜处理



2005年8月,本溪地区水灾后对灾民进行防病知识宣传





2005年10月,采集鼠肺样品开展出血热鼠带毒率调



2008年6月, 在桓仁村民家做心电图监测克山病



2009年5月27日,对我市首例甲型流感病例进行流行病学调查



开展应急接种



2008年6月,汶川抗震救灾期间,本溪防疫队员于什邡开展防病工作



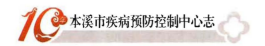
2008年,汶川抗震救灾期间,本溪防疫队员 于安县开展防病工作



2010年6月,在市看守所为在押人群检测艾滋病与梅毒



2010年,对社区卫生服务机构的居民健康 档案建立和慢性病人管理工作进行检查考核





微机录入肿瘤登记报告卡片和死因网络报告审核



为新生儿补种卡介苗



深入接种单位,开展预防接种



对平山区社区卫生服务站疫苗接种检查督导

健康危害因素监测与控制



进行本钢焦化厂粉尘、毒物检测



对东颢化工厂进行噪声和毒物检测



对医院手术室无菌物品监测



对医院医疗设备防护情况进行检测





生活饮用水采样监测



检查指导学校卫生工作



食品安全风险监测



食物中毒调查

实验室检测与评价



微生物检验人员进行病原菌检测



微生物检验人员进行甲型H1N1流感核酸(PCR)检测



理化检验人员进行食品样品中砷、汞、硒等元素检测



理化检验人员进行职业卫生作业场所空气中有机毒物检测

