

全国腸道傳染病流行病學學術會議

資料 汇 編

(内部資料·注意保密)

中 华 医 学 会
一九六四，北京

目 录

會議講話及總結

中华医学会卫生学会全国肠道传染病流行病学学术会议开幕詞	中华医学会理事严鏡清	(1)
浙江省周建人省长在全国肠道传染病流行病学学术会议的讲话		(3)
中华医学会卫生学会全国肠道传染病流行病学学术会议总结		(5)
痢疾組討論汇报		(13)
伤寒組討論汇报		(18)
环境卫生組討論汇报		(25)

痢 疾

細菌性痢疾的流行病学特点及其預防对策	何觀清	(28)
杭州市 1951—1962 年痢疾流行病学分析	杭州市卫生防疫站	(38)
控制痢疾流行三峰降低发病率的初步經驗	顾宗联 郑美云	(41)
上海市細菌性痢疾发病率的分析	都康平	(44)
北京市痢疾一般特点和防治經驗	閻秀三 陈伯沈	(49)
五年来痢疾流行病学特点及防治工作中的几点体会	北京市东城区卫生防疫站	(53)
昌吉农村痢疾流行病学調查	新疆維吾爾自治区卫生防疫站	(57)
哈尔滨市 1959—1962 年痢疾流行病学分析	徐興武 徐恩雲	(61)
居民区細菌性痢疾流行病学特点及防治措施的探討		
牛振义 翁正一 蒙錫榮 閻福芝 罗福堂 赵國華		(66)
贵阳市十三年来(1950—1962)痢疾流行概况	徐玉鎧	(70)
重庆市 12 年来痢疾流行病学分析报告	周裕海	(73)
郑州市 1953—1962 年痢疾流行病学調查報告	徐德法	(77)
1962 年痢疾流行病学調查總結	朱凡 李耀明 王竹成 肖文輝	(78)
青海省痢疾流行病学調查	青海省卫生防疫站	(80)
广州市 1958—1962 年痢疾流行病学調查	广州市卫生防疫站	(82)
广西梧州市痢疾流行病学調查分析	钟文鑑 徐瑞群	(85)
薩拉齐痢疾流行病学調查總結報告	孔庆禾	(86)
1959—1962 年长春市細菌性痢疾的流行动态	长春市卫生防疫站	(89)
一个居民点痢疾、腸炎的发病率和传染源特征的調查		
郑美云 张緒令 楊美君 陈為谷		(90)
山西省 1953—1962 年細菌性痢疾流行病学分析	王廣第 賈 檢 王志敬	(92)

- 太原市北城区痢疾的流行病学調查分析.....山西医学院流行病学教研組、太原市北城区卫生防疫站 (93)
- 北京鐵路地区十年来痢疾防治的几点經驗.....北京鐵路局中心卫生防疫站 (94)
- 福氏 2_b 型痢疾的暴发流行調查報告黃佩芬 (95)
- 鮑愛德 (Boyd) IV 型痢疾杆菌引起的食物中毒.....陳崇智 吳鳴声 孫志富 (96)
- 徐州市志賀氏型痢疾流行情況及臨床表現分析報告.....郭兆林 (97)
- 云南祥云 1962 年志賀氏痢疾杆菌引起的痢疾流行因素探討金永年 (99)
- 鮑氏 V 型痢疾杆菌引起痢疾暴發的調查.....撫順市卫生防疫站、辽宁省卫生防疫站 (100)
- 武汉市某針織廠痢疾暴發調查報告.....
-武汉医学院流行病学教研組、武汉市硚口区卫生防疫站 (101)
- 上海市某中学宋氏痢疾暴發的流行病学調查.....蔣君遐 (101)
- 一次痢疾流行中出現的感染類型.....胡 真 何觀清 (102)
- 某部隊細菌性痢疾流行病學的調查研究.....
-徐錫权 崇 源 黃國卿 田宏德 張振斌 胡富強 譚培樹 (103)
- 痢疾流行病學規律的研究——季節性.....
-耿貫一 顧文杰 馮信之 王慧垣 朱文蓉 (105)
張作儒 李懷文 田成惠 劉淑莊 楊光善
- 細菌性痢疾接觸者感染調查.....郁慶福 (107)
- 西安市痢疾傳播因子調查報告.....西安市卫生防疫站 (111)
- 黎塘鎮痢疾流行因素調查(傳染途徑檢驗部分).....丁正榮 (113)
- 某廠細菌性痢疾和腸炎的流行病學調查.....杜修時 祝文嫻 楊逸鴻 (115)
- 上海市某區 1960—1961 年中毒型菌痢流行病學分析
-翁維楷 唐康明 劉希賢 黃約文 (116)
- 托兒機構痢疾流行過程的長期觀察.....蔣君遐 姚菲莉 沈芳菊 (117)
- 1962 年天津市痢疾菌型分布情況及歷年來的變化.....陳恩臨 (117)
- 北京市 1957—1962 年痢疾菌型分布調查.....北京市卫生防疫站 (119)
- 北京市實驗地段三年來痢疾菌型的分布及耐藥性實驗的觀察.....
-中國醫學科學院流行病(學微生物學)研究所 (121)
- 1957—1962 年北京、天津及石家庄駐軍部隊 4554 株痢疾菌型分布調查.....
-某醫學研究所 (123)
- 南京市五年來痢疾菌型分布調查報告.....趙勛泉 吳言鍾 (124)
- 蚌埠市十年來痢疾菌型調查報告.....郭符則 趙和璧 周連枝 (125)
- 青島市細菌性痢疾病原學調查研究.....魯開國 (126)
- 福州市細菌性痢疾的菌型分布調查.....徐承蔭 林大梁 鄭文惠 李金炎 (127)
- 福州市細菌性痢疾的菌型分布及某些有關資料(1955~1958).....
-福建醫學院微生物學教研組 (128)
- 廣西僮族自治區 1959—1962 年痢疾杆菌分型報告
-吳德璋 丁正榮 譚國珠 鍾德華 梁賢芳 鄭鏡州 馬世賢 (128)
- 鄭州地區 1962 年新分離 330 株痢疾杆菌 的菌型鑑定.....
-鄭州鐵路局中心卫生防疫站 (129)
- 咸陽市 1959—1960 年痢疾菌型分布調查
-咸陽專區卫生防疫站 (131)

- 1957—1962年太原市痢疾菌菌型調查山西省卫生防疫站检验科 (132)
- 1962年湖北省五个市 266 株痢疾杆菌調查分析初步報告湖北省卫生防疫站 (133)
- 1957—1961年吉林省志賀氏菌属的类型分布調查報告謝正海 李兆普 薛芳 陈尚元 張維清 (134)
- 四川省 15 个市县 1951—1962 年痢疾菌型分布情况四川省卫生防疫站 (135)
- 1958—1960年四川省几个主要城市的痢疾菌型分布周惠民 溫富林 富仁寿 李源淨 (137)
- 苏州市 1959 年菌痢帶菌調查報告陳建勛 (139)
- 南京市五年來杆菌痢疾帶菌者調查研究报告趙勤泉 吳言鐘 (141)
- 慢性細菌性痢疾排菌情況的調查胡真 苑沛青 严迪英 陶春元 馬蓮芳 董淑金 (141)
- 慢性菌痢流行病學的初步分析翁維楷 (147)
- 慢性細菌性痢疾家庭續發調查胡真 苑沛青 严迪英 陶春元 馬蓮芳 董淑金 (150)
- 城市地段內慢性細菌性痢疾患病數量的調查胡真 馬蓮芳 董淑金 苑沛青 严迪英 (152)
- 儿童慢性菌痢发病因素的初步觀察翁維楷 (153)
- 几种抗菌素对痢疾杆菌的协同作用周光远 李伯鵬 楊荃彬 (154)
- 蚌埠地区各型痢疾菌株——对常見十二种药物的敏感試驗郭符則 赵和璧 周連枝 司联榮 (156)
- 1959—1962年新疆地区 1,280 株痢疾杆菌的药物敏感性試驗新疆維吾尔自治区卫生防疫站 (157)
- 痢疾等 6 种細菌(662株)对抗菌素及化学药品敏感性測定林大梁 包幼迪 (159)
- 痢疾杆菌耐药性变异的研究徐承蔭 包幼迪 林文娟 (159)
- 非典型痢疾菌株的研究吳开宇 黃安莉 (160)
- 多价純化痢疾菌苗預防效果觀察丛云輝等 (162)
- 痢疾多价噬菌体对人群中細菌性痢疾的預防效果觀察刘育京 毛培基 郑月明 俞煥文 (165)
- 口服多价痢疾噬菌体預防效果觀察任培智 繆以懋 劉征 李志义 田玉秀 陈中立 (167)
- 痢疾杆菌的噬菌体分型研究初步報告陳長怡 殷恭嘉 劉佩芳 叶自雋 (168)
- 关于痢疾和伤寒的噬菌体增殖試驗 (PHΦ) 的研究进展連志浩 (174)
- 噬菌体增殖反應在細菌性痢疾流行病學調查上的应用彭文伟 高紹良 黃賢粦 陈郁昆 郑錫澄 (179)
- 噬菌体增殖反應在細菌性痢疾臨床診斷上的应用彭文伟 黃賢粦 姚集魯 喻中和 (180)
- 从細菌性痢疾病人及接触者大便中分离痢疾噬菌体的評價叶自雋 殷恭嘉 陈长怡 劉佩芳 (180)
- 痢疾噬菌体效价增长試驗簡易法的介紹彭文伟 高紹良 黃賢粦 陈郁昆 郑錫澄 (181)
-叶自雋 殷恭嘉 陈长怡 劉佩芳 应大明 张薇多 (181)

- 噬菌体增殖反应敏感性的实验研究.....吳小閒 (181)
 对痢疾杆菌在外界环境中生长繁殖的观察.....
 何亦祥 娄少奇 吳金发 魯志新 曾玉明 李福田 (182)
 中国地鼠作为研究痢疾的实验动物的探索.....何觀清 胡 真 陶春元 (188)
 两种消毒药剂对痢疾菌消毒作用的研究.....中国医学科学院流行病学微生物学研究所 (189)
 细菌性痢疾荧光抗体快速诊断的若干問題.....李良寿 甄宏元 陈民新 (189)

伤寒

- 伤寒流行病学与防治的一些理论問題.....朱 聘 (191)
 对近几年来伤寒副伤寒几个流行特点的探讨.....王菊浜 张鴻順 (200)
 1950—1958年上海市伤寒副伤寒的季节性.....周伯燕 (204)
 1953—1963 上海市普陀区伤寒带菌者調查資料分析顧宗聯 黃光亞 (209)
 ✓ 伤寒带菌者的防治.....徐君佩 (214)
 ✓ 长沙市某疗养院职工家庭宿舍伤寒日常生活型流行的調查.....
 吳彭年 罗鼎炎 刘浣华 李鎮輝 (220)
 从伤寒的流行病学特点試論防治的步驟和策略問題.....耿貫一 (224)
 ✓ 伤寒副伤寒流行病学近况概述.....吳彭年 (228)
 一次水传伤寒暴发的流行病学分析.....沈阳市卫生防疫站 (232)
 某些居民区伤寒流行过程类型的探讨.....周 崑 范熙臣 傅以寬 刘瑞璋 (237)
 ✓ 重庆市江北咀腸伤寒水型暴发流行的調查报告.....朱家俐等 (241)
 ✓ 由炊事員“带菌”引起的一次伤寒暴发.....屠基陶 熊汇慈 张定凤 (243)
 一次伤寒水型暴发的流行病学分析.....牛光厚 吳文垣 韓桂榮 张大山 任兴陆 (245)
 哈尔滨市韓家洼子腸伤寒暴发調查报告.....邹魯賢 (248)
 貴县桥圩鎮水源性伤寒爆发流行調查报告.....丁正荣 (251)
 溪头村伤寒暴发流行調查报告.....楊在堉 韓學謙 (252)
 天津农村伤寒流行特点及防治措施探讨.....魏 驥 (254)
 ✓ 一次伤寒水型暴发流行病学調查报告.....陸洪清 (256)
 ✓ 石家庄市方村因污水引起伤寒副伤寒水型暴发的流行病学調查报告.....王明义 (258)
 ✓ 某医学院伤寒水型流行調查报告.....羅振东 烏云塔娜 (261)
 上海市伤寒副伤寒传播途径的探讨.....蔣君遐 (263)
 ✓ 两个自然村伤寒、副伤寒流行病学調查.....河南省許昌专区卫生防疫站等 (264)
 ✓ 杭州市 1953—1962 年伤寒副伤寒流行病学分析
 杭州市卫生防疫站 浙江医科大学流行病学教研組 (266)
 ✓ 西安市某热水瓶厂副伤寒乙暴发流行病学調查报告.....苏崇瑞 (268)
 ✓ 太原某厂副伤寒乙暴发流行調查报告.....姚鳳一 (270)
 某水庫无极团乙型副伤寒暴发的調查分析.....石家庄专区卫生防疫站 (272)
 开封地区 1962 年伤寒副伤寒流行病学特点的探讨
 荆 庆 刘进奎 曲富明 楊朝先 李秀亭 (274)
 ✓ 陝北某水庫工地伤寒及副伤寒流行調查.....張 芳 任育南 (275)
 上海市黃浦江水中伤寒菌乙型副伤寒菌的污染情况及其檢驗方法探讨.....周伯燕 (276)

- 上海市井水中伤寒菌乙型副伤寒菌的污染情况及其流行病学意义 周伯燕 (280)
 伤寒噬菌体增殖反应实验 孟昭玉 张翠兰 (282)
 河北省伤寒杆菌噬菌体型分布的初步报告 李兰田 陈玉梅 (283)
 1961年黑龙江省部分地区伤寒杆菌噬菌体分型报告
 謝奉瑜 朱宝財 金汉章 刘德本 姚致国 (285)
 Vi凝集反应的实验报告 河北省卫生防疫站 (286)
 关于潜行性感染問題 孟昭玉 封培信 (287)
 哈尔滨市 100 例伤寒病后者流行病学調查及带菌检查結果的分析
 尹德銘 張維來 張洪秀 (289)
 上海市五个市区伤寒副伤寒带菌者的調查分析 上海市卫生防疫站等 (290)
 几种伤寒副伤寒甲乙三联菌苗人体注射后反应及血清学效果觀察
 張嘉銘 劉增余 蔡毓琴 馬爾瞻 謝正海 (291)
 伤寒副伤寒純化三联油膏抗原皮上划痕貼膏药免疫效果的流行病学觀察
 周 琛 (294)
 口服伤寒副伤寒甲乙三联菌苗免疫效果研究 張慧卿 劉新銘 苏繼善 (297)

环 境 卫 生

- 飲水消毒中的一些問題 王子石 (299)
 利用塑料袋装漂白粉消毒井水的試驗報告 河北省卫生防疫站 (300)
 长沙市利用汚废水进行养魚与灌溉有关卫生問題的調查報告 长沙市卫生防疫站 (303)
 包头市青年农場污水灌溉对卫生状况影响的調查報告 包头市卫生防疫站 (304)
 福州市医院污水調查報告 福建省卫生研究所环卫科 (305)

其 他

- 預防接种現場試驗 苏德隆 (306)
 对蟑螂在腸道传染病上流行病学地位的探討 沈振黃 朱师晦 (311)

刊 印 題 目 部 分

(全 文 从 略)

痢 疾

- 南京市关于防治腸道传染病工作的几点經驗 赵勛臬

- 几种中药治疗痢疾带菌者报告 赵勋皋
口服多价痢疾菌苗片预防痢疾的流行病学效果观察报告 湖南省卫生防疫站
痢疾噬菌体的生物学特性及其在痢疾防治上应用的评价 福建流行病研究所
胆汁构橼酸钠肉汤作为痢疾增菌用培养基之效果观察 哈尔滨铁路中心卫生防疫站
痢疾患者肠道菌群状态的初步观察 沈阳某部研究所

伤寒

- 南京市 1960 年伤寒副伤寒流行病学调查报告 南京市医学科学研究所
衡阳市 1950 年伤寒流行病学调查分析 衡阳市防疫站
衡阳市×工厂伤寒水型暴发流行调查报告 衡阳市防疫站
河南省 12 年伤寒副伤寒流行特点及近年来流行因素探讨 河南省防疫站
伤寒病例的误诊分析 河南医学院
伤寒复发的原因分析 河南医学院
伤寒及副伤寒 103 例临床分析 河南省第三人民医院
促肾上腺皮质激素或肾上腺皮质激素在肠伤寒及副伤寒治疗中的评价 青海省人民医院
西宁地区近五年来伤寒副伤寒的发病概况 青海省人民医院
伤寒副伤寒甲乙三联菌苗人体注射后全身反映评价方法探讨 吉林省卫生防疫站
结化吸附伤寒副伤寒甲乙三联菌苗不同方法反应观察报道 江西省卫生防疫站
试用中药香连丸治疗伤寒健康带菌者疗效观察小结 景德镇市卫生防疫站
某市 1954—1962 年伤寒发病情况分析 第四军医大学
××市××区于家村伤寒流行情况调查分析 西安
合肥市 1962 年伤寒带菌情况的调查报告 合肥市防疫站
山西省 1953—1962 年十年伤寒副伤寒流行病学分析 山西省防疫站
伤寒、痢疾发病率季节性升高因素的探讨 山西省防疫站
从福州地区伤寒副伤寒患者分离沙门氏菌初步分析 福建医学院
伤寒杆菌耐药性变异的试验 福建医学院
✓××工程处伤寒暴发流行调查报告 武汉医学院等
近年来内蒙地区伤寒副伤寒流行与防治对策的探讨 内蒙防疫站
1958—1960 年四川省几个主要城市伤、副及其他沙门氏菌菌型分布调查 四川省卫生防疫站
四川省石棉矿尖石包采矿场伤寒暴发流行的报告 四川省卫生防疫站
河北省近年伤、副流行规律与防治对策中几个问题探讨 河北省卫生防疫站
唐山地区近年来伤寒流行病学分析 唐山专区卫生防疫站
沽原县红圪罗公社捎带营村伤寒流行病学调查报告 河北省卫生防疫站
沽原县羊圈圈伤寒流行病学调查分析 张家口专区卫生防疫站
✓滦县某村井水传布伤寒的流行病学调查报告 唐山专区卫生防疫站
伤寒恢复期患者粪便混合培养凝集试验在带菌诊断中初步应用 黑龙江省卫生防疫站

关于伤寒患者血培养若干問題的初步觀察報告 黑龍江省衛生防疫站
✓ 黑龍江省近來傷寒副傷寒流行情況分析 黑龍江省衛生防疫站
✓ 傷寒及副傷寒甲乙三聯菌苗及傷寒副傷寒甲乙三聯純化菌苗副反應比較觀察
..... 哈爾濱醫科大學
✓ 南通市純化吸附傷寒副傷寒甲乙三聯菌苗不同劑量注射後的反應效價觀察及不同次數
注射後的持久性效價測定 南通市防疫站
傷寒副傷寒帶菌者中藥療效及帶菌者追蹤觀察 淄博市防疫站
山東地區傷寒腸穿孔 204 例臨床分析 山東省立醫院
山東地區成人傷寒復發 106 例分析 山東省立醫院
山東地區傷寒病死亡 146 例分析 山東醫學院
傷寒副傷寒 427 例臨床分析 昌灘人民醫院
中醫中藥治療腸傷寒 250 例臨床觀察 山東中醫學院
中西醫結合治療腸傷寒 519 例臨床觀察 梁山人民醫院
中醫中藥治療腸傷寒的經驗介紹 山東中醫學院
傷寒副傷寒 538 例臨床分析 兰州醫學院附屬醫院
169 例傷寒的臨床症狀及類型觀察 吉林醫科大學
傷寒腸穿孔的外科治療 吉林醫科大學

环 境 卫 生

广西玉林地区城镇饮用水源卫生调查报告 玉林、贵县、陆川、博白县卫生防疫站
对我省饮水卫生技术措施的初步意见 河北省卫生防疫站
从蔚县井水状况看当前农村井水地区的给水卫生技术措施 蔚县卫生防疫站
宝鸡市 71 分酱腌菜卫生学调查报告 宝鸡市卫生防疫站
水和工业污水中微量酚测定法的研究 沈阳医学院
水中石油、酚及其联合作用时的嗅觉阈浓度的研究 沈阳医学院
抚顺市郊工业污水对地下水影响的调查研究 沈阳医学院
沈抚灌渠污水灌溉水稻田的小质、土壤变化的初步卫生调查报告 沈阳袁一瞰 刘国祥 曲洪涛

其他

某医院传染性肝炎的流行病学調查和分析.....西安医学院
口服国产小儿麻痹灭毒活疫苗后流行病学与血清学的近期效果觀察.....
.....沈阳市卫生防疫站
由鴨沙門氏菌引起食物中毒的流行病学調查報告.....吉林省卫生防疫站
一起綠脓杆菌引起的食物中毒調查.....吉林省卫生防疫站
腸道帶菌者采集标本方法的研究.....蚌埠市卫生防疫站

强力杀虫剂 DDVP 的药理性能及实用法效果研究	北京部队后勤部卫生部
一种胆盐的制法	广西僮族自治区防疫站
人类杀畜巴氏杆菌病一例报告	262 医院
黃疸型传染性肝炎和无黃疸型肝炎的关系問題	第四軍医大学
传染性肝炎的一些流行病学特点	第四軍医大学
传染性肝炎調查分析	重庆医学院
重庆地区猪霍乱沙門氏菌病	重庆医学院
变形杆菌食物中毒性感染	重庆医学院
杭州市××幼儿园传染性肝炎暴发流行調查报告	浙江医科大学
西安某大学传染性肝炎流行病学調查分析报告	西安市卫生防疫站
健康人群、禽畜、水产品及酱菜咸菜的嗜盐菌带染状况調查	上海市卫生防疫站
一次嗜盐菌引起的食物中毒的調查报告	中国医学科学院营养系
嗜盐菌在不同环境中存活力試驗	上海市卫生防疫站
嗜盐菌食物中毒：潜伏期分析	上海第一医学院
上海市靜安区 1960—1962 年集体食堂細菌性食物中毒流行病学調查分析及防治工作的探討	上海市靜安区卫生防疫站
上海市 1957—1962 年沙門氏菌属食物中毒的調查分析	上海市卫生防疫站
奇异变形杆菌食物中毒調查报告	貴州省卫生防疫站
黃疸型与无黃疸型传染性肝炎关系問題的探討	
	武医流行病学教研組、武汉市卫生防疫站
无黃疸型肝肿大与传染的关系	
	湖北医学院附一院传染病科、湖北医学院传染病流行病教研組
药物預防传染性肝炎效果觀察初步小結	武汉市卫生防疫站
胎盘球蛋白对传染性肝炎預防效果觀察报告	武医流行病学教研組
小剂量胎盘球蛋白注射預防传染性肝炎效果觀察报告	武汉市卫生防疫站
綜合性措施預防传染性肝炎效果觀察	武汉市卫生防疫站
大办隔离室对防治传染性肝炎的意义	武汉市卫生防疫站
普查对早期发现无黃疸型传染性肝炎的意义	武汉市卫生防疫站
长江流域规划办公室关于传染性肝炎防治情况的介紹	长江医院
武汉市五医院内科传染性肝炎发病低的原因何在	武汉市五医院
武汉市传染性肝炎流行情况綜述(1959—1962)	武汉市卫生防疫站
某医务单位传染性肝炎流行病学調查报告	武医流行病学教研組
某单位传染性肝炎流行病学調查分析报告	
	武医流行病学教研組、长江医院、武汉市卫生防疫站
1959 年武汉市幼儿园传染性——肝炎流行情况調查与今后預防工作的意見	
	武医流行病学教研組
××幼儿园传染性肝炎暴发流行調查报告	武医流行病学教研組
传染性肝炎調查初步報告	汉口铁路中心防疫站
1961 年武汉某公司黃疸型肝炎暴发流行調查报告	
	武汉市卫生防疫站、武鋼卫生处、青山区卫生防疫站

- 武汉市青山区 1962 年黃疸型肝炎流行情况 青山区卫生防疫站
武汉市动力机械厂 1961 年传染性肝炎流行情况
..... 武汉市卫生防疫站、武昌区卫生防疫站
汉阳区机关幼儿园防制传染性肝炎的体会 武汉市卫生防疫站整理
东风民办食堂預防传染性肝炎的經驗 武汉市卫生防疫站整理
婴儿腹泻大腸艾希氏菌血清的試制及其初步应用 四川省防疫站
某矿区传染性肝炎水型暴发的流行病学調查 孟庆海
口服三型混合脊髓灰白质炎灭毒活菌的流行病学效果觀察 范恩家等
急性黃疸型肝炎 200 例临床分析 昌灘人民医院
南通市传染性肝炎流行病学概况 南通市防疫站
江苏省南通市 1955—1962 年脊髓灰白质炎、流行病学概况及脊髓灰白质炎灭毒治疫苗
应用效果初步觀察报告 南通市防疫站

會議講話及總結

中华医学会卫生学会全国腸道傳染病 流行病学学术會議开幕詞

中华医学会理事 严 鏡 清

中华医学会召开的全国腸道傳染病流行病学学术會議今天正式开幕了。参加会议的一百多位代表，来自全国各省、市和自治区；来自各教学、研究和防治机构等不同工作岗位，大家济济一堂来共同討論腸道傳染病流行病学学术和有关方面的問題。这是具有重要意义和重要作用的一次会议。

全国人民，在党的领导下，在三面红旗的光輝照耀下，正在进行社会主义建設。我們卫生医务工作者的任务是防治疾病，提高人民健康水平，为社会主义建設做出积极的貢献。而要防治疾病，也就是对疾病进行斗争，必須認識疾病，認識疾病的性质和特点，方能提出正确的防治对策和措施，以达到控制和消灭疾病的目的。流行病学是研究疾病在人羣中流行規律的学科，也就是認識疾病的性质和特点的学科，因之它是防治工作的基础。只有在了解了各种疾病的发生、传播和消长起伏的規律、机制和因素以后，才能有效地进行防治工作。这次會議的目的是：(1)怎样正确地使用流行病学方法来研究疾病的性质和对預防效果作出正确的評价；(2)怎样根据某一疾病的流行病学特点来制訂其預防对策和措施。由此可見，这次會議是密切为防治工作服务的，也就是理論联系实际。通过流行病学对疾病的流行規律和特点的認識，将能更好地提出并制訂原則性預防对策和具体的預防措施。因之召开这样的流行病学学术會議，对有关疾病的流行病学进行討論，是有重要意义的。

腸道傳染病，特別是痢疾和伤寒，在各种疾病中，是发生較多的疾病，是危害人民健康和影响生产建設比較严重的疾病，尤其在农村更为重要。为了响应党的八屆十中全会的号召，支援农业，保护劳动力，防治城市与广大农村比較多发的传染病，會議决定以腸道傳染病为中心，并为預防痢疾、伤寒做出貢献。

大会共收到报告和論文 342 篇，其中有关伤寒的为 133 篇；痢疾的有 113 篇，环境卫生 17 篇，其它方面 79 篇。內容极为丰富，有不少是质量比較高的。这表示我国防寢力量已經壮大，流行病学学术水平已有所提高。这是由于解放以来党和政府对人民健康和卫生工作的关怀与重視，在全国各地成立了卫生防疫、教学和研究机构，进行了大量的調查、研究和防治工作，取得了很多的成績和經驗，因之才有可能写出大量的論文报告和經驗总结。

参加这次會議的代表，有老年和青年的科学家，也有經驗丰富的、从事防治工作和有关的领导同志。为了把會議开好，我們必須根据党的百花齐放、百家爭鳴的方針，各抒己見，暢所欲言，把每个人的宝贵意見和丰富經驗毫无保留地貢獻出来。通过交流經驗、学术爭鳴、互相切磋，使我們大家对流行病学知識有所增加，也就是使如何对疾病作斗争的認識有进一步提高，并且在此基础上能对痢疾与伤寒的对策与措施得出比較一致的意見，为各地方的具体預防方

案創造条件。我們科学工作者應該為政治服務，流行病學一定要為疾病的防治工作服務，科學研究工作要與疾病防治工作密切相結合，同時應該貫徹領導、專家、羣眾三結合的方針。結合我們國家的實際情況、具體特點，在現有條件下研究傳染病的流行病學規律，找出切實可行的預防措施。

我們知道科學工作者必須把提高科學水平當作自己的責任，因而我們流行病學工作者和防疫工作者也必須把提高流行病學水平當作自己的責任。我們必須進行艱苦工作，深入現場，學習更好地運用流行病學方法研究疾病的規律，必須在防治工作和調查研究工作中，在收集整理資料和分析工作中，貫徹嚴肅、嚴格、嚴密的精神。我們希望，通過這次會議，我國流行病學學術水平和實際防病工作的質量將有進一步的提高。

這次會議是在浙江省杭州市黨委領導下進行的。黨委對我們做了重要的指示，給我們無微不至的关怀，要求我們把會議開好。會議的籌備工作是在中華醫學會總會的直接領導下進行的，受到全國各地方和有關各方面的大力支持。我們這次會議能夠如期地在杭州召開是由於浙江省衛生廳、杭州市衛生局、浙江醫科大學、浙江省科協給予會議大力支持和協助，為此我們全體與會同志向他們表示衷心的感謝！

預祝會議勝利成功，祝同志們身體健康。

浙江省周建人省長在全国腸道傳染病 流行病學學術會議的講話

各位代表、各位同志：

這次中華醫學會在本省召開全國第一次腸道傳染病流行病學學術會議是醫學界一件大事，它標誌著我國醫學巨大的發展，是醫學科學家向消滅腸道傳染病進軍的一次大會，是向腸道傳染病科學堡垒進攻的一次誓師大會。在杭州召開全國性的會議，對於本省的衛生防疫和醫學科學研究工作是一個很大的促進。我代表浙江省人民委員會對會議全體代表表示熱烈的歡迎和衷心的祝賀。

這次會議是針對危害人民健康、影響生產比較嚴重的腸道傳染病——傷寒和痢疾而召開的。會議將根據各地科學實驗中所積累的經驗進行分析、討論、總結；交流各地防治疾病的經驗，提出更有效的預防和防治措施；通過會議的討論研究，將進一步提高理論水平，豐富防治工作經驗，為預防和消滅傷寒、痢疾作出貢獻，更好地為政治、為生產服務，保護人民的身體健康。

解放以來，在黨和人民政府的正確領導下，由於社會主義社會制度的優越性，全國各地對於預防和消滅嚴重危害人民健康，影響生產的傳染病和地方病，進行了堅決的鬥爭，取得了偉大的成就。

但是，從黨和人民對我們的要求來說，還距離很遠，必須再作艱巨的、大量的工作。這就要求我們本省醫學科學工作者向各省市醫學專家們學習，並與全國醫學科學工作者一起，在黨的領導下，依靠羣眾，深入實際，進行科學研究工作，互相學習，交流經驗，共同提高科學技術水平，以求多快好省地預防和消滅疾病。

醫學科學必須貫徹為政治、為生產、為羣眾服務的方針、方向明確了，我們科學研究工作者和防疫工作者就有用武之地，研究成果才會發生巨大的威力，因此，這次會議在明確方針提高認識的基礎上，統一思想，交流經驗，就必將達到會議預定的目的。

在科學實驗中，必須實事求是，從實際出發，避免盲目性，集中力量解決當前迫切需要解決的問題。要把科學研究與羣眾運動密切結合起來，與防治工作密切結合起來，學會的任務是在普及的基礎上提高，在提高的指導下普及。對於傷寒、痢疾的防治工作，我們的專家已有豐富的經驗，專門的知識。但是，為什麼還不能得到徹底的控制呢？這是因為這些疾病的內在規律還沒有完全摸透，專家們的科學知識還沒有為廣大醫務人員所掌握，這就要求我們進一步提高流行病學的研究，探求疾病規律，制訂能為廣大醫務人員掌握的防治措施，充分發揮學會作用。把科學研究的成果普及到廣大醫務衛生人員中去。只有這樣才能爭取主動，消滅疾病。

在科學研究中，必須堅持領導、羣眾、專家三結合。科學技術專家必須使實驗室工作與現場調查研究結合起來，特別是要深入到羣眾中去，系統的總結羣眾衛生運動中的各項經驗，然後再回到羣眾衛生運動中去，使防治工作的質量和效果不斷提高和鞏固。

這次會議是學術性會議。毛主席在著名的“關於正確處理人民內部矛盾”的論著中指出，

“百花齐放，百家爭鳴”的方針是促进艺术发展和科学进步的方針，是促进我国的社会主义文化繁荣的方針。艺术上不同的形式和风格可以自由发展，科学上不同的学派可以自由爭論。因此，这次會議必須坚决貫彻执行这一方針。在学术討論中的不同的意見可以自由爭論，自由探討。对于暫时还不能取得一致的問題，可以在今后科学实验中求得进一步解决。对于这次會議上科学的研究的成果，比較成熟的經驗和意見比較一致的看法，要把它制訂出防治方案，以便更好地推动当前的防治工作。

开好这次會議的有利条件是很多的，有中华医学会领导同志亲自参加，各地都作了充分准备，會議收到的論文已經有三百四十多篇，只要到会代表在會議主席团领导下，共同努力，會議一定能夠开得很好。

最后，祝會議胜利成功，祝代表們身体健康。

1963年6月3日

中华医学会卫生学会全国腸道傳染病 流行病学学术會議總結

會議的一般情況

全國腸道傳染病流行病學學術會議，是中國第一次流行病學學術會議。會議自6月3日開幕，經過8天的大会宣讀論文及分組討論，今天勝利的結束了。這次會議開得很好，很成功。會議始終洋溢着熱烈的氣氛，在討論中貫徹了百花齊放、百家爭鳴的方針，代表們都能夠暢所欲言，各抒己見，例如痢疾組在討論到發病年齡免疫，主要傳播途徑及傷寒組討論到傳播途徑及疫苗效果時，代表們的發言很熱烈，爭論很多。在討論到兩個病的流行病學規律及防治措施時，各地代表都非常認真地，根據自己的工作經驗和調查資料，充實了防治和研究工作的內容。有的代表還在會下三三兩兩的交流了經驗。

在討論中，代表們能夠以三嚴的精神提出問題，尤其是一些經驗豐富的老年科學家，在會議討論過程中，針對論文，經常提出有關調查設計的严密性，嚴格性等問題，例如在討論到疫苗效果時，指出了必須有周密的計劃，嚴格的控制、適當的對照，嚴格的按照隨機分配的原則分組等等，使到會者体会到，進行科學研究及調查工作，如果方法不正確，則不能保證結論正確，以致浪費了大量的人力、物力。

值得我們高興的是，在這次的會議代表中，有很多是青年，在大會中也有很多論文是由青年科學家宣讀的，在討論中他們發言也很踊躍，體現了青老結合的精神。

在會議中，我們還邀請了傳染病學、微生物學、生物制品及環境衛生方面的專家，他們對我們的工作，提出了寶貴的意見，更豐富了我們的知識。這幾方面和腸道傳染病在流行病學學術和防治上是密切相關的，通過會議，互相增進了了解，為以後更好協作創造了條件。

這次會議的召開，在醫學界是一件大事，正如在開幕式上，周建人省長所講的：“全國第一次腸道傳染病流行病學學術會議是醫學界一件大事，它標志著我國醫學巨大的發展，是醫學科學家向滅絕腸道傳染病進軍的一次大會，是向腸道傳染病科學堡壘進攻的一次誓師大會”。的確，這次會議的召開，對於我們流行病學工作者和防疫工作者給予了很大的鼓舞，會議的召開體現了黨對我們的关怀和重視。通過幾天的會議，代表們普遍都感到學習了很多東西，在討論中，也為今后工作提出了方向。在傷寒、痢疾的防治工作中，有許多工作可做，結合防治工作也可以做很多的調查研究。通過會議，我們大家干勁更高，回去後一定要努力學習，努力工作，把我們的流行病學學術水平和防疫工作的質量進一步提高，為社會主義建設做出積極的貢獻。

對會議的估價和思想上的收穫

這次會議的目的是：(1)怎樣正確地使用流行病學方法來研究疾病的性質和對預防效果作出正確的估價；(2)怎樣根據某一疾病的流行病學特點來制定其預防對策和措施。

这次會議，通过論文宣讀和分組討論，我們大家对于流行病学和流行病学方法有了深入一步的認識。在很多篇論文中已能正确的使用流行病学方法，例如对于多年来有爭論的痢疾噬菌体和疫苗的預防效果，这次會議中提出有說服力的論文。苏德隆教授的報告也帮助我們进一步認識到流行病学方法对預防效果評价的重要性。

过去及會議之前，有些同志希望得到一个具体預防方案，通过这次會議，我們进一步认识到在制訂痢疾和伤寒的对策和措施时，必須根据这两个病的一般規律和特点以及影响流行的当时当地的具体条件，因而提高了流行病学对預防工作的重要性的認識和对流行病学学习的願望。

流行病学是通过觀察疾病在人群所表現的面貌和現象，来找出它的发生、传播和消长起伏的規律，并由此來制訂預防对策和措施。流行病学是由理論上来指导防疫工作的，也由实际工作来丰富流行病学知識。會議从各地方防治工作中得到了許多經驗，从这些經驗總結出流行病学的知識，这是书本上所得不到的，这就丰富了这两个病的理論方面的知識，这理論又反过来改进并提高防治工作的质量。例如痢疾从它的在人群所表現的面貌認識到它的感染比較普遍，传染途径多种多样，传染源复杂，人群免疫力不稳定，不巩固，短期的情况下，又沒有特异性免疫措施，因之，預防对策必須是綜合性方案，而重点应放在切断传播途径，同时对传染源加强管理，这就是痢疾防治方案的理論基础，可以使我們知道預防痢疾工作应抓什么重点。

在論文報告和討論中，有些代表強調深入現場，在現場觀察疾病的人群現象以及有关的因素，认为現場觀察是流行病学調查研究的重要方法。現場調查可以了解具体情况和条件，收集必要的資料，并可以判断核对資料的可靠程度。現場調查往往需要用化驗室方法，使有关資料更为可靠。現場調查可以使我們进一步認識到为什么有些人发病，而在同样条件下其它的人为什么不发病，这对闡明发病原因、因素和規律是有帮助的。通过这次會議，我們进一步认识到流行病学方法是医学科学上一个重要方法，是与临床医学方法和實驗室方法并列的三大方法之一，是認識疾病，研究疾病規律并对疾病作斗争的必須应用的方法。

有的代表指出，这次會議的論文報告和討論反映出很多代表已經基本上掌握怎样正确地使用流行病学方法，但也认为还有欠缺和不足的地方。下面几个問題是在少数報告中有所疏忽的，因而需更注意的：

1. 应对資料的来源进行检查和核对，来衡量它的可靠程度。資料是有关疾病的現象以及各方面有关的条件的記錄，是用来分析得出結論的基础。結論是否可靠，在很大程度上决定于資料的可靠程度。在现场調查时，人們比較易于检查核对資料的可靠程度，然而也往往把这一重要步驟疏忽掉。有些報告中应用的資料是从若干地区或若干单位汇集起来的，有必要知道这些資料是怎样收集来的，并加以核对。才能够判断这些資料的可靠程度以及能說明問題到什么程度，例如农村中的伤寒病例，虽然不能要求一般病例都有實驗室診斷，但是也应当知道他們是如何診斷的，可靠性是怎么样的，可靠性大約多高，能說明問題到什么地步。

2. 应有明确的目的性，根据目的来收集和整理資料。一部分的資料是为了了解一般背景，作为分析时的参考，它的目的性只是参考价值。另外一部分，那是主要部分，是为了取得結果而进行分析的，必須有比較明确的目的性。打算分析什么，就收集什么資料。資料必須整理分析，不应只停留在現象的叙述，而不进一步分析。把現象摆出来是重要的，必要的，但沒有整理分析，就不能了解規律。

3. 相关只能当作重要线索，而不宜当作因果关系。在很多的科学硏究中，不少的发现或发明是从相关得出正确結果的。但相关只能当作线索，或当作初步的可能的結果，可能性也許

很大，應進一步在實踐中考驗，不宜就冒然當作決定性的因果關係。在研究相關時，還應從正反面研究正相關與負相關。正負相關都高時，則因果關係的可能性就更大，但仍不能當作決定性的因果關係。例如一年中蠅的密度時常和痢疾發病率呈正面相關，這可以當作蠅可能傳播痢疾的一條線索；但蚊的密度也時常和痢疾發病率同樣呈正面相關。但大家知道這條線索是無用的。當蠅大量減少或基本上消失時，痢疾發病率時常減少不多，甚或沒有什麼減少，這表明負相關很低。如果研究氣溫與痢疾發病率的關係，則正負相關都可能很高，這表明溫度是可能有影響的，但不能就說溫度是導致痢疾的原因。

4. 相符不應當作為證明。例如疾病流行的形態與水型暴發流行相似，划起曲線來流行的曲線與水型完全一致，都是急遽上升，迅速下降，但不能憑這就下結論。這只能當作：如果有別的證據可證明因果關係，這一點倒並不矛盾，也許可以加強論斷。

5. 避免不必要的複雜的加工。科學研究的目的是要從錯綜複雜的現象中，把其中重要的，有關的部分提出來，得出規律，認識事物的本質。因之在認識上是簡化，深入的過程。有的論文把比較簡單的資料已經做了必要的整理分析，已經够了。沒有必要跟並不相干的資料又反復加工，合併加工。有的把加工、整理、分析、討論推進到非常超額的程度，反而把問題複雜化了，使人越難理解。

總的原則是：必須根據黨的關於科學研究的指示，即三嚴（嚴肅、嚴格、嚴密）的指示。在三嚴的原則指導下，運用邏輯和常識，結合臨床和實驗室研究方法，深入現場，明確目的性，做好觀察或研究設計，收集可靠的資料，然後進行分析研究，得出結論。

這次流行病學學術會議，以腸道傳染病為具體內容，通過論文宣讀和討論，互相學習，彼此切磋，使我們對流行病學及流行病學方法已經有了深入一步的認識。因之可以說，從會議的目的來檢查，這次會議是基本上滿足會議的要求的。不過，我們也認識到，我們的水平是不高的，而學習的道路是遙遠的，這次會議將是我們學習道路上的一個重要里程碑。

雖然這次是一個學術性的會議，但是通過會議，我們在思想上也有很大收穫。通過首長指示，和各地代表發言，大家進一步認識到，流行病學要為提高防治工作質量服務，科學研究要與實際防治工作密切結合。在實際的防治工作中，從各地代表發言中可以看出，大家共同的体会是一定要結合我們國家的具體情況，在現有條件下，做出切實可行的，有科學根據的措施。在工作中我們一定要在黨的領導下，走群眾路線。對於我們的工作來說，認真貫徹領導、專家、群眾三結合的方針，是更具有實際意義的，只有這樣才能真正提高我們的工作質量。我們也認識到：教學、科研和實際防治工作的人員應密切結合，既可以提高實際工作的質量，也可以豐富教學和科研的內容和題材，這對大家都有好處的。

從腸道傳染病的預防來看，一定要搞好衛生宣傳，大搞愛國衛生運動，這是不容懷疑的重要措施。從論文及代表的發言中也可以看出，在農村中開展好腸道傳染病的防治工作，將是我們今后的重要任務。

通過這次會議，不但檢閱了幾年來我們的工作成績和學術成就，同時也發現了在科學研究和實際工作中還存在一些問題，以及有待研究的問題還很多，我們的水平還很低，但是與會代表們，都有決心，把這次會議的精神帶回去，為提高我們的防治及科學研究工作質量而努力。

傷寒與細菌性痢疾（以下簡稱痢疾）

這兩個病已分別有專題總結，茲就它們在流行病學特點及有關方面綜合地扼要闡述如下：