

中药研究資料索引

1971—1972

内部資料、注意保存

1972年 第4期
(总第十期)

中医研究院中药研究所资料室

中药研究资料索引

1972年 第四期 (总第10期)

- | | | |
|----------------|-------|---------|
| 一、中药材品种质量的研究 | ----- | (1—2) |
| 二、中药栽培和养殖的研究 | ----- | (3—4) |
| 三、中药炮制和制剂的研究 | ----- | (5—8) |
| 四、中药化学成分的研究 | ----- | (9—14) |
| 五、中药药性理论和药理的研究 | ----- | (15—31) |
| 六、中草药避孕的研究 | ----- | (32—33) |
| 七、中草药治疗肿瘤的研究 | ----- | (34—46) |
| 八、中草药治疗气管炎的研究 | ----- | (47—81) |
| 九、中草药治疗冠心病的研究 | ----- | (82—97) |
| 十、中草药临床应用的研究 | ----- | (98) |

(1).	内 科	(98—121)
(2).	外 科	(122—129)
(3).	妇 科	(130—132)
(4).	儿 科	(133—135)
(5).	眼 科	(136—137)
(6).	耳 鼻 喉 科	(138)
(7).	心 血 药	(139—140)
(8).	中 药 麻 醉	(141—142)
(9).	中 药 抗 菌 研 究	(143—146)
(10).	其 他	(147—148)
十一、中 药 资 料 目 录		(149—159)

一 中药材品种质量的研究

- X2 1992 白四藤风的植物鉴定（《防治老年慢性气管炎资料汇编》，温州） 温州地区
攻克老年慢性气管炎领导小组 1972
- X2 2135 黄荆简介《防治老年慢性气管炎资料汇编》，上饶 上饶地区“攻克”办公室
1972
- X2 2299 江西常见中药混淆品种的鉴别（《新医药资料》，1972，3，江西） 江西药
科学校
- X2 2245 三脉叶爵床（红管药）植物学鉴定（《江西省攻克老年慢性气管炎资料汇编》，
2) 江西省卫生局 1971
- X2 2233 复方买麻藤的原植物鉴定《复方买麻藤临床验证和实验室工作总结》 福建
福建省局方治慢性气管炎协作组 1972
- X2 2227 复方满山白的原植物鉴定《复方满山白临床验证及药理试验工作总结》 福建
南平市革委卫生科 1972
- X2 2230 红管药植物学鉴定（《防治慢性气管炎资料汇编》，红管药专辑，江西） 景德
镇市卫生局 1972
- X2 2225 苦地丁植物及形态（《中草药苦地丁的研究》，青岛） 青岛市中草药研究小组
1972

- X2 2166 满山红原植物形态及分布(《科研资料》黑龙江) 佳木斯医学院
- X2 2245 三脉叶乌兰(红管药)简介(《江西省攻克老年慢性气管炎资料汇编》,2)
江西省卫生局 1971
- X2 2249 新疆几种青兰植物简介(《防治慢性气管炎情况汇报》,青兰药物,药理部分,
新疆) 新疆维吾尔自治区卫生局 1972
- X2 2230 红管药简介(《防治慢性气管炎资料汇编》,红管药专辑,山西) 景德镇攻克
气管炎办公室 1972
- X2 2913 照白杜鹃原植物介绍(《照白杜鹃治疗慢性气管炎的临床观察和实物研究》,辽
宁) 沈阳铁路局大连分局防治气管炎协作组 1972
- X2 2295 民间草药望江南(《赤脚医生》,山东) 荣城县五七干校 1972
- X2 2063 广西有毒植物——断肠草介绍(《医药科技资料》第2期 第2期 广西) 广西
壮族自治区医药研究所
- X2 2072 罗布麻介绍(《陕西新医药》第2期 西安) 1972
- X2 1963 东北动物药的初步调查 吉林医大四院(长春) 1972
- X2 1919 广西有毒植物——断肠草介绍(《医药科技资料》第2期 广西) 广西壮族自治
区医药研究所
- X2 1901 天麻与紫茉莉、人参与高血压识别《医药科技资料》 广西医药研究所 1972

— 2 —

二、中藥栽培和養植的研究

- X2 2082 白术栽培简介（《曲靖医药》，1972年第2期，云南） 云南省曲靖地区卫生局 1972
- X2 2101 薏草的栽培（《德兴县参加全国中草药经验交流学习班汇报资料》） 江西省德兴县农技药材队 1972
- X2 2101 紫丹参的栽培（《德兴县参加全国中草药经验学习班汇报资料》） 江西省德兴县富家場銅礦東陽山藥厂 1972
- X2 2151 天麻栽培的研究Ⅱ提高天麻产量基本条件的探讨（《四川中草药通讯》72·第3期）四川省中药研究所南川药物试验种植场 1972
- X2 2188 灵芝的沉淀培养和毒性试验（《四川防治慢性气管炎资料汇编》之二） 四川抗生素研究所 1972
- X2 1925 冬花的选种试验（《烟台医药通讯》⁷²第1期，山东） 山东烟台药材站 1972
- X2 1925 谈白术、木香、松兰的栽培技术（《烟台医药通讯》⁷²第1期 山东） 1972
- X2 1940 引种“一见喜”桔梗的栽培方法（《山东医药》，72·3） 山东医学院附属中医医院等 1972
- X2 1901 治松树克根种植获成功，《医药科技资料》 广西医药研究所 1972

- X2 2063 蔗冬烂薯原因调查（《医药科技资料》第72期 广西） 广西壮族自治区医药研究所
1972
- X2 1907 全国农林科学实验经验交流资料人工养麝的初步经验 陕西省生物资料考察队
陕西省麟游县养麝场 1972
- X2 1966 四川省川西林业局养麝及人工取麝简介 四川省川西林业局 1972
- X2 1901 荫蔽树下栽培毗试验总结《医药科技资料》 广西壮族自治区医药研究所 1972

三 中药炮制和制剂的研究

- X2 2045 毛冬青(毛波树)制剂生产的工艺流程《毛波树根治疗冠状动脉粥样硬化性心脏病资料汇编》中山医学院 1972
- X2 2046 白果树制剂(70— $\frac{7}{8}$)质量标准(暂定)《白果树制剂(70— $\frac{7}{8}$)临床疗效初步小结》武汉军区后勤部卫生部 1972
- X2 2049 银杏叶制剂技术资料《关于银杏叶治疗冠心病科研工作情况会报》中国科学院植物研究所 1972
- X2 2050 毛冬青银杏叶、冠心2号制剂的制作方法《北京地区防治冠心病药物组7.6—11月工作总结汇报会资料汇编》北京市中药厂 1971
- X2 2089 草乌注射液工艺、药理及疗效观察《中草药通讯》，1972年第3期，湖南解放军第58医院制药厂 1972
- X2 1923 中草药注射剂澄明度检查方法(《新医药研究》⁷²第1期·河北) 河北中医学院第一医学系第一医院中药制剂改革小组 1972
- X2 1909 宽胸丸的剂型改进工作《防治冠心病高血压病资料》中医研究院中药研究所 1972
- X3 0136 推荐自制的樟脑氯化锌擦皮膏(《新医药简讯》第5期) 江西省德兴县铜矿直源卫生所

- X2 1986 制备中草药注射液的点滴体会 山东省中医药研究所等 1972
- X2 2019 丹参注射液(工艺、临床) 上海第九制药厂 1972
- X2 2070 “中药麻醉1号”注射液配制方法(《医药资料》⁷²江西) 江西医院 1972
- X2 2070 一见喜片生产新工艺
- X2 0142 注射剂的基本要求(“兽医中草药注射液选编”72·1) 广东省农林水科技站等 1972
- X2 0142 中草药注射剂的几种基本制法(《兽医中草药注射剂选编》72·1) 广东省农林水科技站等
- X2 2089 “221”关节炎注射液的试制及疗效(《中草药通讯》, 1972年第3期, 湖南)
上海虹口区中药切制厂等
- X2 2096 芸香草制剂操作规程(《四川省攻克老年慢性气管炎资料选编》(-)) 绵阳地区卫生局 1971
- X2 2082 新抗(101)——蒲公英注射液(《曲靖医药》, 1972年第2期, 云南) 解放军第69医院
- X2 2082 浙贝母的综合利用——贝母花流浸膏和膏片(《中草药通讯》, 1972年第3期, 湖南) 绍兴中药厂
- X2 2089 柏勒树制剂代儿茶研究的初步报告(《中草药通讯》, 1972年第3期, 湖南) 广东省植物研究所

- X2 2089 鎮靜止痛药牛膝制剂简介（《中草药通讯》1972年第3期，湖南） 广西桂林中
药厂
- X2 2089 草乌注射液工艺、药理及疗效观察（《中草药通讯》1972年第3期，湖南）
解放军第58医院制药厂
- X2 2089 新降片的试制小结（《中草药通讯》，1972年第3期，湖南） 上海黄河制药
厂
- X2 2292 红棉藤止血注射液的研制及疗效观察（《中草药通讯》，1972.4. 湖南） 中
山大学
- X2 2316 捏伤膏剂型改进及临床初步观察 中医研究院中药研究所等 1972
- X2 2247 白皮松松塔的剂型介绍（《以纲带目，群防群治，一抓到底》，山西） 山西省
卫生局 1972
- X2 2230 红管药片剂生产工艺和疗效（《防止慢性气管炎资料汇编》，红管药专辑，江西
）景德镇市黎明制药厂 1972
- X2 2226 利胆片标准规格（《几种中草药制剂及疗效介绍》青岛） 青岛中药厂 1969
- X2 2225 苦丁注射液工艺和标准规格（《中草药苦地丁的研究》，青岛） 青岛市中草
药研究小组 1972
- X2 2190 三脉叶马兰（红管药）的剂型改革（《江西省防治慢性气管炎资料汇编》，3）

江西制药厂等 1972

- X2 2226 几种中草药制剂及疗效介绍 山东青岛 1971
- X2 2200 荨麻草制剂操作规程(《四川省攻克老年慢性气管炎资料选编》, (一) 绵阳地区卫生局 1971
- X2 1917 新药1号注射液(党参加维生素乙)《湖北科技》第一期 孝感县人民医院 1972
- X2 2082 草乌炮制方法的实验研究(《曲靖医药》, 1972年第2期, 云南 解放军第58医院制药厂 1972

四、中药化学成分的研究

- X2 2269 复方麻桃壳有效成分的提取与药理实验 武汉军区后勤卫生部 1972
- X2 2148 穿心莲有效成分提取和静脉注射剂的临床疗效观察 江西全南八一厂医院制药厂 1972
- X2 2181 防止慢性气管炎药物研，华山参有效成分（或部分）的初步分离与药理实验小结 河南卫生局 1972
- X2 2197 穿山龙有效成分的提取，分离及镇咳，祛痰，平喘试验，临床观察初步小结《防治慢性气管炎资料选辑》71.6—72.6 解放军总后勤卫生部药检所等 1972
- X2 2198 华山松松塔有效部分的初步试验分析《防治气管炎资料选编》，（二） 宁夏回族自治区区级药物药理协作组 1972
- X2 2193 照白杜鹃化学成分的初步研究《照白杜鹃治疗慢性气管炎的临床观察和实验研究》 沈阳铁路局大连分局 1972
- X2 2196 青兰平喘成分青兰甙的分离及其化学结构的探讨《防治慢性气管炎资料汇编》 第二军医大学
- X2 2191 短地茶1号结晶提取方法的改进《中西医结合资料汇编》，湖南 湖南医学院附属一院药厂 1972

- X2 2190 三脉叶马兰(红管药)有效成分提取工艺(《江西省防治慢性气管炎资料汇编》, 3) 江西药科学校 1972
- X2 2190 黄荆有效成分分析及药理实验(《江西省防治慢性气管炎资料汇编》, 3) 北京医疗队驻江西德兴县小分队 1972
- X2 2188 喳灵草有效成分的初步分离(《四川省防治慢性气管炎资料汇编》, 2) 四川医学院药学系 1972
- X2 2166 满山红的化学成分(科研资料), 黑龙江木斯医学院
- X2 2173 棉花根的化学分析及有效成分提取(《防治慢性气管炎棉花根的实验研究》, 河南河南卫生局 1972)
- X2 2225 苦地丁化学成分的初步研究(《中草药苦地丁的研究》, 青岛市中草药研究小组 1972)
- X2 2229 一枝杏有效成分分离提取(《丝瓜藤、一枝杏治疗老年慢性气管炎疗效分析及化学药理研究》, 江苏 南京药物研究所 1972)
- X2 2233 复方买麻藤化学成分的分析及提(《复方买麻藤临床验证和实验室工作总结》, 福建) 福建省防治慢性气管炎协作组 1972
- X2 2204 乌棒子有效成分的药化和药理研究(《防治慢性气管炎资料》, 贵州遵义医学院老年慢性气管炎研究组 1972)

- X2 2214 黄花及头花杜鹃中有效成分的初步分离《青海杜鹃治疗慢性气管炎的临床观察和
实验研究》，青海省卫生局
- X2 2149 中草药甙类成分提取分离法例解 天津市药品检验所 1972
- X2 2217 全叶青兰有效成分的提取和药理试验《“新川二”治疗老年慢性气管炎327例疗
效观察》，甘肃 兰州军区等 1972
- X2 2223 奎蒲化学成分的初步研究（《奎蒲治疗老年慢性气管炎初步研究情况的会报》，
安徽） 安徽临泉县卫生局 1972 江苏省淮阴地区野马
野马追有效成分的分析研究及其对老年慢性气管炎的疗效 追科研协作组 1972
- X2 2207 全叶青兰中黄酮甙类的提取（《防治慢性气管炎情况汇报》，青兰药物，药理部
分，新疆） 新疆维吾尔自治区卫生局 1972
- X2 2245 三脉叶马兰（红管药）有效成分的提取分离（《江西省攻克老年慢性气管炎资料
汇编》，2） 江西省攻克老年慢性气管炎药物药理组 1971
- X2 2274 侧柏叶有效成分的分离《侧柏叶的实验研究》，（二），浙江 浙江省中医院 1972
- X2 2282 马加木治疗老年慢性气管炎518例临床观察报告（附：马加木化学成分及药理实
验研究） 遂边朝鲜族自治州防治气管炎协作组 1972
- X2 2267 防治慢性气管炎药物—吊石苣苔的化学成分分析及药理实验初步报告 贵州省中医
研究所 1972

- X2 1920 贝麻藤生物碱成分的初步分析(《医药卫生⁷²期福建》) 福建省防治气管炎作物组
- X2 1919 华千金藤的化学提取及镇痛的药理研究(《医药科技资料》, 1972 第二期, 广西) 广西壮族自治区医药研究所
- X2 1993 盐酸小蘖碱提取操作流程(《湖北科技》, 医药卫分⁷²期) 汉川县脉旺区卫生院
- X2 1909 6.7-二甲氧基香豆素的合成《防治冠心病高血压病资料》 中医研究院中药研究所 1972
- X2 2063 广西部部分中草药化学成分予试(《医药科研资料》, 第⁷²期 广西) 广西壮族自治区医药研究所
- X2 0142 中草药有效化学成分的提取(《兽医中草药注射剂选编, 72.1》) 广东省农林水科技站
- X2 1919 广西部部分中草药化学成分予试(《医药科技资料》72 第²期 广西) 广西壮族自治区医药研究所 1972
- X2 0142 中草药的有效化学成分《兽医中草药注射剂选编》 广东省农林水科技站等 1972
- X3 0135 草药博落迴的初步研究——提取、抗菌、毒性(《新医药简讯第6期》) 上海药物研究所赴德英小分队 “五七”垦殖场中公医院 1972

- X2 2014 治疗冠心病中药毛冬青注射液分析 天津市医药公司并嵩山制药厂 1972
- X2 2049 银杏叶中黄酮甙元的提取和分离 《关于银杏叶治疗冠心病科研工作情况汇报》
中国科学院植物 1972
- X2 2051 “三七”(人参三七)化学成分的初步分析(《参加72年北京冠心病、高血压座谈会汇报材料》武汉医学院) 武汉医学院第二附属医院 1972
- X2 1933 夜关门治疗老年慢性气管炎有效成分的研究(一) 《中草药通讯》, 1972, 第1期,
湖南医药工业研究所 1972
- X2 1992 白四锦风的化学实验工作(《防治老年慢性气管炎资料汇编》, 温州) 温州地
区革委会攻克老年慢性气管炎领导小组 1972
- X2 2089 夜关门治疗老年慢性气管炎有效成分的研究(二) 《中草药通讯》, 1972, 第3期,
湖南医药工业研究所 1972
- X2 2141 黄花及头花杜鹃叶有效成分的初步分离(《青海杜鹃治疗慢性气管炎的临床观察
和实验研究》) 青海省卫生局攻克慢性气管炎办公室等 1972
- X2 2135 黄荆(子和根)的化学和药理实验研究《防治老年慢性气管炎资料汇编》, 江西
北京医疗队德安小分队 1972
- X2 2167 几种中草药成分与试验结果《中西医药资料》, 总第二期, 四川 成都军区总医院
药局药检室 1972

- X2 2080 鸡椿子药物化学成分初检(《新医学资料》, 第1期贵州) 遵义医学院 1971
- X2 2081 狼毒有效成分分离工作小结(《医药卫生》, 1972年 第1期, 辽宁) 丹东市药品检验所 1972
- X2 2101 磷酸黄连素的提法及其制剂(德兴县参加全国中草药经验交流学习班汇报资料) 江西省德兴县制药厂 1972
- X2 2098 益母草急性生物碱的研究(摘要)(《成都市医药卫生资料选编》, 第1集) 成都药品检验所 1971
- X2 2293 大叶桉治疗流感(感冒)有效成分的化学、药理试验及临床观察小结(《广西卫生》, 1972.1) 广西医药研究所
- X2 2292 “三七”(人参三七)化学成分的初步分析(《中草药通讯》, 1972.4. 湖南) 武汉医学院第二附院
- X2 2292 蕺菜治疗老年慢性气管炎有效成分葑菜素的研究(《中草药通讯》, 1972.4. 湖南) 上海药物研究所
- X2 2292 水萝卜的提取和临床疗效观察(《中草药通讯》, 1972.4. 湖南) 湖南省隆回县制药厂