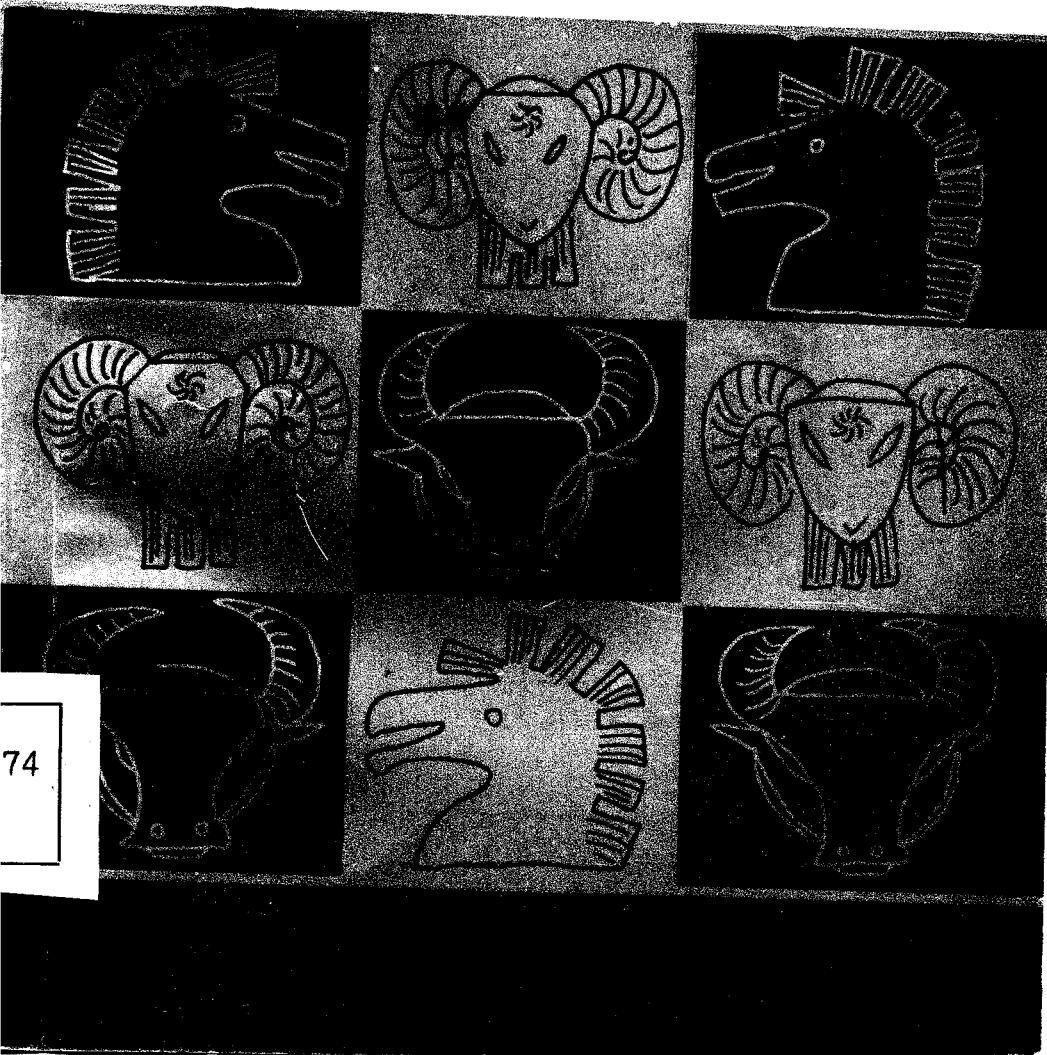


# 彝医动物学



责任编辑：康淑君  
封面设计：许大成

**彝医动物药**      贺廷超 李耕冬

---

四川民族出版社出版      (成都盐道街三号)  
四川省新华书店发行      四川新华印刷厂印刷

---

开本850×1168毫米1/32印张10.625      插页1字数265千  
1986年9月第一版      1986年9月第一次印刷  
印数：1—2350册

---

书号：14140·6      定价：2.21元

# 序

关于彝医医药，我本人可说是一无所知，但我相信在各兄弟民族文化中，医药方面必有可观的内容，因为这是一个民族赖以生存和繁衍的必要条件。然而由于种种原因，发掘整理与交流工作过去做得很少，专门著述亦竟阙如。近年来承蒙作者先后以《彝医医药史》及《彝医动物药》书稿见示，欣然读过，觉得大开眼界，受益不少；并知彝医医药同其它兄弟民族医药一样确有极其悠久的历史和丰富的内容，闪烁着智慧的光辉，是中华民族传统医药学宝库的组成部分。作者发掘、整理和介绍这方面知识所作的努力，是十分难能可贵的。对于作者的远见卓识和勇于探索的精神，以及他们几年来在文献考察、实地采风、综合分析方面的艰苦劳动与出色成绩，从内心表示钦佩。

动物药的发现与最早应用，同先民进行狩猎活动、开拓食物来源，有密切关系。但对其医疗作用的认识以及此种认识的逐步深化，涉及动物种类的逐渐增多等等，则经历过相当漫长的实践过程；并且在一定程度上反映了地理、资源等自然条件和人文方面的特点，因而是研究传统医药学不容忽视的内容。我国传统医药学对于动物药视为“血肉有情之品”，历来为医家所重视。现存最古的药家典籍《神农本草经》著录的三百六十五种药物中，动物药就有六十七种之多，后世当然更有较大发展，种数愈见增加。本书作者在阐述各个药物时，尽量同本草学有关记述作了对

比，发见其功效、用途、用法等，认识并不完全相同。这些具有民族风格和乡土特色的用药知识与经验，对于丰富并发展我国传统医药学，无疑是富有启发性和研究价值的。我想这也许正是本书价值所在。

凌一揆

一九八三年十一月十日

于成都中医学院

## 内 容 简 介

彝医动物药，是彝族历史上和民间使用与流传的、具有彝医特色的动物类药物。

本书系根据我们对彝医传统医药的考察研究，结合云、贵、川三省的彝族文献资料，以及近年来发掘的彝医医药古籍，综合整理而成。

全书共收彝医动物药二百二十四种。这些动物类药材，大部分至今仍在使用。有些则是彝医历史上有记载，但今已未用的，为使读者能对彝医动物药有一个较全面的了解，书中也一概收入。

药物的分类，是按照彝医传统用药的习惯，以动物的药用部位来分。即分为肉、胆、骨、油、血等十二类。计有：

卷一·肉类

卷二·鱼蛇类

卷三·虫类

卷四·胆类

卷五·骨类

卷六·油类

卷七·血类

卷八·心肝肺肠类

卷九·肾鞭胎卵类

卷十·分泌物类

卷十一·皮毛类

卷十二·排泄物类

此种分类方法，与汉医本草中的三品分类、功效分类、自然属性分类等均不相同，具有彝医特点。

每种动物药项下，含有：

彝族药名。即药名的彝文，正文中的彝文药名以国务院批准的规范彝文为准。

原动物。即该药材所属的原动物的学名、拉丁学名，以及形态描述。

药材。说明药用部位、采集、制作、加工、贮藏以及鉴别等。

彝医药用经验。收集彝医古文献记载和民间流传的用药经验。

简释。简明解释彝医药用经验中出现的病名、症状等。

按。介绍该药物汉医有否记载；汉医始载于何书；主治、性味、功效；该药的彝族文字记载出处，民间流传情况；彝医主治、功效、性味；彝汉用药的异同点；现代研究简单概况等。

本书按搜集的有关彝医动物药的资料，采取文献考察与实地考察相结合的研究方法。比较系统地将彝医动物药介绍给医药科研工作者，以及其他相关学科的读者，具有资料性和知识性。同时也反映了作者在彝医医药考察工作中的研究心得和一些见解。

在搜集编写过程中，得到了四川省卫生厅、成都中医学院，以及凉山彝族自治州党政部门的大力支持。成都中医学院凌一揆教授热忱为本书作序，彝族岭光电先生、沈伍己、罗瓦苦、阿的呷呷、沙马铁哈等同志审校核定彝药名。谨在此致以衷心感谢。

作 者

1983年9月5日

于四川凉山

# 目 录

## 卷一·肉类(38种)

野猪肉	( 1 )
熊肉	( 2 )
熊掌	( 4 )
麇肉	( 6 )
狮肉	( 7 )
虎肉	( 8 )
虎矢中肉	( 10 )
狐狸肉	( 10 )
水獭肉	( 12 )
狼肉	( 13 )
熊猫肉	( 15 )
灵猫肉	( 16 )
猴肉	( 18 )
黄鼠狼肉	( 20 )
黄鼠狼嘴	( 21 )
狗肉	( 22 )
牛肉	( 24 )
毛羊肉	( 25 )
山羊肉	( 27 )

岩羊肉	( 28 )
猪肉	( 30 )
地拱猪	( 32 )
飞貂	( 34 )
鼠肉	( 36 )
蝙蝠肉	( 37 )
鸡肉	( 39 )
鸳鸯肉	( 42 )
红嘴鸦鹊肉	( 44 )
斑鸠肉	( 45 )
喜鹊肉	( 46 )
山麻雀肉	( 48 )
鹧鸪肉	( 49 )
岩燕肉	( 50 )
鳯肉	( 52 )
岩鹰肉	( 54 )
小绿雀肉	( 55 )
箐鸡肉	( 57 )
野鸡肉	( 59 )

## 卷二·鱼蛇类(17种)

杉木鱼	( 61 )
鱼肉	( 64 )
鳄鱼肉	( 66 )
蛤蟆	( 68 )
小青蛙	( 70 )
石蹦	( 72 )
田鸡	( 74 )
虾	( 76 )
蝌蚪	( 78 )
螺蛳肉	( 80 )
团鱼肉	( 82 )
四脚蛇	( 83 )
蟒蛇肉	( 86 )
乌梢蛇	( 87 )
毒蛇肉	( 90 )
泥鳅	( 92 )
黄鳝	( 94 )
<b>卷三·虫类(20种)</b>	
虫草	( 97 )
灶马虫	( 100 )
臭皮虫	( 101 )
棕虫	( 102 )
黄刺果根虫	( 103 )
竹虫	( 103 )
刘寄奴上虫	( 105 )
松树上虫	( 105 )
推屎爬	( 106 )
蚂蚁	( 108 )

山蚂蚁	( 111 )
马蜂	( 114 )
蜂刺	( 115 )
蜜蜂	( 117 )
蜘蛛	( 119 )
土小狗	( 120 )
蟾蜍	( 122 )
蜈蚣虫	( 125 )
花腰虫	( 128 )
斑蝥	( 130 )
<b>卷四·胆类(34种)</b>	
青蛙胆	( 134 )
杉木鱼胆	( 135 )
鳄鱼胆	( 135 )
鱼胆	( 136 )
蛇胆	( 137 )
蟒胆	( 139 )
鸡胆	( 141 )
鸭胆	( 142 )
箐鸡胆	( 144 )
野鸡胆	( 144 )
岩燕胆	( 145 )
蝙蝠胆	( 145 )
鳆胆	( 146 )
岩鹰胆	( 147 )
老鸦胆	( 148 )
鸳鸯胆	( 149 )
鹧鸪胆	( 150 )

灵猫胆	(150)	野牛骨	(185)
狐狸胆	(151)	虎矢中骨	(187)
岩羊胆	(152)	龙骨	(188)
毛羊胆	(154)	穿山甲	(188)
麋胆	(155)	竹鱗牙	(192)
獐胆	(155)	毫猪刺	(192)
鹿胆	(157)	人指甲	(195)
狼胆	(160)	牛骨髓	(196)
野猪胆	(160)	马骨髓	(197)
虎胆	(161)	马蹄壳	(197)
熊胆	(162)	毛羊蹄	(198)
狮胆	(165)	毛羊角	(199)
猴胆	(166)	岩羊角	(200)
黄鼠狼胆	(167)	黄牛蹄	(201)
狗胆	(168)	岩羊蹄壳	(201)
猪胆	(169)	水獭骨	(202)
牛胆	(171)	猪脚	(203)
<b>卷五·骨类(30种)</b>		犀角	(204)
麋骨	(173)	鹿茸	(207)
鸡骨	(174)	鹿角	(208)
猪骨	(175)	<b>卷六·油类(15种)</b>	
狗骨	(176)	雪猪油	(210)
虎骨	(177)	竹鱗油	(212)
猴脑骨	(179)	土猪油	(213)
猴骨	(180)	蝙蝠油	(215)
豹骨	(181)	豹油	(215)
乌梢蛇骨	(183)	羊油	(217)
蟒骨	(184)	猪油	(218)

野猪骨油	( 220 )
狗油	( 221 )
鼠油	( 221 )
熊油	( 222 )
野鸡油	( 224 )
娃娃鸡油	( 225 )
鸡油	( 226 )
鹅油	( 227 )
<b>卷七·血类(11种)</b>	
斑鸠血	( 230 )
鸡血	( 231 )
鹿心血	( 232 )
羊血	( 233 )
麇血	( 234 )
猴血	( 235 )
狗血	( 236 )
岩羊血	( 237 )
马血	( 238 )
猫血	( 240 )
黄鳝血	( 241 )
<b>卷八·心肝肠肺类(19种)</b>	
斑鸠脑汁	( 243 )
岩鹰眼	( 243 )
猪心肺	( 244 )
水獭肺	( 245 )
岩羊心	( 246 )
水獭心	( 247 )
鸡肠	( 247 )

猪肠	( 248 )
牛肚	( 249 )
猪肚	( 250 )
毫猪肚	( 251 )
鸡肫	( 252 )
羊肝	( 253 )
猪肝	( 253 )
牛肝	( 254 )
水獭肝	( 255 )
灵猫肝	( 257 )
黄鼠狼肝	( 258 )
乌鸦头	( 259 )
<b>卷九·肾鞭胎卵类(15种)</b>	
鸡肾	( 260 )
灵猫肾鞭	( 261 )
狗肾鞭	( 262 )
熊肾鞭	( 263 )
猪肾鞭	( 264 )
野猪香	( 265 )
熊胎	( 267 )
麇胎	( 268 )
马胎	( 269 )
獐胎	( 270 )
羊胎	( 271 )
猪胞衣	( 272 )
鸭蛋	( 272 )
鸡蛋	( 273 )
鹅蛋	( 276 )

## **卷十·分泌物类 (11种)**

- 麝香 ..... (278)  
燕窝泥 ..... (285)  
岩燕窝 ..... (286)  
骡宝 ..... (288)  
人乳汁 ..... (290)  
虫蜡 ..... (291)  
蜂蜡 ..... (293)  
大土蜂巢 ..... (294)  
蜂糖 ..... (296)  
灵猫香 ..... (301)  
牛黄 ..... (303)  
**卷十一·皮毛类 (8种)**  
豹皮 ..... (308)  
野牛皮 ..... (309)

鸡毛 ..... (309)

野猫尾巴 ..... (311)

人头发 ..... (311)

竹籜皮毛 ..... (313)

蛇蜕皮 ..... (314)

斑鸠毛 ..... (315)

## **卷十二·排泄物类 (6种)**

- 雪猪矢 ..... (316)  
黄鼠狼矢 ..... (317)  
鸡矢 ..... (317)  
鹅矢 ..... (318)  
毫猪矢 ..... (319)  
鹤鹑尿 ..... (320)  
**拉丁文学名索引** ..... (322)

# 卷一·肉类

## 野猪肉

Yezhurou

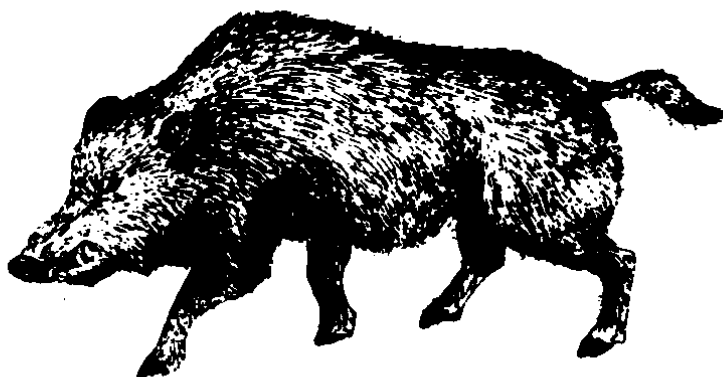
彝族药名

心丰肉

原动物

猪科动物野猪 *Sus scrofa Linnaeus*

体长约150~200厘米，体重约150~250公斤。似家猪，吻部突出成圆锥形，末端具裸露的软骨垫。雄猪犬齿尤为发达，上、下颌犬齿皆向上翘，称为獠牙，露出唇外。四肢较短，尾细。全身被刚硬针毛，脊背鬃毛显著，长约14厘米，毛尖均分叉。体棕黑或黑褐色，毛尖略黄。腹色较淡。面颊和胸部夹有黑白色毛。尾基色似背部，尾尖黑。



栖于山地灌丛，潮湿草地。喜晨昏和夜间活动。性极凶猛，常集群活动。杂食性。常盗食农作物。有时袭击家猪和野兔等。

药材 为野猪的肉。

捕杀后取鲜肉入药。或制成干肉、腌肉等备用。

### 彝医药用经验

喘病、哮病，吃野猪肉。（出《献药经》）

### 简释

该病为今之气管炎、支气管炎等。症见呼吸不畅、哮喘并作。

### 按

野猪肉，汉医首载唐代孟诜撰的本草专著《食疗本草》。其后各家本草皆有记述。性味甘咸而平。主治虚弱羸瘦、便血、痔疮出血。为一食疗性补益药。藏医用野猪肉晾干捣细治精神病。

彝医始载野猪肉于彝族古经文献《献药经》，主治哮喘。其功效未见汉、藏医籍有载，是为彝医独特之处。

## 熊 肉

Xiongrou

### 彝族药名

孚布

### 原动物

1. 熊科动物狗熊 *Selenarctos thibetanus*

G. Cuvier

体长170~190厘米，尾较短，仅7~9厘米，体重约150公斤。头宽，耳大而圆。颈、肩被长毛。全身毛色漆黑，胸部有一鲜明倒人字形白斑。四肢粗壮。

又名黑熊。栖于700~3000米山林。独居，不合群。有冬眠习惯。喜吹掌、跌膘。善爬树和游泳。能直立或坐立。杂食性。

2. 熊科动物马熊 *Ursus pruinosus* Blyth

较狗熊大，体长约200厘米，肩高100厘米、体重约200公斤。尾短，鼻面部尖长。全身毛深棕色，胸部白纹不规则。肩部隆起。前足爪较后足爪长，黄白色，不锐利。

栖于山地灌丛或草原石砾。食昆虫、小兽等。善奔跑于岩石间。洞中冬眠不深沉，常在晴暖白昼出洞晒太阳。

**药材** 为熊的肉。

猎捕熊后，宰杀，取肉入药。鲜用，或风干、熏干、腌制用。

### **彝医药用经验**

肠胃不好，腹痛，腹泻，煮食老熊肉。（流传凉山地区）

“惹底杰底”病，吃老熊肉。（出《献药经》）

### **简释**

肠胃不好，包括腹泻、痢疾、腹胀、腹痛等胃肠道疾病。

“惹底杰底”病，系音译。“惹”意为聚集，“杰”为隔开、隔离，“底”为沾染、附着之意。马学良先生曾译为“悲欢离合病”。今据“杰”又有驱邪驱鬼之义，疑其为一种传染性疾病，易感染人体，犹如“邪鬼”附体一样。其实“邪鬼”即为病邪，为当时不可知的传染源。

### **按**

熊肉，汉医首载于梁·陶弘景撰的《本草经集注》。其性味甘温。能补虚损、强筋骨。治脚气风痹、手足不随、筋脉挛急。汉医主要用作补益强身的食疗药。故多见于唐·《千金·食治》、



《食疗本草》、《食医心镜》等诸食疗书籍。

彝医药用熊肉的记载，见于《献药经》。民间亦广泛使用。主要用于治疗慢性胃肠道炎症，可以止泻、止痛，又可防治某些传染病。熊的分类则更早见于彝族古代史诗《勒俄特依》，其中有“黑熊分三种，居深山老林”之说。《四川中药志》亦言凉山州及西昌专区（两地于1981年合并，统称凉山彝族自治州）为主产熊的地区之一，熊在彝区的分布十分广泛。

彝、汉之用熊肉，药虽同而功效各异。彝医流传的传统方法汉医均无记载。同时彝医亦无汉医的使用习惯。然彝区产熊颇多，今内地熊肉为鲜见之品，而彝区常有售于市井村镇者，故流传于彝族民间的功效及用法值得注意。

## 熊 掌

### Xiongzhang

彝族药名 手少爪

原动物 详“熊肉”条。

药材 为熊的脚掌。

捕杀熊后，砍下前后足掌，新鲜入药。或用泥土糊裹，吊挂晾干或微火炕干，待干后再去净泥土。

熊掌多连皮毛，前掌长约15~20厘米，较短小，后掌长约20~30厘米，稍长大。但前掌宽，后掌稍窄，掌心为黑色，具厚实干枯肉垫，肉垫表面无毛。具5趾，趾有弯曲利爪，趾间及掌的背面，密生黑色或棕褐色细毛，有腥气。以掌宽大、厚实、身干、无虫蛀、无腐坏、腥而不臭者为好。

#### 彝医药用经验

虚弱，以熊掌炖吃，可以补人。

心口痛，似有绷紧感，煮熊掌吃，有效。

羊子脾脏经常疼痛，用熊掌一个，煮喂，有效。

以上流传凉山地区。

### 简释

虚弱，多为大病后身体虚弱无力。

心口痛，有绷紧感，此处系指胃部疼痛，多因冷寒所致。

羊脾脏疼痛，指羊腹部脾脏处的疼痛，且反复发作。

### 按

熊掌，汉医首载于唐·《日华子本草》：谓其可益风寒、益气力。清注缓辑《医林纂要》言其甘咸而温，可滋补气血，祛风去痹，继除伤寒。古代方书《圣惠方》云以酒、醋、水煮熊掌易炮。《四川中药志》认为其入脾、胃二经，可治胃弱脾虚，风寒湿痹及诸虚损症；并有以猪肚同炖，食之治诸虚弱之法。

彝族民间广泛流传药用熊掌的方法。彝区多熊，熊掌较易得之，故使用亦为普遍，一般用作食疗性补益药。主治瘦弱，胃部疾病，以及一些牲畜的疾病。大体略同汉医之论述。而用于兽医方面，则为汉医所无。因汉区熊掌珍贵，人病尤难得之，况牲畜乎。《四川中药志》言主产于凉山、西昌等地。

### 附注

熊掌的炮制，是外用湿泥包裹，以火烧至泥土干燥时，再剥去泥土和皮毛，水浸切碎使用。熊掌较难煮炮，可加酒、醋、水各适量共煮，即易炖化。熟时体积增大如皮球。

熊掌最易生黑甲虫，若发现虫蛀时，应即刻炕烘干燥。平时应以篾篓储装，置通风干燥处，忌潮湿。

内热外感者忌用。

## 鹿 肉

Jirou

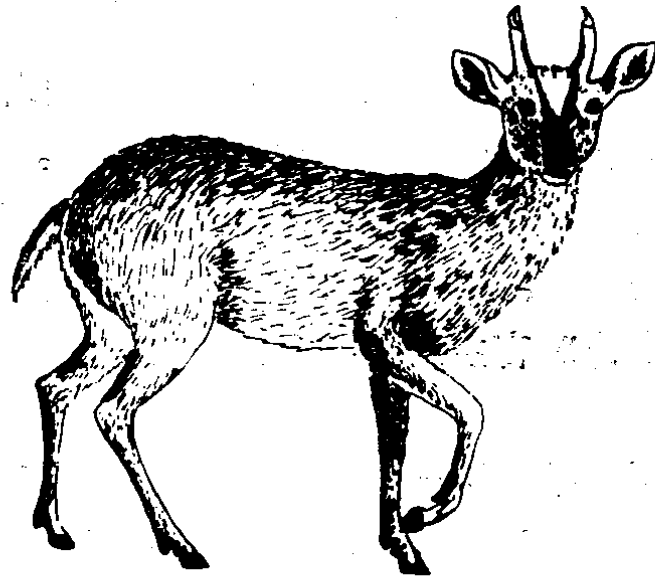
彝族药名

鹿肉

原动物

鹿科动物小麂 *Muntiacus reevesi* Ogilby

体长约70~80厘米，尾长约12厘米，肩高约40厘米。体形较小，面短而宽，鼻端裸露。雄兽有具叉之角，角尖弯曲向内下方。四肢细长，蹄狭尖。产于我国的有黄麂、黑麂、赤麂等。



栖于山地森林、灌丛、丘陵等处。独居、不合群，性胆小。  
行动快捷。主食青草、树叶、树芽。

药材 为麂的肉。

捕杀后取鲜肉或制成干肉入药。

彝医药用经验

沾染癫痫，煮食麂子肉。（出《献药经》）

简释