

圖  
經  
衍  
義  
本  
草

圖經衍義本草卷之八

父一

圖經衍義本草卷之九

父二

圖經衍義本草卷之十

父三

上海涵芬樓影印正統道藏本

圖書集成醫部全錄卷之八

圖經行義本草卷之八 父一

宋通直郎辨驗藥材寇宗奭編撰

宋太醫助教辨驗藥材許洪校正

草部上品之上

牛膝

懷州



州



**牛膝**為君味苦酸平無毒主寒濕痿痺四肢

拘攣膝痛不可屈伸逐血氣傷熱火爛墮胎

療傷中少氣男子陰消老人失溺補中續絕

填骨髓除腦中痛及腰脊痛婦人月水不通

血結益精利陰氣止髮白久服輕身耐老一

名百倍生河內川谷及臨朐二月八月採根

陰乾惡螢火陰莢龜甲畏白前

圖經曰今江淮閩粵關中亦有之然不及  
懷州者爲真春生苗莖高二三尺青紫色  
有節如鶴膝又如牛膝狀以此名之○唐  
崔元亮海上方治瘡用水煮牛膝根未發  
前服○今福州人單用土牛膝根淨洗切  
焙乾搗下筴酒煎溫服云治婦人血塊立  
效

陶隱居云今出近道蔡州者最長大柔潤  
其莖有節似牛膝故以爲名也乃云有雌  
雄者莖紫色而節大爲勝爾

日華子云懷州者長白近道蘇州者色紫  
外臺秘要治久勞瘡不斷者牛膝一握切  
以水六升煮取二升分二服未發前服臨  
發又服

聖惠方治氣濕痺腰膝痛用牛膝葉一斤

切米三合於父一鼓汁中相和二煮作粥和鹽醬

空心食

千金方治婦人小便澁痛牛膝五兩酒三  
升煮取一升半去查分作三服  
肘後方口舌生瘡牛膝酒漬含漱之○又



圖經衍義本草

方治小便不利莖中痛欲死兼治婦人血  
結堅痛牛膝一大把并葉不以多少酒煮  
飲之立愈○又治卒暴癥腹中有如石刺  
經驗後方治消渴不止下元虛損牛膝五  
兩細剉爲沫生地黃汁五升浸晝暴夜浸  
汁盡爲度蜜丸如梧桐子大空心溫酒下  
三十九丸久服壯筋骨駐顏色黑髮津液自  
生  
梅師方治胞衣不出牛膝八兩葵子一兩  
以水九升煎取三升分三服



孫真人食忌云治牙齒疼痛燒牛膝根灰致牙齒間○又方治卒得惡瘡人不識者以牛膝根搗傳之

衍義曰今西京作畦種有長三尺者最佳與蓴蓉浸酒服益腎竹木刺入肉嚼爛卷

之即出

父一

三

柴胡

溜州

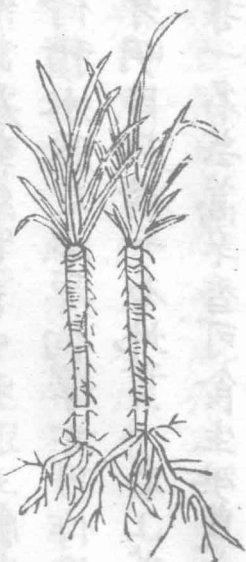


圖經衍義本草

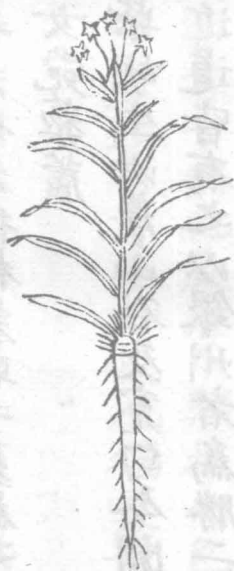
柴胡

爲君味苦平微寒無毒主心腹去腸胃

江寧府



壽州



中結氣飲食積聚寒熱邪氣推陳致新除傷  
寒心下煩熱諸痰熱結實胸中邪逆五臟間  
遊氣大腸停積水脹及濕痺拘攣亦可作浴  
湯久服輕身明目益精一名地薰一名山菜  
一名茹草葉一名芸蒿辛香可食生洪農川  
谷及寃句二月八月採根暴乾半夏爲之使  
惡皂莢畏女苑藜蘆

圖經曰柴胡生洪農山谷及寃句今關陝  
江湖間近道皆有之以銀州者爲勝二月  
生苗甚香莖青紫葉似竹葉稍緊亦有似

斜蒿亦有似麥門冬而短者七月開黃花  
生丹州結青子與他處者不類根赤色似  
前胡而強蘆頭有赤毛如鼠尾獨窠長者  
好

藥性論云柴胡能治熱勞骨節煩痛熱氣

肩背疼痛宣暢血氣勞乏羸瘦主下氣消

食王時疾內外熱不解單煮服食

陶隱居云博物志云芸蒿葉似邪蒿春秋

有白莢長四五寸香美可食長安及河內

並有之此柴胡療傷寒第一用

孫尚藥方治黃疸柴胡一兩去苗甘草一分右都細剉作一劑以水一椀白茅根一握同煎至七分絞去滓任意時時服一日盡

衍義曰柴胡本經並無一字治方方中鮮有不用者嗚呼凡此誤世甚多嘗原病勞有一種真藏虛損復受邪熱邪因虛而致勞故曰勞者牢也當須斟酌之用之如經驗方中治勞熱青蒿煎丸用柴胡正合宜耳服之無不效熱去即須急已若或無熱得

圖經衍義本草

麥門冬為君味甘平微寒無毒主心腹結氣

陸州

隨州



父一

五



此愈甚雖至死人亦不怨目擊甚多  
麥門冬

腸中傷飽胃絡脉絕羸瘦短氣身重目黃心  
下支滿虛勞客熱口乾燥渴止嘔吐愈痿躄  
強陰益精消穀調中保神定肺氣安五藏令  
人肥健美顏色有子久服輕身不老不肌秦  
名羊韭齊名愛韭楚名馬韭越名羊著一名  
禹葭一名禹餘糧葉如韭冬夏長生生函谷  
川谷及堤坂肥土石間久廢處二月三月八  
月十月採陰乾地黄車前爲之使惡欸冬苦  
瓠畏苦參青蘘

圖經曰崔元亮海上方治消渴丸云偶於



野人處得神驗不可言

藥性論云麥門冬使惡苦美畏木耳能治  
熱毒止煩渴主大水面目支節浮腫下水  
治肺痿吐膿主泄精療心腹結氣身黑目  
黃心下苦支滿虛勞客熱

日華子云治五勞七傷安魂定魄止渴肥  
人時疾熱狂頭痛止嗽  
陶隱居云函谷即秦關而麥門冬異於羊  
韭之名矣處處有以四月採冬月作實如  
青珠根似穰麥故謂麥門冬以肥大者為

好用之湯澤抽去心不爾令人煩

陳藏器云本經方家自有分別出江寧小

潤出新安大白其大者苗如鹿葱小者如

韭葉大小有三四種功用相似其子圓碧

久服輕身明目文一和車前子乾地黄為丸食

後服之去温瘴變白明目夜中見光六

衍義曰麥門冬根上子也治心肺虛執开

虛勞客熱亦可取苗作熟水飲

獨活

文

