第2期 Vol.18

温病"卫气营血"辩证在猪病诊治上的 应用及其规律探讨

斌

(米易县农牧局 四川米易 617200)

檀 要:本文运用"卫气营血"辨证对三十六例湿热病猪进行辨证施治,结果表明对温热病猪卫分证,气分证,营分证、 血分证的治愈率和有效率分别为67%、92%、50%-100%、75%-100%、0.50%、0、0。并对温病"卫气营血"辩证在猪病诊治 上的应用及其规律进行了分析

关 鐘 词:卫气营血;猪病诊治;探讨

中图分类号: S858.28

文献标识码: C

文章编号: 1008-4169(2004)02-0028

温病"卫气营血"辩证理论是清代温病学家叶 天士创立的。这一理论对温病的病理变化及证型作 出了理论性的概括,已广泛运用于兽医临床,它是 指导温热病辩证的理论依据。猪病中外感温热病邪 所致的症证比较多见,运用"卫气营血"辩证对三十 六例温热病猪进行辩证施治,收到较好的效果。

一、辩证论治

根据温热病发展过程中病情的轻重、病位的深 浅,各阶段病理变化及其传变规律,分为"卫""气" "营""血"四种证型,采用适当的方法进行治疗。

- (一)辩证分型:在诊治过程中,具有以下一些 证型。
- 1、卫分证主证:低热、微畏风寒、鼻气不通、喉部 触诊敏感、咳嗽、喜饮、舌尖边淡红,舌苔淡白、脉象 浮数。
- 2、气分证主证:据感受温邪的差异及邪犯气分 所在脏腑部位不同,可分为以下四种证型。
- 1)热壅于肺主证:全身灼热,吻突上有汗、贪饮、 嗽、气喘、鼻涕浓稠、口色红燥、苔黄、脉数。
- 2)热伤胃腑主证:高热、口臭、齿龈发红肿胀,食 欲减退、口色红、苔黄燥、脉洪数。
- 3)热结肠道主证:高热、肚腹胀大、起卧不安、尿 液短赤黄、粪便秘结、食欲废绝、舌苔黄燥、脉象沉 实,心音强。
- 4)湿热困脾主证:身热持续不退,四肢无力,精 神沉郁、泻泄、尿赤黄、口色红黄、脉象濡数。
- 3、营分证主证:据症势、病位不同分热耘营阴和 热人心包两种证型:但在诊治过程中,只见热耘营

阴型,其主证为:高热、狂燥不安、贪饮、皮肤出现斑 疹,甚者精神极度沉郁、脉象细数。

- 4、血分证主证:根据病势和临床症状分,血热妄 行,气血两燔,两种症型。
- 1)血热妄行主证:高热、狂躁不安、横冲直撞、衄 血、便血、皮肤斑疹、舌质红降、脉数。
- 2)气血两燔主证:全身灼热、食饮、狂躁不安、皮 肤发斑、舌红苔黄、脉象洪数。

(二)辩证施治

- 1、卫分证:辛凉解表,用银翘散加减,临症加减: 如见气粗而喘加知母、黄芩、咽喉肿甚者加马勃、玄 参、板兰根。
- 2、气分证之热壅于肺:清宣肺热,用麻杏石甘汤 加减。临症加减,热甚者加银花、连翘、气急喘甚加葶 **苈子、枇杷叶、苔黄加知母、黄芩。**
- 3、气分证之热伤胃病:清热生津。用白虎汤加 减。临症加减,热甚者加黄芩、黄连,大便秘结加大黄 芒硝、热盛加银花、连翘。
- 4、气分证之热结肠道:荡涤实热,用大承气汤加 减,临症加减,结病严重加麻仁;病后期津液不足加 生地、麦冬、玄参,气胀加木香、香阴、木通。
- 5、营分证之热耗营阴:清营凉血,用清营汤加 减。临床加减、热初入营分,气分热盛加石膏、知母, 热甚动风加勾藤、地龙。
- 6、血分证之血热妄行:凉血散瘀、清心安神,用 犀牛地黄汤加减。
- 7、血分证之气血两烙:清气凉血,用清瘟败毒饮 加减。

(三)疗效判断

收稿日期:2004-05-19

1、痊愈:诸症消失,恢复正常生理状况。

2、较好:在一定时期内,主证消失,其他症状有所改善。

3、无效:诸症均未消失,甚至恶化。

二、治疗结果

(一)**疗效统**计 疗效统计表:

辨证分型		治疗数	药剂量	治疗效果						有	- A-
				痊愈		较好		无效		有 效 率	各注
				例数	%	例数	%	例数	%	率	注
卫分证		12	2	8	67%	3	25%	1	8%	92%	
气分证	热雍于肺	4	2	3	75%			1	25%	75%	有效率只针对治疗病例而言
	热伤胃腑	7	2-3	5	77%	1	10%	1	13%	87%	
	热结肠道	8	2-3	4	50%	3	37.5%	1	10.5%	87.5%	
	湿热困脾	1	2-3	1	100%					100%	
营 分 证	热耗营阴	2	4			1	50%	1	50%	50%	
	热人心包	0									
血 分证	血热妄行	1	4					1	0%	0%	
	气血两燔	1	4				l	1	0%_	0%	

(二)典型病案

1、畜主:刘忠久,米易县攀莲镇1大6队,饲养猪一头,体重25kg。

主诉:2001年5月28日发现该猪不吃,发烧,喜 卧。

临床检查:皮温不均,耳温较高,鼻气不通,微喘,喜饮,舌尖边红,精神沉郁,T:39.9℃,p:81次/分,R:27次/分。诊断为卫分证。

治则:辛凉解表。

处方:银花30g,连翘30g,荆芥40g,桔梗20g,牵牛30g,芦根30g,竹叶40g,生地30g,麦冬20g,甘草10g,煎水三次灌服。

6月2日复访痊愈。

2、畜主: 米易县柳贤乡贺云, 饲养猪一头, 体重30kg。

主诉:2002年4月8日发现喘气,吃不饱,发烧。

临床检查:精神沉郁、皮温高,眼粘膜充血,喘气,、口色红,齿龈发红肿胀,食欲减退,T:40.5℃,p:94次/分,R:32次/分,诊断为气分证的热伤胃腑。

治则:清热生津。

处方:石膏30g,知母30g,银花20g,连翘20g,柴胡30g,黄芩30g,黄相20g,生地25g,甘草10g,煎水三次灌服。

4月13日复访痊愈。

3、畜主:李付华,米易县攀莲镇3队,饲养猪一头,体重50kg。

主诉:2002年9月11日,该猪发烧,粪便呈算盘子状,食少。

临床检查:身热灼感,可糊视膜潮红,肚腹胀满, 起卧不安,粪便秘结,贪饮,舌苔黄燥,T.41.2℃,p: 91次/分,R:34次/分,诊断为气分证则热结肠道。

治则:荡涤实热。

处方:大黄30g,芒硝25g,厚朴40g,枳壳30g,银花30g,连翘30g,麦冬40g,竹叶40g,甘草10g,煎水三次灌服。

9月16日复访痊愈。

三、讨论及体会

1、"卫气营血"辩证是温热病的重要辩证方法,既是温热病四类证候的概括,又可代表温热病发展过程中,病情轻重及各阶段病理变化及传变规律,以便为治疗提供依据。通过对三十六例猪温热病的治疗,根据所收集的临床资料表明:温热病是由于外感热邪所致的发热为主证,具有热象偏重,易化燥伤阴等特点的一类急性热性病,在炎热季节发病率较高,有其特殊的传变规律即病初一般多病位较浅,而后病邪传入里,或病随之而愈,或是正虚邪盛使病情加重,以至死亡。

2、从搜集临床资料可以看出,温热病常见症状有体温偏高、喜饮,精神沉郁,食欲减退,粪尿异常, 舌红,苔黄,脉数等特点。根据"卫气营血"分型标准进行辩证施治,凡是发热、体温略偏高,微畏风寒,喜饮,苔洁白者,属于卫分证,治则辛凉解表;凡是高热、贪饮,苔黄脉数者属气分证,治则清热解毒;发热,躁动不安,神昏舌红降为营分证,治则为清营凉血;斑疹出血,舌红降者为血分证,治则为清气凉血。 3、从疗效统计表可以看出,温热病初期的卫分证,中期气分证的热伤胃腑,热结肠道等证型比较多见,温病初期由于病在肌表,病情较轻,治疗得当,预后良好,一般投药二至三剂即愈。当病邪由表人里进人气分时,及时治疗也可痊愈。当温热邪气内陷,损伤营阴时,治疗较难,预后可疑,特别是传变到血分证,多数以死亡告终。临床治疗过程中,对十二例邪在卫分的病猪投服加味银翘散二剂,均收到了较好的疗效;对气分证二十例,其中热壅于肺

者四例投服加味麻杏石甘汤二剂,热伤胃腑七例,投服加味白虎汤三剂,热结肠道者八例投服加味大承气汤二至三剂,都收到了较好的疗效。治疗营血分证四例,除一例有效外,其余均死亡。结果表明:温病"卫气营血"辩证理论在猪病诊治上具有一定的应用价值。

参考资料:

[1]杨本登、中兽医药物学[M].四川科技出版社,1986.

An Application of Dialectical Treatments of Troditional Chines Medicine to Treating Pig Diseases and Approach to Their Regularity

Liang Bin

(Burean of Agriculture and Animal Husbandry of Miyi County, Miyi, Sichuan, 617200)

Abstract: The author has applied dialectical treatments of traditional Chinese medicane to treating 36 cases of diseased pigs and achieved remarkable effects worth our further thinking.

Key words: Dialectical Treatment; Pig Disease; Remarkable Effect

(责任编辑:蔡光泽)

(上接 23 页)

搭配其它早熟大麦品种;雅砻江流域田少,分散,交通不便,仍以饲料大麦川农90-18为主,适当搭配其它品种。

参考文献:

- [1]顾自奋.近十年世界大麦生产概况[J].大麦科学,2001(1).
- [2]熊寿福、四川省攀西地区农业资源特征及啤酒大麦生长适

应性分析[A].中国大麦文集(5).

- [3]唐子恺、开发四川攀西啤酒大麦生产前景看好[J].大麦科学1999(3).
- [4]熊仿秋.四川安宁河流城发展啤酒大麦生产的可行性及途径探讨[J].大麦科学2001(1).
- [5] 冕宁县农业志.
- [6]杨建明.我国大麦生产、需求与育种对策[J].大麦科学2003 (1).

The Present Distribution of Barley Varieties in Mianning County and Comments

Dai Hong-yan

(Xichang College, Xichang, Sichuan 615013)

Abstract: This paper investigates the present distribution of barley varieties in Mianning County, and makes some comments on such aspects as variety structure, cultivation system, probability of high yield and economical benefit. Based on this, the paper puts forward some proposals as to the distribution of barley varieties in the future.

Key Words: Barley Variety; Present Distribution; Comment; Proposal

(责任编辑:蔡光泽)