

[19] 中华人民共和国国家知识产权局



[12] 发明专利申请公布说明书

[21] 申请号 200610047724.7

[51] Int. Cl.

A61G 10/02 (2006.01)

A61B 5/00 (2006.01)

A61G 12/00 (2006.01)

[43] 公开日 2007年3月28日

[11] 公开号 CN 1935107A

[22] 申请日 2006.9.9

[21] 申请号 200610047724.7

[71] 申请人 张立新

地址 116033 辽宁省大连市迎客路九-1-5
-3-2

[72] 发明人 张立新

权利要求书1页 说明书2页

[54] 发明名称

治疗感冒发热疾病的设备与监控系统

[57] 摘要

本发明涉及治疗感冒及发热疾病的设备与监控系统。人人感冒，年年感冒，目前治疗方法虽多，却缺乏满意疗效，没有人能改变长达5~10天甚至更长时间的病程。本发明把温热疗法、吸氧疗法、中药疗法、西药疗法、打针输液疗法有机地接合成一个综合疗法，将极大地提高疗效。期望80%的患者在24小时之内康复治愈，将被实践证明不是神话。

1、本发明涉及治疗感冒及发热疾病的设备与监控系统，其特征在于：由治疗感冒及发热疾病的设备和监控系统两大部分所组成。

2、依据权利要求 1 所述的治疗感冒及发热疾病的设备，其特征在于：由病床或座椅（1）、电子心率测试仪（2）、电子体温测试仪（3）、呼吸频率仪（4）、室温调控仪（5）、室内氧气调控仪（6）、患者呼叫装置（7）所构成。

3、依据权利要求 1 所述的监控系统，其特征在于：由显示器（9）、键盘（10）、鼠标（11）、打印机（12）、中央处理器（13）、存储器（14）所构成。

4、依据权利要求 1 所述的治疗感冒及发热疾病的设备与监控系统，其特征还在于：电子心率测试仪（2）、电子体温测试仪（3）、呼吸频率仪（4）、室温调控仪（5）、室内氧气调控仪（6）、患者呼叫装置（7）均和监控系统相连接。

治疗感冒发热疾病的设备与监控系统

技术领域

本发明涉及治疗感冒及发热疾病的设备与监控系统。

背景技术

一九九九年第八期《环球》杂志上刊出的《寻找感冒克星》一文的副标题是：“人类最难攻克疾病不是癌症，也不是艾滋病，而是你我都曾患过的感冒”

正文开头就说：“感冒病毒是人类健康的公敌，世界上从未患过感冒的人恐怕难觅一二。”

一九九八年十一月十二日，青岛晚报第六版《英国耗资 500 万英镑得出结论：感冒无良药可治》一文中说：“感冒是人类最常见的疾病，全世界每天患感冒的人数大约有 5000 万。平均来看，一个英国人每年感冒两次，一生中患感冒的时间加起来要长达 3 年。”

我们中国人“每人每年平均患感冒约 2~5 次（《感冒防治 100 问》）”，肯定是要超进发达国家的。

感冒不但是中国人民的大敌，也是全人类的大敌。现今中国城乡治感冒，上下一片输液热，西医疗法占绝对优势。

从医学资料上看，治疗感冒方法就多了，除上述输液打针吃药片的西医疗法，还有中医中药疗法、饮食疗法、物理疗法等。

无论有多少种疗法，然而都改变不了感冒 5~10 天的病程的现实。

本发明就是解决病程太长，疗效太差的问题。

发明内容：

本发明由治疗感冒及发热疾病的设备与监控系统两大部分构成。

治疗感冒及发热疾病的设备由病床或座椅（1）、电子心率测试仪（2）、电子体温测试仪（3）、呼吸频率仪（4）、室温调控仪（5）、室内氧气调控仪（6）、患者呼叫装置（7）所构成。

患者治疗时，躺在病床或坐在座椅（1）上，将电子心率测试仪（2）、电子体温测试仪（3）的热电藕（8）、呼吸频率仪（4）固定在患者身体的相应部位，室温调控仪（5）将室温调至治疗所需的温度保持恒温状态，室内氧气调控仪（6）自动调控室内的氧气浓度，以适应治疗的需要。

患者在接受上述温热疗法，氧气疗法的同时，亦可服中药、西药、注射或输液。这样的综合疗法，肯定能极大的缩短治疗周期。欲期 80%的患者能在 24 小时之内康复治愈，将被实践证明不是神话。

监控系统由显示器（9）、键盘（10）、鼠标（11）、打印机（12）、中央处理器（13）、存储器（14）所构成。

由电子心率测试仪（2）、电子体温测试仪（3）、呼吸频率仪（4）所测得的数据动态地随时输入存储器（14）、室温和室内空气氧气浓度的数据亦动态地随时输入存储器（14）。在五项数据中有任何一项数据超出了允许数值，系统立即发出警报，医务人员接到警报立即采取相应措施加以解决。

一家医院，不管有成百上千的患者在同时治疗，一个医生坐在电脑前，随时可以调出每一个患者的即时治疗情况，所有患者的即时治疗情况尽在掌握之中。

相信监控系统再不允许输液输死人的病例发生了。

专利名称(译)	治疗感冒发热疾病的设备与监控系统		
公开(公告)号	CN1935107A	公开(公告)日	2007-03-28
申请号	CN200610047724.7	申请日	2006-09-09
[标]申请(专利权)人(译)	张立新		
申请(专利权)人(译)	张立新		
当前申请(专利权)人(译)	张立新		
[标]发明人	张立新		
发明人	张立新		
IPC分类号	A61G10/02 A61B5/00 A61G12/00		
外部链接	Espacenet SIPO		

摘要(译)

本发明涉及治疗感冒及发热疾病的设备与监控系统。人人感冒，年年感冒，目前治疗方法虽多，却缺乏满意疗效，没有人能改变长达5~10天甚至更长时间的病程。本发明把温热疗法、吸氧疗法、中药疗法、西药疗法、打针输液疗法有机地接合成为一个综合疗法，将极大地提高疗效。期望80%的患者在24小时之内康复治愈，将被实践证明不是神话。