

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number: **EP 2 156 684 A0**

(11) Numéro de publication:

Internationale Anmeldung veröffentlicht durch die  
Weltorganisation für geistiges Eigentum unter der Nummer:

**WO 2008/143943** (Art. 153(3) EPÜ).

International application published by the World  
Intellectual Property Organization under number:

**WO 2008/143943** (Art. 153(3) EPC).

Demande internationale publiée par l'Organisation  
Mondiale de la Propriété Intellectuelle sous le numéro:

**WO 2008/143943** (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于在医疗通信系统中提供数据处理和控制的方法和装置		
公开(公告)号	<a href="#">EP2156684A4</a>	公开(公告)日	2012-10-24
申请号	EP2008754499	申请日	2008-05-14
[标]申请(专利权)人(译)	雅培糖尿病护理公司		
申请(专利权)人(译)	雅培糖尿病INC.		
当前申请(专利权)人(译)	雅培糖尿病INC.		
[标]发明人	HAYTER GARY HE LEI SLOAN MARK K FELDMAN BENJAMIN J MCGARRAUGH GEOFFREY V NAEGELI ANDREW H MAZZA JOHN C HARPER WESLEY SCOTT DONIGER KENNETH J		
发明人	HAYTER, GARY HE, LEI SLOAN, MARK, K. FELDMAN, BENJAMIN, J. MCGARRAUGH, GEOFFREY, V. NAEGELI, ANDREW, H. MAZZA, JOHN, C. HARPER, WESLEY, SCOTT DONIGER, KENNETH, J.		
IPC分类号	H04Q1/00 A61B5/00 A61B5/145 A61B5/1495		
CPC分类号	A61B5/1495 A61B5/002 A61B5/14532 A61B2560/0276		
优先权	60/917873 2007-05-14 US 60/917798 2007-05-14 US 60/917883 2007-05-14 US 60/917850 2007-05-14 US 60/917856 2007-05-14 US 60/917877 2007-05-14 US 60/917865 2007-05-14 US 60/917889 2007-05-14 US 60/917837 2007-05-14 US 60/917859 2007-05-14 US		
其他公开文献	EP2156684A1		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

提供用于医疗通信系统的数据处理的方法和装置。对预定数量的体内分析物传感器进行采样，以确定每个采样的预定数量的分析物传感器的灵敏度值。在预定时间段期间对与信号流相关联的一个或多个预定条件对接收信号流执行数据处理，并向个人输出通知，其中一个或多个预定条件中的每一个与相关的不利数据条件相关联。与分析物传感器。

