

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 274 048 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/160726 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/160726 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/160726 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	ECG和除颤器电极检测和跟踪系统和方法		
公开(公告)号	<a href="#">EP3274048A1</a>	公开(公告)日	2018-01-31
申请号	EP2016773945	申请日	2016-03-28
[标]申请(专利权)人(译)	卓尔医学产品公司		
申请(专利权)人(译)	ZOLL医疗公司		
当前申请(专利权)人(译)	ZOLL医疗公司		
[标]发明人	RILEY MICHAEL J FREEMAN GARY A GEHEB FREDERICK J SILVER ANNEMARIE E CAMPANA LISA M		
发明人	RILEY, MICHAEL, J. FREEMAN, GARY, A. GEHEB, FREDERICK, J. SILVER, ANNEMARIE, E. CAMPANA, LISA, M.		
IPC分类号	A61N1/39 A61H31/00 A61B5/00 A61N1/04 G16H20/30 G16H40/40 G16H40/63 G16H50/20		
CPC分类号	A61B5/0408 A61B5/721 A61B5/743 A61H31/005 A61H31/007 A61H2201/10 A61H2201/1619 A61H2201/1685 A61H2201/5007 A61H2201/5015 A61H2201/5025 A61H2201/5043 A61H2201/5048 A61H2201/5058 A61H2201/5064 A61H2201/5079 A61H2201/5084 A61H2230/04 A61H2230/045 A61N1/046 A61N1/3925 A61N1/3993 G16H20/30 G16H40/40 G16H40/63 G16H50/20		
代理机构(译)	POTTER CLARKSON LLP		
优先权	62/139488 2015-03-27 US		
其他公开文献	EP3274048A4 EP3274048B1		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

一种有助于正确放置ECG电极和其他复苏参数的系统和方法。该系统包括设置在ECG电极上的运动传感器，以及除颤器控制系统，该系统可操作以解释来自运动传感器的运动信号以确定电极处于运动中，并因此由救助者设置该系统进行使用以进行处理，并且确定后，提示急救人员将电极放置在患者身体上的预期位置。控制系统还可以可操作以确定运动传感器的相对运动和/方向，并基于运动传感器的相对运动和/方向控制复苏。