

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 344 123 A2

(11) Numéro de publication:

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

WO2017/040700 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2017/040700 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2017/040700 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	无线患者监测系统和方法		
公开(公告)号	<a href="#">EP3344123A2</a>	公开(公告)日	2018-07-11
申请号	EP2016763684	申请日	2016-08-31
[标]申请(专利权)人(译)	梅西莫股份有限公司		
申请(专利权)人(译)	Masimo公司		
当前申请(专利权)人(译)	Masimo公司		
[标]发明人	AL ALI AMMAR RATHS CORNELIUS		
发明人	AL-ALI, AMMAR RATHS, CORNELIUS		
IPC分类号	A61B5/00 A61B5/11 A61G7/057		
CPC分类号	A61B5/002 A61B5/1113 A61B5/1118 A61B5/447 A61B5/6801 A61B5/7275 A61B2562/0219 A61G7/057 G16H50/30 A61B5/0004 A61B5/0015 A61B5/0022 A61B5/01 A61B5/0205 A61B5/02055 A61B5/0402 A61B5/0408 A61B5/05 A61B5/053 A61B5/0816 A61B5/1116 A61B5/1117 A61B5/1121 A61B5/1126 A61B5/113 A61B5/14551 A61B5/14552 A61B5/6833 A61B5/7264 A61B5/7282 A61B5/742 A61B5/743 A61B5/746 A61B2560/0475 A61B2562/0204 A61B2562/0223 A61B2562/0271 A61B2562/029 A61G2203/32 A61G2203/36 A61G2203/42 A61G2203/46		
优先权	62/212467 2015-08-31 US 62/212472 2015-08-31 US 62/212484 2015-08-31 US 62/212480 2015-08-31 US		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

公开了一种患者监测系统，以帮助管理有可能形成一个或多个压疮的患者。该系统包括患者佩戴的无线传感器，其感测患者的取向并且将指示所感测的取向的信息无线地发送到患者监视器。患者监测器接收，存储和处理所传输的信息。它还显示和传输指示患者取向的信息，以帮助护理人员管理患者形成一个或多个压疮的风险。该系统可以识别患者的当前取向并确定患者处于当前取向的时间。如果患者保持超过预定持续时间的取向，则系统可以通知患者和/或看护者该患者将被重新定位。