

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 288 441 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/172806 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/172806 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/172806 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于组装具有数据获取装置的医疗设备的套件		
公开(公告)号	EP3288441A1	公开(公告)日	2018-03-07
申请号	EP2015722023	申请日	2015-04-27
申请(专利权)人(译)	AO科技集团		
当前申请(专利权)人(译)	AO科技集团		
[标]发明人	WINDOLF MARKUS		
发明人	WINDOLF, MARKUS		
IPC分类号	A61B5/00 A61B5/103 G16H40/63 G16H50/00		
CPC分类号	A61B5/0031 A61B5/103 A61B5/4504 A61B5/4851 A61B5/686 A61B5/6878 A61B2560/0214 A61B2562/0219 A61B2562/162 A61B5/01 A61B5/076 A61B17/80 A61B2562/0247 A61B2562/0252 A61B2562/0261		
代理机构(译)	Iusuardi, 沃瑟		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

用于组装具有数据采集装置(1)的可植入医疗装置(30)的套件,该套件包括:医疗植入物(100);数据采集装置(1),包括:一个或多个传感器(5);电连接或连接到一个或多个传感器(5)的电子数据处理设备(2);数据存储单元(16);数据传输设备(4);生物相容性可灭菌外壳(9)至少封装数据处理装置(2),数据存储单元(16)和数据传输装置(4);其中壳体(9)包括用于将壳体(9)可释放地固定到植入物(100)上的装置(10),数据处理装置(2)被编程为基于从一个或多个传感器接收的测量数据计算统计数据(5)并将统计数据存储在数据存储单元(16)中;并且其中一个或多个传感器(5)或者布置在壳体(9)中;或者,一个或多个传感器(5)可在选定位置单独固定到植入物(100)。