

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 206 611 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/059209 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/059209 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/059209 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	RF和/或微波能量输送结构，以及包含该结构的侵入式电外科观察装置		
公开(公告)号	<a href="#">EP3206611A1</a>	公开(公告)日	2017-08-23
申请号	EP2015783999	申请日	2015-10-16
[标]申请(专利权)人(译)	科瑞欧医疗有限公司		
申请(专利权)人(译)	CREO医药有限		
当前申请(专利权)人(译)	CREO医药有限		
[标]发明人	HANCOCK CHRISTOPHER PAUL WHITE MALCOLM ULLRICH GEORGE CHRISTIAN WEBB DAVID EDWARD PRESTON SHAUN MORRIS STEVEN		
发明人	HANCOCK, CHRISTOPHER PAUL WHITE, MALCOLM ULLRICH, GEORGE CHRISTIAN WEBB, DAVID EDWARD PRESTON, SHAUN MORRIS, STEVEN		
IPC分类号	A61B18/14 A61B18/18 H01R24/56		
CPC分类号	A61B18/1492 A61B18/1815 A61B2018/00178 A61B2018/00196 A61B2018/126 A61B2018/1838 A61B2018/1861 A61B2018/1892 H01R24/58 H01R2201/12 A61B2017/0034 A61B2017/00477 A61B2017/00929 A61B1/018 A61B17/00234 A61B18/1206 A61B2018/00077 A61B2018/00083 H01R24/38 H01R2103/00		
代理机构(译)	JOHNSON , RICHARD ALAN		
优先权	2014018474 2014-10-17 GB		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

本发明的实施例提供了一种用于将RF和/或微波能量输送到电外科器械的能量输送结构，其中能量输送结构结合到外科手术观察装置（例如内窥镜，腹腔镜等）的插入管中。插入管是柔性导管，其在侵入性过程期间被引入患者体内，并且可包括器械通道和光学通道。能量输送结构可以是分层的同轴结构，其形成适合于在观察装置内的衬里，例在仪器频道内。或者，能量输送结构可以是整体形成为柔性导管的一部分的同轴结构。