

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 302 236 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/196761 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/196761 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/196761 (art. 153(3) CBE).

| | | | |
|----------------|-------------------------------------------------------------------|---------|------------|
| 专利名称(译) | 用于疼痛评估的系统和方法 | | |
| 公开(公告)号 | EP3302236A1 | 公开(公告)日 | 2018-04-11 |
| 申请号 | EP2016730142 | 申请日 | 2016-06-02 |
| [标]申请(专利权)人(译) | 波士顿科学神经调制公司 | | |
| 申请(专利权)人(译) | 波士顿科学神经调节CORPORATION | | |
| 当前申请(专利权)人(译) | 波士顿科学神经调节CORPORATION | | |
| [标]发明人 | SHETAKE JAI LIN SHERRY MEKEL BOBROV NITZAN | | |
| 发明人 | SHETAKE, JAI LIN, SHERRY MEKEL-BOBROV, NITZAN | | |
| IPC分类号 | A61B5/00 | | |
| CPC分类号 | A61B5/4824 A61B5/0036 A61B5/4836 A61B5/7264 A61B5/7278 A61B5/7475 | | |
| 优先权 | 62/170246 2015-06-03 US | | |
| 其他公开文献 | EP3302236B1 | | |
| 外部链接 | Espacenet | | |

摘要(译)

公开了用于评估受试者的疼痛的系统和方法。该系统可以接收指示受试者疼痛的疼痛数据，例如患者疼痛图或皮肤刀图。处理器电路可以使用疼痛数据来生成指示疼痛强度，疼痛的空间范围或疼痛的时间模式的多个疼痛描述符。处理器可以使用疼痛描述符来产生复合疼痛评分，该评分量化受试者的总体疼痛。该系统可以包括输出单元，该输出单元可以产生关于受试者的疼痛的信息的呈现，包括复合疼痛评分。