



(19)
Bundesrepublik Deutschland
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 199 27 853 B8** 2008.07.24

(12)

Berichtigung der Patentschrift

(21) Aktenzeichen: **199 27 853.9**

(22) Anmeldetag: **18.06.1999**

(43) Offenlegungstag: **03.02.2000**

(45) Veröffentlichungstag
der Patenterteilung: **03.04.2008**

(15) Korrekturinformation:
Berichtigung zu INID-Code (30)

(48) Veröffentlichungstag der Berichtigung: **24.07.2008**

(51) Int Cl.⁸: **A61N 1/372** (2006.01)

H04B 5/02 (2006.01)

A61N 1/362 (2006.01)

(30) Unionspriorität:

60/089,868 **19.06.1998** **US**

09/322,560 **28.05.1999** **US**

(73) Patentinhaber:

Medtronic, Inc., Minneapolis, Minn., US

(74) Vertreter:

**Stenger Watzke Ring intellectual property, 40547
Düsseldorf**

(72) Erfinder:

**Thompson, David L., Fridley, Minn., US; Goedeke,
Steven D., Forest Lake, Minn., US**

(56) Für die Beurteilung der Patentfähigkeit in Betracht
gezogene Druckschriften:

DE 196 01 866 A1

US 57 52 976 A

US 56 83 432 A

US 55 20 191 A

(54) Bezeichnung: **System zur Kommunikation mit einer implantierten medizinischen Vorrichtung**

Die oben angegebenen bibliographischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Berichtigung. Die Zusammenfassung bzw. der Hauptanspruch sowie die Titelseitenzeichnung werden aus technischen Gründen hier nicht erneut veröffentlicht. Diese Informationen können der Originalveröffentlichung entnommen werden.