

19



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 624 748**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 26.10.2017

51 Int. Cl.:

**A61N 1/05** (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA  
TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T8

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **21.04.2010 E 12190886 (7)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **15.03.2017 EP 2586488**

54 Título: **Modulación de alta frecuencia selectiva de la médula espinal para la inhibición del dolor con efectos secundarios reducidos, y sistemas y métodos asociados**

30 Prioridad:

**22.04.2009 US 171790 P  
08.05.2009 US 176868 P**

45 Fecha de publicación y mención en BOPI de la traducción de la patente:  
**17.07.2017**

73 Titular/es:

**NEVRO CORPORATION (100.0%)  
1800 Bridge Parkway  
Redwood City, CA 94065, US**

72 Inventor/es:

**CHITRE, YOUNGANDH;  
THACKER, JAMES R.;  
WALKER, ANDRE B.;  
ALATARIS, KONSTANTINOS;  
PARKER, JON y  
PARK, SANGSOO WESLEY**

74 Agente/Representante:

**UNGRÍA LÓPEZ, Javier**

**ES 2 624 748 T8**

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín Europeo de Patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre Concesión de Patentes Europeas).