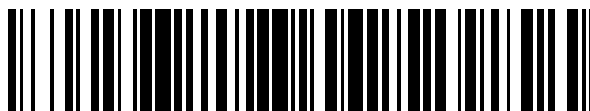


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 660 494**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 19.04.2018

51 Int. Cl.:

A61P 29/00 (2006.01)

A61K 31/47 (2006.01)

A61K 31/495 (2006.01)

A61P 11/00 (2006.01)

A61P 9/10 (2006.01)

12

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

T8

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **07.03.2014 PCT/US2014/021706**

87 Fecha y número de publicación internacional: **09.10.2014 WO14164282**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **07.03.2014 E 14779507 (4)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **10.01.2018 EP 2969002**

54 Título: **Uso de levocetirizina y montelukast en el tratamiento de una lesión traumática**

30 Prioridad:

13.03.2013 US 201361780336 P

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

22.03.2018

73 Titular/es:

**INFLAMMATORY RESPONSE RESEARCH, INC.
(100.0%)**

**515 E. Micheltorena, Suite G
Santa Barbara CA 93103, US**

72 Inventor/es:

MAY, BRUCE CHANDLER

74 Agente/Representante:

VALLEJO LÓPEZ, Juan Pedro

ES 2 660 494 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).