

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 626 492**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 54 y 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 13.07.2018

51 Int. Cl.:

C12M 1/04 (2006.01) **A61K 35/17** (2015.01)

A61K 39/12 (2006.01)

A61K 39/245 (2006.01)

C12N 5/0783 (2010.01)

A61K 39/235 (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: **12.12.2012 PCT/GB2012/053113**

87 Fecha y número de publicación internacional: **20.06.2013 WO13088147**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **12.12.2012 E 12815750 (0)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **01.03.2017 EP 2791163**

54 Título: **Procedimiento para la expansión de células T**

30 Prioridad:

12.12.2011 GB 201121308

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

25.07.2017

73 Titular/es:

**CELL MEDICA LIMITED (50.0%)
1 Canal Side Studios 8-14 St. Pancras way
London NW1 0QG, GB y
BAYLOR COLLEGE OF MEDICINE (50.0%)**

72 Inventor/es:

**KNAUS, RAINER LUDWIG y
NEWTON, KATY REBECCA**

74 Agente/Representante:

DE ELZABURU MÁRQUEZ, Alberto

ES 2 626 492 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).