



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS
ESPAÑA



(19)

(11) Número de publicación: **2 986 353**

(15) Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

(48) Fecha de publicación de la corrección: 12.12.2024

(51) Int. Cl.:

A61M 16/00 (2006.01)

A61M 16/10 (2006.01)

A61M 16/12 (2006.01)

A61M 16/16 (2006.01)

A61B 5/08 (2006.01)

A61B 5/145 (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: **04.10.2016** PCT/CA2016/051153

(87) Fecha y número de publicación internacional: **13.04.2017** WO17059530

(96) Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **04.10.2016** E 16852933 (7)

(97) Fecha y número de publicación de la concesión europea: **21.08.2024** EP 3359237

(54) Título: **Sistema para el suministro de gas respiratorio a un paciente**

(30) Prioridad:

05.10.2015 US 201562237252 P

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

11.11.2024

(73) Titular/es:

UNIVERSITÉ LAVAL (33.3%)
2320 rue des Bibliothèques, Local 1434
Québec, QC G1V 0A6, CA;
UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE
(33.3%) y
OXY'NOV INC. (33.3%)

(72) Inventor/es:

LELOUCHE, FRANCOIS;
L'HER, ERWAN;
GOSSELIN, BENOIT y
NGUYEN, QUANG-THANG

(74) Agente/Representante:

ELZABURU, S.L.P

ES 2 986 353 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).