

Se așteaptă cererea de validare(Brevet acordat de OEB)

(210)	Numarul depozitului european	19803950
(220)	Data depozitului european	2019.05.15
(80)	Data publicării mențiunii acordării de către OEB	EPB nr. 18/2026, 2026.04.29
(110)	Numărul brevetului european	3793606
(21)	Numarul depozitului	e 2021 0271
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	Janssen Biotech, Inc., US; Stichting Amsterdam UMC, NL;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	ADAMS Homer, US; GAUDET Francois, US; FRERICHS Kris, NL; VAN DE DONK Niels, NL; VERKLEIJ Christie C.P.M., NL;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	JANSSSEN BIOTECH INC., US; Stichting Amsterdam UMC, NL;
(54)	Titlul invenției	Metode de tratament al cancerului i de sporire a eficacității agenților terapeutici care redirecționează celulele T
(13)	Codul documentului	A1
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	A61K 39/395 (2006.01.01); A61K 45/06 (2006.01.01); C07K 16/28 (2006.01.01); C07K 16/30 (2006.01.01); A61K 31/454 (2006.01.01); A61K 31/69 (2006.01.01); A61K 39/00 (2006.01.01)
(52)	Clasificarea comună de brevete	C07K 16/2809 (EP); A61K 31/454 (EP); A61K 31/69 (EP); A61K 39/39558 (EP); A61K 45/06 (EP); C07K 16/2878 (EP); C07K 16/3061 (EP); A61K 2039/505 (EP); C07K 2317/21 (EP); C07K 2317/31 (EP); C07K 2317/33 (EP); C07K 2317/34 (EP); C07K 2317/515 (EP); C07K 2317/565 (EP); C07K 2317/76 (EP); C07K 2317/92 (EP) A61K 31/454, A61K 2300/00 (EP); A61K 31/69, A61K 2300/00 (EP);
(19)	Tara	US
(41)	Data publicării cererii	2021.04.30
(30)	Prioritatea	201862672222 P, 2018.05.16, US; 201862736804 P, 2018.09.26, US; 201962842080 P, 2019.05.02, US
	Statutul cererii/brevetului	Se așteaptă cererea de validare(Brevet acordat de OEB)
(86)	Cerere internațională	PCT/IB2019/054034, 2019.05.15
(87)	Publicarea cererii internaționale	WO 2019/220369, 2019.11.21

15.06.2026