

GEHONOREERDE PROJECTEN PUBLIEK-PRIVATE SAMENWERKINGEN (PPS) 2023-1

Project-nummer	Titel	Projectleider	Instituut	Kankersoort	Onderzoeksthema	Goedgekeurd budget
15389	Nieuw medicijn tegen glioblastoom, een kans voor SFX-01?	Marjolein Geurts	Erasmus MC Rotterdam	Hersenen	Medicijnen	€ 611.176,00
15481	De ontwikkeling van een verbeterde antilichaam-gebaseerde behandeling voor acute myeloïde leukemie	Stefan Erkeland	Erasmus MC Rotterdam	Leukemie	Immunotherapie	€ 710.873,00
15473	Onderzoek naar de drijfveren in de individuele agressieve tumorbiologie van alveeslierkankerpatiënten om de prognose en behandeling te optimaliseren	Alexander Vahrmeijer	Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC)	Alveeslier	Biomarkers	€ 609.660,00
15571	Verbeterde detectie, surveillance en resectie van endeldarmkanker door middel van nabij-infrarood fluorescente contrastmiddelen	Alexander Vahrmeijer	Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC)	Dikkedarmkanker	Fundamenteel onderzoek	€ 543.245,00
15539	Effectief blokkeren van HLA-G en CD47 voor immunotherapie van kanker	Edwin Bremer	UMC Groningen	Eierstok, Leukemie, Niet-kankersoortspecifiek	Immunotherapie	€ 417.000,00
15556	Neutrofiel 'engagers' tegen GD2 om kanker te genezen	Jeanette Leusen	UMC Utrecht	Blaas, Borst, Hersenen, Melanoom	Immunotherapie	€ 450.017,00
15564	Verbeterde risicoclassificatie voor schildkliernoduli door optoakoestiek-echografie beeldvorming met machine learning	Srirang Manohar	Universiteit Twente	Schildklier	Beeldvormende technieken	€ 820.000,00

Totaal (7 projecten) € 4.161.971,00