

GEHONOREERDE PROJECTEN KWF PROGRAMMA ONDERZOEK & IMPLEMENTATIE CALL 2024-2 / DEVELOPMENT



ONDERZOEKSPROJECTEN

Projectnummer	Titel	Projectleider	Instituut	Kankersoort	Onderzoeksthema	Financieringspartner	Goedgekeurd budget
16159	Hyperthermie verandert immunologisch koude in hete tumoren: onderzoek naar de toegevoegde waarde van immunotherapie bij HIPEC-behandeling van gemetastaseerde eierstokkanker	Hans Crezee	Amsterdam UMC (locatie AMC)	Eierstok	(Behandel)apparatuur en -techniek	Alpe d'HuZes	€ 577.870,00
16184	Robot-geassisteerde versus open pancreatoduodenectomie in patiënten met een primair resectabel carcinoom in de pancreaskop (DIPLOMA-2x2): internationale multicenter geblindeerde en gerandomiseerde studie	Marc Besselink	Amsterdam UMC (locatie AMC)	Alvleesklier	(Behandel)apparatuur en -techniek	Alpe d'HuZes	€ 401.587,20
16219	Kan de behandeling met daratumumab-lenalidomide-dexamethason tijdelijk gestopt worden bij patiënten met nieuw vastgesteld multipel myeloom?	Sonja Zweegman	Amsterdam UMC (locatie VUmc)	(Multipel) myeloom	Medicijnen		€ 723.400,00
16128	Het SUSTAIN-project: het borgen van de toekomstbestendigheid van oncologische zorg m.b.v. wiskundige optimalisatie	Steven Petit	Erasmus Medisch Centrum Rotterdam	Algemeen (geen specifieke kankersoort)	Kwaliteit van Leven/Zorg		€ 641.400,00
16131	De combinatie van chemotherapie en chemotherapie met bestraling voor de behandeling van kanker van de slokdarm of slokdarm-maagovergang (TNT-OES-2-studie)	Bianca Mostert	Erasmus Medisch Centrum Rotterdam	Slokdarm; maagdarmsstelsel	Medicijnen	Alpe d'HuZes	€ 564.480,00
16199	Eerste beoordeling bij mensen van een FAP-gerichte sonde voor fluorescentiegeleide chirurgie bij alvleesklierkanker	Yann Seimbille	Erasmus Medisch Centrum Rotterdam	Alvleesklier	(Behandel)apparatuur en -techniek	Alpe d'HuZes	€ 978.316,40
16222	Drainage van galwegen die verstopt zijn door niet-operabele kanker	Bas Groot Koerkamp	Erasmus Medisch Centrum Rotterdam	Galblaas	Kwaliteit van Leven/Zorg	Alpe d'HuZes	€ 864.443,52
16038	Methadon als toegevoegde pijnstillers bij kankergerelateerde botpijn: een dubbel-blinde gerandomiseerde studie in meerdere ziekenhuizen (MetAddon)	Marieke van den Beuken-van Everdingen	Maastricht UMC+	Borst; Baarmoeder; Baarmoederhals; Dikkedarm; Eierstok; Long; Melanoom; Prostaat; Schaamlip; Schildklier; Vagina	Kwaliteit van Leven/Zorg		€ 908.414,65
16145	Hoe kan chirurgische navigatie de chirurg helpen tijdens de operatie van moeilijk vindbare tumoren bij kinderen?	Lideke van der Steeg	Prinses Máxima Centrum voor kinderoncologie	Sarcoom (weke delen)	(Behandel)apparatuur en -techniek	Alpe d'HuZes	€ 592.325,40
16197	Veilig en effectief voorkomen van hart- en longbijwerkingen met behulp van bestaande medicatie: van proof-of-concept naar klinisch toepasbare interventie	Peter van Luijk	UMC Groningen	Algemeen (geen specifieke kankersoort); Hart; Long; Slokdarm;	Medicijnen		€ 858.228,51
16018	Snelle klinische translatie van intra-arteriële [211At]APA-behandeling in patiënten met teruggekomen FET-PET positief glioblastoom	Arthur Braat	UMC Utrecht	Hersenen	(Behandel)apparatuur en -techniek		€ 969.842,41
16077	Chemoradiotherapie en slokdarmoperatie met verwijdering van lymfeklieren in hals, borstholte, buik voor patiënten met slokdarmkanker met uitzaaiingen in de hals	Richard van Hillegersberg	UMC Utrecht	Slokdarm	(Behandel)apparatuur en -techniek	Alpe d'HuZes	€ 609.120,00

Totaalbedrag Onderzoeksprojecten (12 projecten): € 8.689.428,09

YOUNG INVESTIGATOR GRANTS

Projectnummer	Titel	Projectleider	Instituut	Kankersoort	Onderzoeksthema	Financieringspartner	Goedgekeurd budget
16209	Verkorte bestraling voor hoofdhalsskanker om de behandeling te verlichten en negatieve effecten op het immuunsysteem te verminderen	Joris Elbers	Erasmus Medisch Centrum Rotterdam	Hoofd-hals	(Behandel)apparatuur en -techniek	Alpe d'HuZes	€ 547.045,50
16122	Personaliseren van Zorg voor Slokdarmkanker: Verbetering van Tumordetectie en Responsbeoordeling door Tumorerichte Beeldvorming	Merlijn Hutteman	Radboudumc	Slokdarm	(Behandel)apparatuur en -techniek		€ 801.343,40
16126	Dieetmaatregelen voor de start van behandeling bij patiënten met hoofd-halskanker met sarcopenie	Inge Wegner	UMC Groningen	Hoofd-hals	Leefstijl en omgevingsfactoren		€ 554.130,55

Totaalbedrag Young Investigator Grants (3 projecten): € 1.902.519,45

CONSORTIA

Projectnummer	Titel	Projectleider	Instituut	Kankersoort	Onderzoeksthema	Financieringspartner	Goedgekeurd budget
16218	De effectiviteit van een gepersonaliseerd beweegprogramma voor patiënten met chronische klachten van neuropathie door chemotherapie (SICILY)	Martijn Stuiver	Antoni van Leeuwenhoek / Nederlands Kanker Instituut	Algemeen (geen specifieke kankersoort); Bloed; Borst; Dikkedarm; Long; Mannelijke geslachtsorganen; Prostaat; Vrouwelijke geslachtsorganen	Leefstijl en omgevingsfactoren		€ 1.013.913,00

Totaalbedrag Consortia (1 project): € 1.013.913,00

Totaalbedrag Call 2024-2 / DEV (16 projecten) € 11.605.860,54