

GEHONOREERDE PROJECTEN KWF THEMACALL SMART MEASUREMENT TECHNOLOGY 2023

Projectnummer	Titel	Projectleider	Instituut	Kankersoort	Onderzoeksthema	Goedgekeurd budget
15741	Vermindering van ernstige bijwerkingen tijdens behandeling met chemotherapie bij patiënten met borstkanker door interactieve e-monitoring van door patiënten gerapporteerde bijwerkingen	Mathijs Hendriks	Noordwest Ziekenhuisgroep	Borst	Kwaliteit van Leven/Zorg	€ 995.758,30
15735	Vroege symptoomdetectie door digitale patient gerapporteerde symptoom monitoring en een FitBit om zorg voor patienten met gemetastasserde borstkanker te optimaliseren.	Sabine Siesling	IKNL	Borst	Kwaliteit van Leven/Zorg	€ 1.433.421,25
15665	Handheld scanner voor het direct beoordelen van tumorvrije resectiemarge om het succes van chirurgische ingrepen te monitoren	Theo Ruers	Antoni van Leeuwenhoek / Nederlands Kanker Instituut	Borst	Beeldvormende technieken	€ 1.238.534,10
15632	Klinische validatie en evaluatie van een digitale tool om veerkracht en herstel te meten in (oudere) oncologische patiënten (CLEOPATRA).	Frederiek van den Bos	Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC)	Algemeen (niet-kankersoortspecifiek)	Kwaliteit van Leven/Zorg	€ 1.008.437,98

Totaalbedrag (4 projecten) € 4.676.151,63