

Ruim 1 miljoen voor Europese kankerpreventie

Mede dankzij de steun van KWF starten 3 unieke Europese samenwerkingsprojecten op het gebied van kankerpreventie. Het betreft een prostaatkankerscreeningspilot in Slovenië, een HPV-zelftestproject in Oekraïne en een borstkankerscreeningsprogramma in Letland naar Nederlands model. We zijn trots dat we ook buiten onze landsgrenzen een steentje kunnen bijdragen aan de vroege opsporing van kanker en het redden van levens.

De projecten ontvangen financiering vanuit [een samenwerking](#) die we zijn aangegaan met de Union for International Cancer Control (UICC), het International Agency for Research on Cancer (IARC) en kankerorganisaties uit Zweden en Denemarken. Als initiatiefnemer nemen wij het grootste aandeel voor rekening.

Het doel van *'Reimagine Cancer Research in Europe'* is het terugdringen van het aantal kankergevallen in Europa door internationale kennisoverdracht en samenwerking. Omdat 40% van de gevallen is te voorkomen, steunen we de implementatie en opschaling van bewezen preventiestrategieën die de impact van kanker in Europa kunnen verkleinen. Dit sluit naadloos aan bij Europa's [Beating Cancer Plan](#) en [Mission on Cancer](#).

Bij 2 van de 3 gehonoreerde projecten, geselecteerd uit 15 aanvragen uit 15 verschillende landen, zijn Nederlandse projectleiders betrokken:

1. **STRIVE: Screening, training, and implementation research for improved breast cancer detection and evaluation**

Startdatum: 1 januari 2025

Looptijd: 2 jaar

Projectbudget: € 497.830,-

Prof. Mireille Broeders, hoogleraar Gepersonaliseerde Kankerscreening aan het Radboudumc, zet zich namens het Landelijk Expertisecentrum voor Bevolkingsonderzoek (LCRB) in voor de implementatie van bewezen Nederlandse kwaliteitsborgingsprogramma's binnen het bevolkingsonderzoek naar borstkanker in Letland. Het doel is betere opsporing en minder impact van borstkanker voor Letse vrouwen door middel van screening.

2. **Co-creating and evaluating a context-adapted risk-stratified population-based prostate cancer screening pilot in Slovenia**

Startdatum: 1 oktober 2024

Looptijd: 2 jaar

Projectbudget: € 458.288,-

Prof. Monique Roobol, hoogleraar Besliskunde in de Urologie aan het Erasmus MC, richt zich op de implementatie en evaluatie van een pilot voor risicogebaseerde screening op prostaatcancer in Slovenië. Het doel is vermindering van overdiagnostiek en overbehandeling en nauwkeurige herkenning en controle van personen met een hoog risico op prostaatcancer.

Het derde project betreft een samenwerking tussen onderzoeksgroepen uit Zweden en Oekraïne. Het doel is bevordering van HPV-zelftesten voor de vroege opsporing van baarmoederhalskanker in Oekraïne. Deze laagdrempelige screeningsmethode is extra waardevol in conflictgebieden met beperkte toegang tot medische faciliteiten.