

Acroniem	Titel	Doel	Categorie
Geometric Radiomics	Applicability of machine learning geometric radiomics on bi-parametric magnetic resonance imaging in predicting patient outcomes after radical prostatectomy	Onderzoeken of geometrische radiomics (kwantitatieve metingen van de vorm en afmetingen van een tumor op MRI-beelden) een voorspellende waarde hebben op oncologische uitkomsten na radicale prostatectomie. Het doel van deze studie is om de verschillen in rechterventrikel (RV) adaptatie aan druk- en/of volumeoverbelasting te bepalen bij patiënten met aangeboren hartafwijkingen (CHD) met een subpulmonale RV binnen een biventriculaire circulatie. Daarnaast beoogt de studie de effecten van rechtszijdige hartkatheterisatie te bepalen op RV-	niet-WMO advies
RV adaptation in CHD	Right ventricular (RV) adaptation to varying loading conditions in patients with congenital heart disease undergoing right heart catheterization.		niet-WMO advies
EVOKE-SCLC-04	A Global, Multicenter, Randomized, Open-label, Phase 3 Study of Sacituzumab Govitecan Versus Standard of Care (SOC) in Participants With Previously	Een wereldwijde, gerandomiseerde, open label, fase 3 multicenterstudie naar Sacituzumab Govitecan versus standaardzorg bij patiënten met eerder behandelde Extensive Stage Small Cell Lung Cancer (ES-SCLC)	WMO, VGO en ECTR onderzoek
POS-AYA	Praten over seks met AYA's	Het bespreken van veranderde seksuele gezondheid met AYA's door verpleegkundigen en verpleegkundig specialisten implementeren binnen de ziekenhuiszorg. AYA's staat voor adolescents and young adults en zijn jongeren met kanker tussen 18 en 40 jaar.	niet-WMO advies
PAK	Validation of Patient Reported Experience Measurement survey, PREM of acute asthma in children	validatie van een eerder ontwikkelde vragenlijst, zogenaamde PREM. De PREM is specifiek ontwikkeld voor kinderen die worden opgenomen op de kinderafdeling van 3 Santeon Ziekenhuizen met een acute astma aanval	niet-WMO advies
PREOPANC-6	A national randomised multi-centre phase II/III trial using MesoPher in ABC borderline resectable pancreatic cancer	Een verbetering van de progressievrije overleving (PFS) volgens RECIST 1.1 van adjuvante dendritische celtherapie (MesoPher) bij patiënten met ABC borderline resectabel alvleesklierkanker	WMO, VGO en ECTR onderzoek
BI 1305-0069	controlled exploratory trial to investigate the efficacy and safety of nerandomilast over 24 months when administered in individuals with interstitial lung abnormalities and a	Het primaire doel is om het effect van nerandomilast te onderzoeken op het verminderen van het algehele risico op verergering van longafwijkingen/fibrose bij deelnemers met een familiegeschiedenis van longfibrose.	WMO, VGO en ECTR onderzoek

HOVON 176 DLBCL	Golcadomide (CC-99282) for relapsed and refractory primary large B-cell lymphoma of the central nervous system and secondary central nervous system lymphoma: a phase 2 study	Golcadomide (CC-99282) voor recidief of refractair primair grootcellig B-cel lymfoom van het 4 centrale zenuwstelsel en secundair centraal zenuwstelsel lymfoom: een fase 2-onderzoek	WMO, VGO en ECTR onderzoek
RADICES	The effect of exerCice and Diet on quality of life in patients with Incurable Cancer of Esophagus and Stomach	De RADICES studie is een multicenter RCT naar de effecten van een 12-weekse gecombineerde trainings- en voedingsinterventie op kwaliteit van leven bij patienten met progressie na curatieve behandeling of bij primaire diagnose al uitgezaaide ziekte	WMO, VGO en ECTR onderzoek
AURORA	A Phase 2 Study of CAL101 in Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis	To investigate the efficacy of CAL101 administered IV as evaluated by change from baseline in forced vital capacity (FVC) compared to placebo over 28 weeks for the treatment of patients with IPF.	WMO, VGO en ECTR onderzoek
MOVIN-II	Continuing ovulation induction with letrozole versus switching to gonadotropins in women with polycystic ovary syndrome	To determine the clinical efficacy of continuing ovulation induction with letrozole versus switching to ovarian stimulation with gonadotropins, in terms of cumulative live birth rate improvement	WMO, VGO en ECTR onderzoek
Single operatorship TAVI	Single operatorship in transfemoral transcatheter aortic valve implantation (TAVI) procedures: a retrospective observational two center study	Dit betreft een retrospectief observationeel multicenter onderzoek. Patiënten ≥ 18 jaar waarbij een TAVI procedure is verricht tussen januari 2022 maart 2025 worden geïnccludeerd. Deze studie beschrijft hierbij de patiënt- en procedurele karakteristieken, periprocedurele- en	niet-WMO advies
KITE	A randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter study to assess the efficacy and safety of a 12-week administration of OATD 01, an oral	Een gerandomiseerde, dubbelblinde, placebogecontroleerd multicenterstudie waarin de effectiviteit en veiligheid van een 12-weekse behandeling met OATD-01 (een orale chitinase-1 (CHIT-1) remmer) wordt geëvalueerd bij patiënten met sarcoïdose	WMO, VGO en ECTR onderzoek

Parasieten Surveillance Nederland	Een retrospectieve analyse van de incidentie van parasitaire infecties in Nederland	Veel parasitaire infecties zijn niet meldingsplichtig in Nederland. Zodoende is er onvoldoende zicht op deze infecties en hun ziektelast. Het RIVM streeft er naar meer inzicht te krijgen in het vóórkomen van parasitaire infecties in Nederland. Het doel van de REVITALISE-studie is de evaluatie van het CorFlow-systeem als platform voor intracoronaire infusie van therapeutische middelen voor de behandeling en verlichting van microvasculair letsel bij STEACS (ST Elevation Acut Coronair Syndroom)-patiënten met de diagnose MVO (MicroVasculaire Obstructie) en om markers te kwantificeren (identificeren) voor de werkzaamheid van de behandeling	niet-WMO advies
REVITALISE	Randomised Evaluation of Therapies for microVasculaR Injury in STEACS – REVITALISE Study		WMO, VGO en ECTR onderzoek
SELEQT HF opnaaien en gebruik real-world data ten behoeve van IZA	A Registry-Based Randomised Controlled Trial with Heart 4Data-SELEnium andCoQ10 NuTrition for Heart Failure: H4D-SELEQT-HF	Onderzoeken of gecombineerde selenium/CoQ10-suppletie, bovenop de standaardbehandeling (aanbevolen therapie in de richtlijnen), het samengestelde primaire eindpunt van herhaalde ziekenhuisopnames voor hartfalen, herhaalde spoedbezoeken voor hartfalen en cardiovasculaire mortaliteit verlaagt, in vergelijking met placebo, bij chronisch hartfalen*	WMO, VGO en ECTR onderzoek
Transformatieplan voor meten impact van Longkanker Keuzehulp	Ophalen en gebruik real-world data ten behoeve van IZA Transformatieplan voor meten impact van Longkanker Keuzehulp SDB 2025-017	(retrospectief) verzamelen en gebruik van data betreffende patiënt- en behandelkenmerken van stadium IV niet-kleincellige longkanker patiënten gediagnosticeerd in één van de Santeon ziekenhuizen tussen 2021 en 2027 voor het berekenen van de KPI's zoals opgenomen in het transformatieplan met zorgverzekeraars 'Samen Leren van Samen Beslissen'.	niet-WMO light
PISA	Procalcitonin in Saliva as a Potential Non-Invasive Biomarker in the Evaluation of Infection Risk in Neonates	To determine to what extent saliva procalcitonin levels correlate with serum procalcitonin levels	WMO, multicenter, MH

3D-PH-HEART	Three-Dimensional right ventricular dimensions and function in Pulmonary arterial Hypertension and chronic thromboembolic pulmonary hypertension	Het 3D-PH-HEART onderzoek onderzoekt met 3D-echocardiografie de rechterhartfunctie bij PAH- en CTEPH-patiënten, bij diagnose en na behandeling, om inzicht te krijgen in behandelingseffecten en zo de zorg voor deze patiëntengroep te verbeteren.	niet-WMO advies
REMAP-CAP_IMPRINT	Randomized, Embedded, Multifactorial Adaptive Platform trial for Community-Acquired Pneumonia: Immune Modulation Platform for INfluenza Treatment (REMAP-CAP_IMPRINT)"	Het primaire doel van dit platform is om, voor gehospitaliseerde patiënten met een acute luchtweginfectie, het effect te evalueren van een reeks interventies op een samengestelde 90-dagen mortaliteit ongeacht de oorzaak en, onder overlevenden, een dagelijkse ordinale schaal van het ziekteverloop en herstel tot 28 dagen	WMO, VGO en ECTR onderzoek
OPTIMISM-1	Huidige context en implementatiefactoren rondom symptoommanagement en systematische symptoommonitoring in de oncologische zorg	Doel van het onderzoek Het onderzoek heeft tot doel: •Het beschrijven van de huidige praktijk rondom symptoommanagement en symptoom monitoring op de klinische oncologieafdeling. •Het identificeren van bevorderende en belemmerende factoren bij de implementatie van systematische symptoom monitoring.	niet-WMO advies
DISTINCT	inDividual, targeted thrombosIS prophylaxis versus the standard 'one size fits all' approach in patients undergoing Total hip or total kNee replaCemenT: a national, multicenter, randomized, multi-arm, open-label trial	Optimaliseren van tromboseprofylaxe bij patiënten die een geplande totale heup of knieprothese krijgen.	WMO, VGO en ECTR onderzoek
ECLS wondproblematiek	Case Series wondproblematiek bij ECLS-patiënten	Het in beeld brengen van de wondenproblematiek bij ECLS patiënten; het ontstaan, het beloop en de impact op de patiënt en de zorg	niet-WMO advies

The Essence Study	What is ESSENTIAL in advance care planning documentation when making decision with HF and COPD patients? A Mixed-Methods Exploration A Blinded, Randomized Phase 2/3 Study of Pumitamig in Combination with Chemotherapy Versus Bevacizumab in Combination with Chemotherapy in Participants with Previously Untreated, Unresectable, or Metastatic Colorectal A Phase Ib/II Dose Finding Study	Een studie naar de behoeften van zorgverleners ten aanzien van proactieve zorg planning documentatie op het moment van beslisvorming, in de acute of chronische setting, en een exploratie hoe de huidige documentatie daar op aansluit.	niet-WMO advies
ROSETTA CRC-203	Assessing Safety and Efficacy of [177Lu]Lu-DOTA-TATE in Newly Diagnosed Extensive Stage Small Cell Lung Cancer (ES-SCLC) in	Om de OR van pumitamig in combinatie met FOLFOX/FOLFIRI vs bevacizumab + FOLFOX/FOLFIRI bij deelnemers met 1L mCRC te evalueren	WMO, VGO en ECTR onderzoek
Lu-DOTA-TATE	Assessing Safety and Efficacy of [177Lu]Lu-DOTA-TATE in Newly Diagnosed Extensive Stage Small Cell Lung Cancer (ES-SCLC) in	A Phase Ib/II Dose Finding Study Assessing Safety and Efficacy of [177Lu]Lu-DOTA-TATE in Newly Diagnosed Extensive Stage Small Cell Lung Cancer (ES-SCLC) in Combination with Carboplatin, Etoposide and Atezolizumab in Induction and with Atezolizumab in Maintenance Phase	WMO, VGO en ECTR onderzoek
MANAGE-ECMO	Mapping Activities and Nursing mAnagement in the Governance and Execution of ECMO care; An explorative multi-method study	Multi-method study consisting of a quantitative cross-sectional survey study and a qualitative study using semi-structured interviews.	niet-WMO advies
Verkort Verkoeveren Sectio Caesarea (VVSC)	Welbevinden van moeder en kind na een keizersnede	Het primaire doel van dit onderzoek is het vaststellen van de baseline postoperatieve uitkomsten na een keizersnede in het St. Antonius Ziekenhuis, voorafgaand aan de implementatie van een Enhanced Recovery After Caesarean (ERAC) protocol.	niet-WMO advies
SARD-ILD	A study to test whether nerandomilast helps people with lung fibrosis related to rheumatic diseases	This trial will compare nerandomilast bid with placebo in participants with SARD-ILDs that, in the opinion of the Investigator, exhibit no lung function improvement and no clinically significant ILD improvement despite treatment with IS for ≥6 months for participants with RA-ILD, SSc-ILD, Sjögren's disease-ILD, or MCTD-ILD, or ≥3 months for participants with IIM-ILD.	WMO, VGO en ECTR onderzoek

ADMINISTER II	Het effect van digitale ondersteuning voor cardiologen en het verbeterd voorschrijven van medicatie op ziekenhuisopnames en overlijden bij patiënten met hartfalen SDB 2025-001	What is the effect of nudging cardiologists to prescribe guideline directed medical therapy for patients with heart failure, on heart failure hospitalisations and all-cause mortality? De bepaling van het cardiaal troponine (cTn) heeft een belangrijke rol in de diagnostiek van het acuut myocardinfarct (AMI). In Nederland wordt de point-of-care (POC) TriageTrue hs-cTnI test van QuidelOrtho (QuidelOrtho Corporation, San Diego, Californië) nog niet gebruikt voor de klinische routine-diagnostiek. Deze studie beschrijft de analytische en klinische verificatie en implementatie van de TriageTrue hs-cTnI	niet-WMO light
Point-of-care hoog-sensitieve cTnI assay op de EHH	Klinische verificatie en implementatie van de point-of-care TriageTrue® high sensitive-cTnI (hsTropI) assay van QuidelOrtho TM		niet-WMO advies
CIPRESS	Closed-loop spinal cord stimulation bij patiënten met chemotherapie-geïnduceerde perifere neuropathie	Met dit onderzoek willen wij evalueren hoe het gaat met de pijnklachten en kwaliteit van leven in een groep van patiënten met chemotherapie-geïnduceerde perifere neuropathie (CIPN) die gebruik maakt van het EvokeTM Closed-Loop neuromodulatie systeem. Voor deelname aan dit onderzoek worden patiënten gevraagd om een aantal vragenlijsten in te vullen met betrekking tot pijn, de kwaliteit van leven en de tevredenheid over de behandeling	niet-WMO advies
MODIFI-IBD	Modafinil for debilitating fatigue in quiescent inflammatory bowel disease (IBD): a multicentre randomized, double-blind, placebo-controlled, clinical trial (MODIFI-IBD trial)	Om de werkzaamheid en verdraagzaamheid van modafinil versus placebo te onderzoeken bij ernstige vermoeidheid bij patiënten met inactieve IBD	WMO, VGO en ECTR onderzoek
CTX-791-201	A Phase 2, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy, Safety, and Tolerability of Oral PIPE-791 in Subjects with Idiopathic Pulmonary Fibrosis	Onderzoek naar de werkzaamheid van PIPE-791 bij 1 mg per dag en 3 mg per dag vergeleken met placebo op basis van de verandering ten opzichte van de uitgangswaarde in FVC.	WMO, VGO en ECTR onderzoek

Seranata	A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Oral Inhalation of Seralutinib for the Treatment of Pulmonary Hypertension Associated with Interstitial Lung Disease (PH-ILD) Followed by a Long-Term Extension Evaluating Safety and Efficacy	Om het effect van seralutinib ten opzichte van placebo op het inspanningsvermogen te evalueren	WMO, VGO en ECTR onderzoek
Functionele en beeldvormende modaliteiten bij cardiale sarcoïdose	Diagnostische en prognostische waarde van functionele en beeldvormende modaliteiten in vroegtijdige detectie van cardiale betrokkenheid bij sarcoïdose	De primaire doelen van de huidige studie zijn 1) het onderzoeken van de diagnostische waarde van verschillende functionele en beeldvormende modaliteiten voor het vroegtijdig detecteren van cardiale betrokkenheid bij sarcoïdose; 2) het evalueren van de prognostische significantie van deze diagnostische modaliteiten in deze setting	niet-WMO advies
ELITE-BTK	The Bioresorbable SiroLimus-Eluting Scaffold Treatment for Below the Knee Disease Trial RANDOMIZED, MULTICENTER, PHASE 3 STUDY OF PF-07248144 PLUS FULVESTRANT COMPARED TO INVESTIGATOR'S CHOICE OF THERAPY IN ADULT PARTICIPANTS WITH HORMONE RECEPTOR-POSITIVE, HER2-NEGATIVE	Deze studie onderzoekt de veiligheid en effectiviteit van de MAGNITUDE® Bioresorbable Drug-Eluting Scaffold bij de behandeling van een vernauwing van een beenslagader onder de knie.	WMO, multicenter, MH
C4551002	ADVANCED/METASTATIC BREAST CANCER WHOSE DISEASE	Om de superioriteit van PF-07248144 plus fulvestrant (Arm A) ten opzichte van ICT (Arm B) aan te tonen met betrekking tot PFS.	WMO, VGO en ECTR onderzoek

EASI HF Reduced	blind, randomised, parallel group superiority trial to evaluate efficacy and safety of the combined use of oral vicadrostat (BI 690517) and empagliflozin compared with placebo and empagliflozin in participants with symptomatic chronic heart failure (HF):	safety of the combination of oral vicadrostat 10 mg and empagliflozin 10 mg compared with placebo and empagliflozin 10 mg on top of standard of care (SOC) in participants with HF and LVEF < 40% not taking mineralocorticoid receptor antagonist(s) (MRA). The primary objective is to demonstrate the superiority of the combination of vicadrostat 10 mg and empagliflozin 10 mg	WMO, VGO en ECTR onderzoek
STAM-NL	Autologous hematopoietic Stem cell Transplantation Abroad as treatment for Multiple sclerosis in patients in the NetherLands: a retrospective cross-sectional study	het buitenland zijn gegaan. Hierbij worden medische gegevens opgevraagd over het ziektebeloop bij de huidige en vroegere behandelaars van de MS en worden er vragenlijsten gestuurd. De deelnemers krijgen zes vragenlijsten, waarvan vijf gestandaardiseerde vragenlijsten en een zelfgemaakte vragenlijst specifiek over stamceltransplantatie in het buitenland.	niet-WMO advies
Cryoballoonablatie als salvage behandeling	Cryoballoon ablation as salvage therapy for esophageal dysplasia or cancer: a case series	Cryoballoonablatie als profylactische behandeling voor niet-radicaal resectie, kanker met hoog-risico karakteristieken of recidief dysplasie/kanker in het resectie litteken waarvoor geen additionele chirurgie danwel chemoradiatie wordt gegeven. De behandeling wordt met dit onderzoek geëvalueerd.	niet-WMO advies
Empowering Autonomy	Empowering Autonomy: Validation of the Autonomie Bevorderend Gedrag Meten; a Questionnaire on Nursing Support for ADL-Dependent Older Adults in Hospital Care	Het meten van de structuurvaliditeit en interne consistentie van de nieuw ontwikkelde vragenlijst aangaande autonomie-bevorderend gedrag van de verpleegkundige in het ziekenhuis op basis van een exploratieve factoranalyse, confirmatieve factoranalyse en cronbach's alpha.	niet-WMO light
PLANET	Pembrolizumab Adjuvant in patients with early-stage Triple NEgative breast cancer with residual disease after neoadjuvant pembrolizumab plus chemotherapy – the multicenter, randomized phase III, pragmatic	om het voordeel van pembrolizumab te evalueren als aanvulling op de standaard adjuvante behandeling (capecitabine of olaparib) bij TNBC-patiënten met restziekte na neoadjuvante chemotherapie en pembrolizumab.	WMO, VGO en ECTR onderzoek

COSMAS	Cold atmospheric plasma therapy versus standard wound care in diabetic foot and venous leg ulcers – a randomized controlled trial	Deze multicenter RCT onderzoekt de effectiviteit en kosten-effectiviteit van cold atmospheric plasma (CAP) aanvullend op standaard wondzorg bij patiënten met diabetische voetulcera of veneuze beenulcera, met als primaire uitkomst ulcusvrije dagen en secundair wondgenezing, kwaliteit van leven en kosten. In dit onderzoek bekijken we welke techniek voor het implanteren van een hartklep het beste resultaat geeft. Tijdens de TAVI-behandeling (Transkatheter Aortaklepverving), waarbij u een nieuwe hartklep krijgt, wordt vaak een ballon gebruikt. Deze ballon kan op twee momenten worden ingezet: vóór het plaatsen van de nieuwe hartklep om de verkalkte, oude klep op te rekken, en/of ná het plaatsen van de	WMO, multicenter
OptEx-TAVI	Optimized Expansion of the implanted transcatheter aortic valve to reduce hypoattenuating leaflet thickening in non-atrial fibrillation patients undergoing transcatheter aortic valve implantation: an international,		WMO, multicenter
RESCUE	Endoscopic versus surgical ductal clearance in painful obstructive chronic pancreatitis	Om te evalueren of een endoscopie-eerst-benadering niet inferieur is aan chirurgie wat betreft pijnverlichting op de lange termijn bij patiënten met obstructieve chronische pancreatitis, zoals gemeten met de COMPAT-SF-pijnscore over een periode van 18 maanden.	WMO, VGO en ECTR onderzoek
ProBCI	Prospective Bladder Cancer Infrastructure (ProBCI) An infrastructure for observational and interventional bladder cancer research	ProBCI heeft als doel om onderzoek naar de behandeling en behandelresultaten bij blaaskanker te bevorderen om zo de prognose en kwaliteit van leven van patiënten met blaaskanker te verbeteren.	WMO, multicenter
Early Mind	Early Mindfulness-Based Cognitive Therapy for Prevention of Psychological Distress in Cancer Patients'	De effectiviteit beoordelen van het vroeg (preventief) aanbieden van 8-weekse Mindfulness Based Cognitieve Therapy (MBCT) op psychische klachten bij patiënten met kanker (preventie) een jaar na diagnose	WMO, multicenter
TAK-079-3001	Double-Blind, Placebo Controlled Trial to Evaluate Efficacy and Safety of Mezagitamab (TAK-079) in Study Participants with Primary IgA Nephropathy in Combination with Stable Background Therapy	To evaluate the effects of mezagitamab on proteinuria levels at Week 36 in participants who are receiving mezagitamab compared with those receiving placebo.	WMO, VGO en ECTR onderzoek

Analyse fluxus postpartum	fluxus postpartum analyse op basis van maternale factoren, obstetrische factoren en protocoladherentie	Analyse van fluxus postpartum in vrouwen bevallen in het St. Antonius ziekenhuis tussen 01-01-2024 en 30-06-2025	niet-WMO advies
Postoperative Bed Rest and Complications After CIED Implantation	Impact of postoperative bed rest duration on adverse events after CIED implantation: A retrospective cohort study	Deze retrospectieve masterthesis onderzoekt de relatie tussen de duur van bedrust na pacemaker-, ICD- of CRT-D implantatie en het optreden van postoperatieve complicaties. Twee patiëntengroepen met verschillende mobilisatietijden worden vergeleken om de veiligheid van vroege mobilisatie te evalueren.	niet-WMO advies
Rethinking Follow-Up for Localized ccRCC	Rethinking Follow-Up for Localized ccRCC	Het analyseren van oncologische uitkomsten bij patiënten met niercelcarcinoom (RCC) die tussen 2014 en 2020 chirurgisch behandeld zijn in het Gelre Ziekenhuis en het St. Antonius Ziekenhuis.	niet-WMO advies
VAP-ED	VAP-ED studie Prevalentie van nicotine gebruik onder patiënten op de SEH: een landelijke flashmob studie	Hoeveel mensen die de SEH bezoeken gebruiken nicotineproducten. Nicotineproducten kunnen diverse klachten veroorzaken waardoor mensen naar de SEH moeten. Ook kunnen ze zorgen voor een slechter herstel. Daarnaast wordt het bewustzijn van het Very Brief Advice vergroot onder het zorgpersoneel.	niet-WMO advies
MSW	Samen sterk in revalidatie	Hoe kunnen de medisch maatschappelijk werkers in samenwerking met professionals, patiënten en diens naasten de participatie van naasten vormgeven binnen de revalidatiebehandeling in het St. Antonius ziekenhuis?	niet-WMO light

POLARIS-HF	Efficacy and safety of NNC0487-0111 compared to placebo on morbidity and mortality in people with heart failure with preserved or mildly reduced ejection fraction and obesity (HF-POLARIS)	Werkzaamheid en veiligheid van NNC0487-0111 vergeleken met placebo op morbiditeit en mortaliteit bij mensen met hartfalen met behouden of licht verminderde ejection fractie en obesitas (HF-POLARIS)	WMO, VGO en ECTR onderzoek
be6a lung-02	A randomized, phase 3, open label study to evaluate PF-08046054/ SGN-PDL1V versus docetaxel in adult participants with previously treated programmed cell death ligand 1 (PD-L1) non small-cell lung cancer (NSCLC).	Een open-Label, gerandomiseerde, gecontroleerde fase 3 studie naar PF-08046054/ SGN-PDL1V vergeleken met docetaxel bij patiënten die eerder zijn behandeld met geprogrammeerde celdood ligand 1 (PD-L1) bij NSCLC longkanker	WMO, VGO en ECTR onderzoek
REDUCE	Squamous regeneration and mucosal healing following radiofrequency ablation without H2 antagonists and mucosal protectives	vroege vorm van kanker in een Barrett-slokdarm. Bij deze behandeling wordt het meest oppervlakkige laagje van de slokdarmwand kortdurend sterk verhit, waardoor dit laagje afsterft. Het doel van een RFA-behandeling is dat er daarna weer normaal, gezond, slokdarmweefsel terugkomt. Met dit onderzoek willen wij gegevens verzamelen rondom de RFA-behandeling(en) om de uitkomsten hiervan te evalueren.	niet-WMO advies
CROSSROADS 1 & CROSSROADS 2	De-escalation of treatment in early-stage colon cancer: omitting completion surgery in patients with locally excised pT1-T2 colon cancer. A national prospective health care evaluation	Een observationele studie met vragenlijsten om lange termijn uitkomsten, kwaliteit van leven en kosten voor actieve follow-up en complementaire chirurgie voor patiënten met een beperkt risico op lymfeklierenmetastasen na lokale excisie van een pT1-2 coloncarcinoom te onderzoeken	niet-WMO advies
VAPOUR	Vaping and Inflammatory Bowel Disease: Patient Perspectives among Young Adults and Teenagers (het gebruik van vapes/e-sigaretten en de mening van jongeren met een inflammatoire darmziekte over vaperen	niet-WMO light

SONAS	Detection of Right-to-Left Shunting Using SONAS Ultrasound Device	onderzoeken of een transcranieel echoapparaat (SONA) een geschikte screeningsmethode zou kunnen zijn voor het aantonen van pulmonale rechts-linksshunt bij patiënten met een verdenking op) Rendu-Osler-Weber, vergeleken met de huidige methode trans thoracale contrastcardiogram	WMO, monocenter, MH
A Quantitative Evaluation of Value-Based Healthcare	A Quantitative Evaluation of Value-Based Healthcare: Impact on Four Major Clinical Conditions	De studie beoogt een (retrospectieve) kwantitatieve analyse van de waardecreatie binnen VBHC in vier belangrijke zorgpaden. Uitkomsten worden verzameld via documentanalyse van bestaande datasets. Kostenanalyses worden uitgevoerd in samenwerking met business controllers en gebaseerd op de STZ -benchmark.	niet-WMO advies
StijfheidPilot	Verschillen in stijfheid van gezonde en BCT-borsten	Bepalen of de stijfheid van borsten gemeten kan worden tijdens aandrukken (zoals bij mammografie) en of er stijfheidsverschillen tussen de linker- en rechterborst anders zijn in de gezonde groep en de BCT-groep (aan één kant borstsparende behandeling ondergaan)	niet-WMO advies
TOSS Transition	'Trans-Oral Sampling as an alternative for Surveillance: Transitioning Across Different Sampling Modalities through Cross-Validation	Het evalueren van de consistentie en diagnostische nauwkeurigheid van risicoprofielen met behulp van genetische markers over drie verschillende bemonsteringstechnieken: biopsie, borstelafname en TOS.	WMO, multicenter

MiniMizer Ring en pouch revisie na RYGB	Effectiviteit en complicaties van het plaatsen van een MiniMizer Ring met of zonder pouch revisie na een Roux-en-Y gastric bypass	Dit retrospectieve onderzoek heeft als doel de effectiviteit en complicaties van het plaatsen van een MiniMizer Ring met of zonder pouch revisie na RYGB te evalueren, met een follow-up tot vijf jaar na revisie	niet-WMO advies
Sociale Opnames bij geriatrische trauma patiënten	Social Admissions on a Trauma Geriatric Ward A retrospective cohort study	Dit retrospectieve cohortonderzoek omvat traumapatiënten ≥ 65 jaar die tussen 01-01-2022 en 31-12-2024 een langere ziekenhuisopname hadden dan één dag. Het doel is om kenmerken te identificeren die onafhankelijk samenhangen met een sociale opname, vergeleken met medische of chirurgische opnames.	niet-WMO advies
Lange termijn gevolgen na huid- en weke deleninfecties met hospitalisatie	Long term adverse outcomes after skin and soft tissue infections requiring hospitalization	Dit onderzoek richt zich op de lange termijn gezondheidsuitkomsten na ziekenhuisopname voor huid- en weke deleninfecties, zoals cellulitis. Het onderzoekt risico's op cardiovasculaire complicaties, heropnames en sterfte om nazorg en preventie te verbeteren.	niet-WMO advies
Trends in sepsis in Nederland	Trends in epidemiology and outcomes of patients presenting with sepsis in the Netherlands	We onderzoeken de trends in incidentie, kenmerken en uitkomsten van sepsis bij patiënten in het Amsterdam UMC en Sint Antonius ziekenhuis, om actuele inzichten te verkrijgen voor verbeterde zorg.	niet-WMO advies

Evaluatie van het nuchter beleid bij CIED-implantaties in het Sint-Antonius	Evaluatie van het nuchter beleid bij CIED-implantaties in het Sint-Antonius	Het doel van dit onderzoek is om tussen juni 2025 en juni 2026, op basis van een literatuuronderzoek (≥10 artikelen), dossieranalyse (50 dossiers) en enquêtes (30 patiënten, 10 zorgverleners), te evalueren in hoeverre het huidige nuchter beleid bij pacemaker- en ICD-implantaties in het Sint-Antonius Ziekenhuis aansluit bij evidence-based richtlijnen en praktijkbehoeften, en om minimaal drie onderbouwde aanbevelingen te formuleren voor optimalisatie van dit beleid	niet-WMO light
IM027-1016	An Open-label, Multi-center, Long-term Extension Study to Evaluate the Long-term Safety and Tolerability of Admilparant in participants with Pulmonary Fibrosis	Om de veiligheid en verdraagbaarheid van admilparant op lange termijn te evalueren bij deelnemers met IPF en PPF	WMO, VGO en ECTR onderzoek
De NORMA 1 studie	A multicenter single-arm prospective interventional study evaluating the omission of re-excision in low-stage melanoma.	Aantonen dat het weglaten van re-excisie bij patiënten met een pT1a-melanoom leidt tot een lage (<5%) locoregionale recidiefkans (LRR) gedurende een follow-up van 5 jaar. Secundaire doelstelling: het effect bepalen van het achterwege laten van re-excisie op overleving, gezondheidsgerelateerde kwaliteit van leven (HRQoL) en kosteneffectiviteit.	WMO, multicenter
PANENCA	in patients undergoing high risk pancreatoduodenectomy with a bundle approach including hydrocortisone, octreotide, and the teres ligament patch (PANENCA): an international randomized controlled multicenter trial A Multicenter, Randomized, Controlled, Open-label, Group Sequential, Phase 3 Study to Investigate the Efficacy, Safety, and Tolerability of Intravenous Gammagard Liquid (Immune Globulin Infusion, 10%) for Primary Infection	The aim of the PANENCA trial is to investigate a bundle approach including hydrocortisone, octreotide, and a teres patch (HOP bundle) on the rate of major postoperative complications in patients undergoing pancreatoduodenectomy at high risk of developing clinically relevant POPF in a multicenter, randomized controlled, superiority trial.	WMO, VGO en ECTR onderzoek
TAK-339-3001		To assess the efficacy of IGI, 10% treatment for primary infection prophylaxis compared with secondary infection prophylaxis.	WMO, VGO en ECTR onderzoek

PRESSURE

Translesional PRESSURE
measurements to assess clinical
relevance of a mesenteric artery
stenosis (PRESSURE-study)

Chronische mesenteriale ischemie veroorzaakt postprandiale
buikpijn, eetangst en gewichtsverlies. Beeldvorming is onvoldoende
door collaterale circulatie. Intra-arteriële drukmetingen kunnen klinisch
succes van stenting beter voorspellen en zo behandelselectie,
uitkomsten en zorgkosten verbeteren. Primair doel: voorspellende
waarde van Pd/Pa-ratio bepalen.

WMO,
multicenter