

| | | |
|---------------------------|----------------------|---|
| Laatst bijgewerkt: | 20-5-2026 | |
| NTS nummer NL | NTS nummer EU | Titel NTS |
| NTS20209584 | NTS-NL-773613 | Muismodellen voor huidlymfomen: ontwikkeling, karakterisering en mogelijkheden voor behandeling |
| NTS202114382 | NTS-NL-583396 | Onderzoek naar de mechanismen van cognitieve flexibiliteit door het analyseren en manipuleren van hersenactiviteit. |
| NTS202114707 | NTS-NL-711338 | De effecten van interventies gericht op het aangeboren immuunsysteem op de ontwikkeling en progressie van hart- en vaatziekten |
| NTS202114740 | NTS-NL-386483 | Gezondheidsondersteunende voeradditieven en voerstrategieën bij pluimvee |
| NTS202114777 | NTS-NL-808879 | Onderzoek naar de moleculen die betrokken zijn bij de bedrading van het zenuwstelsel tijdens de ontwikkeling. |
| NTS202114834 | NTS-NL-014345 | Bot regeneratie verbeteren in osteoporose met behulp van een stabiele kopie van het DNA |
| NTS202114853 | NTS-NL-301937 | Ontwikkeling van vaccins voor varkens |
| NTS202114854 | NTS-NL-737305 | Onderzoek naar vaccins voor varkens |
| NTS202115025 | NTS-NL-965145 | Een betere behandeling voor bekkenbodempverzakking door gebruik van een helende gel |
| NTS202115026 | NTS-NL-510567 | Gerichte en stuurbare afgifte van nanomedicijnen |
| NTS202115064 | NTS-NL-127697 | X-ray gestuurde fotodynamische therapie: een efficiënte manier om kanker te behandelen |
| NTS202115076 | NTS-NL-901734 | Effecten van nieuwe diabetes medicijnen op het hart |
| NTS202010684 | NTS-NL-605545 | De rol van het eiwit polycystine-1 bij de heropname van zout en mineralen in de nier |
| NTS202013720 | NTS-NL-463378 | Studies in doeldieren voor de ontwikkeling en registratie van nieuwe middelen bij de behandeling van E. coli darminfecties bij jonge kalveren |
| NTS202013737 | NTS-NL-161760 | Oorzaak en behandeling van artritis bij paarden |
| NTS202114378 | NTS-NL-317034 | Onderzoek naar nieuwe of betere behandelingen voor patiënten met psoriasis |
| NTS202114383 | NTS-NL-495194 | Op naar begrip van en behandeling voor bijnier tumoren |
| NTS202114384 | NTS-NL-014791 | Onderzoek naar het vóórkomen van arbovirussen bij zoogdieren |
| NTS202114405 | NTS-NL-275787 | Het nabootsen van glaucoom in celweek voor onderzoek naar geneeswijzen die glaucoom tegengaan |
| NTS202114406 | NTS-NL-863739 | Versterking van het immuunsysteem door dieet om kankerbehandeling te verbeteren |
| NTS202114408 | NTS-NL-830156 | Regulatie van celtgroei en celdeling |
| NTS202114409 | NTS-NL-513651 | Ontwikkeling van genterapie voor Multiple Sclerose in een muismodel |
| NTS202114410 | NTS-NL-050002 | Eco-surveillance voor zoonotische ziekten |
| NTS202114411 | NTS-NL-221625 | Het in kaart brengen van de hersennetwerken die betrokken zijn bij visuele waarneming in het primaten brein |
| NTS202114442 | NTS-NL-195969 | Het ontwikkelen van voerstrategieën en het testen van supplementen die de gezondheid van koeien en hun kalveren ondersteunen |
| NTS202114455 | NTS-NL-993254 | Ontwikkeling van gen- en celtherapie voor de behandeling voor pacemaker en geleidingssysteem disfunctie |
| NTS202114456 | NTS-NL-144761 | Veiligheidscontrole voor vaccins voor niet-Europese landen |
| NTS202114471 | NTS-NL-280272 | Het effect van rekken op gewrichts- en spiereigenschappen bij een dwangstand van een gewricht |
| NTS202114473 | NTS-NL-826330 | Onderzoek naar populatiesamenstelling, habitatgebruik en migratie van wilde vissen ten behoeve van beleid, beheer en wetenschap |
| NTS202114476 | NTS-NL-252257 | Onderzoek aan vleermuizen ter bescherming van vleermuissoorten en hun leefgebieden |
| NTS202114477 | NTS-NL-083734 | De rol van de specifieke hersengebieden bij instinctief gedrag |
| NTS202114479 | NTS-NL-076618 | Training chirurgische vaardigheden |
| NTS202114482 | NTS-NL-350547 | De rol van cellulaire veroudering bij kanker |
| NTS202114485 | NTS-NL-709841 | Onderzoek naar nieuwe behandeldoelwitten en –strategieën voor kanker met gebruik van niet-invasieve beeldvorming in diermodellen waarin menselijke tumor is getransplanteerd in het overeenkomende muizenorgaan |
| NTS202114486 | NTS-NL-649015 | Pre-klinische evaluatie in Java apen van een nieuw geneesmiddel voor het herstellen van een slecht werkend afweersysteem |
| NTS202114491 | NTS-NL-705890 | Het testen van het effect van nieuwe vaccinplatforms, eventueel in combinatie met hulpstoffen, op het afweersysteem |
| NTS202114492 | NTS-NL-472147 | Interventie strategieën tegen coronavirus infectie en/of ziekte |
| NTS202114496 | NTS-NL-776688 | Hersengebieden die betrokken zijn bij het vormen van autobiografisch geheugen |
| NTS202114500 | NTS-NL-494385 | Verbeterde weerstand tegen E. coli door Gumboro-vaccinatie |
| NTS202114503 | NTS-NL-791088 | De moleculaire basis van hartziekten |
| NTS202114504 | NTS-NL-853106 | Ontwikkeling van lever genterapie in de muis |
| NTS202114508 | NTS-NL-733979 | Onderzoek naar de beschermende werking van vaccins tegen Respiratoir Syncytieel Virus in apen |
| NTS202114515 | NTS-NL-360495 | Effecten van keramieken implantaten met zouttoevoeging op botvorming in onderhuidse implantaten in muizen |
| NTS202114545 | NTS-NL-592964 | Nieuwe interventies om longlekkage te behandelen |
| NTS202114603 | NTS-NL-289830 | Onderzoek naar de moleculaire mechanismen van hartaandoeningen en herstel |
| NTS202114604 | NTS-NL-123650 | Waarom is er een verhoogd risico voor het ontwikkelen van hart- en vaatziekten bij reuma en lupus? |
| NTS202114607 | NTS-NL-951496 | Ontwikkeling van doelgerichte medicijnen voor de behandeling van fibroses |
| NTS202114610 | NTS-NL-158957 | Veiligheid en werkzaamheid van producten voor visvoeding |
| NTS202114611 | NTS-NL-092042 | Het fokken van dsRed-OT-I muizen met ongerief |
| NTS202114613 | NTS-NL-772970 | De rol van glomerulaire versus immuuncellen en hun dynamische wisselwerking in de toename van glomerulaire HPSE1 |
| NTS202114644 | NTS-NL-294814 | De rol van immuun-activatie tijdens zwangerschap en latere stress op de ontwikkeling van schizofrenie |
| NTS202114680 | NTS-NL-954078 | Onderzoek naar de beschermende werking van nieuwe griepvaccins. |

| | | |
|--------------|---------------|---|
| NTS202114681 | NTS-NL-688584 | Veiligheidsstudies in doeldieren t.b.v. markttoelating diergeneesmiddelen |
| NTS202114705 | NTS-NL-880085 | Afwijkende traumaherinneringen in PTSS en de rol van epigenetische mechanismen |
| NTS202114715 | NTS-NL-303169 | De rol van spontane activiteit van zenuwcellen in de vroege ontwikkeling van de hersenen |
| NTS202114728 | NTS-NL-983849 | Studie voor de toelating van een Salmonella vaccin voor kippen |
| NTS202114750 | NTS-NL-983554 | Een discus prothese geïnspireerd door de natuur |
| NTS202114767 | NTS-NL-813972 | Microbiota in pensmonsters van melkkoeien koppelen aan de gemeten methaan uitstoot voor fokkerijdoeleinden |
| NTS202114773 | NTS-NL-722945 | Wat is de optimale staltemperatuur voor verschillende pluimveesoorten |
| NTS202114776 | NTS-NL-763223 | Hoe gaat het lichaam om met (nieuwe) geneesmiddelen? |
| NTS202114786 | NTS-NL-989941 | Brucella canis prevalentie bij honden geïmporteerd uit Oost Europa |
| NTS202114837 | NTS-NL-494111 | Medicijnen voor plaatselijke behandeling van rugpijn en artrose |
| NTS202114839 | NTS-NL-968282 | Beschermt helium tegen hersenschade door gasbellen in hersenbloedvaten? |
| NTS202114841 | NTS-NL-529916 | Kan de ontsteking bij chronische huidontsteking (psoriasis) en chronische darmontsteking (colitis) leiden tot het ontstaan van ontstekingsreuma (spondyloartritis)? |
| NTS202114858 | NTS-NL-739862 | Varkensstudie om het herstel van de ruggengraat tijdens de groei te onderzoeken met de juiste veerkrachten |
| NTS202114865 | NTS-NL-659439 | Genereren van nieuwe genetisch gemodificeerde muismodellen ten behoeve van wetenschappelijk onderzoek |
| NTS202114870 | NTS-NL-322265 | therapie tegen bindweefselvorming in sclerodermie |
| NTS202114878 | NTS-NL-962162 | Alternatief voor leverdonoren door middel van geprinte levers |
| NTS202114886 | NTS-NL-410759 | Evaluatie van de verblijftijd in het bloed van antilichamen voor kankertherapie |
| NTS202114906 | NTS-NL-955251 | Ex vivo elektrofysiologie in weefsel en cellen voor het ontwikkelen van potentiële nieuwe behandelingen voor hersenziekten |
| NTS202114907 | NTS-NL-032029 | De Mechanismen van het Lerende Brein |
| NTS202114908 | NTS-NL-899815 | Het aanleren en onderhouden van biotechnische vaardigheden en het ontwikkelen van nieuwe biotechnische methodes |
| NTS202114909 | NTS-NL-174938 | Antibiotica en resistente bacteriën bij vleeskuikens |
| NTS202114910 | NTS-NL-438023 | Hartritmestoornissen: mechanismen en nieuwe therapieën |
| NTS202114947 | NTS-NL-093976 | Groei en behandeling van darmkanker subtypes |
| NTS202114948 | NTS-NL-080118 | Gedragstherapieën ter ondersteuning van bestaande anti-kankertherapie |
| NTS202114952 | NTS-NL-672421 | De rol van varianten van het eiwit FXR in gezonde lever en in niet-alcoholische leverontsteking |
| NTS202115002 | NTS-NL-560633 | Bepalen van het effect van zout en andere toevoegingen in rauwe vleeswaren op Toxoplasma gondii met een nieuwe proefdiervrije methode |
| NTS202115006 | NTS-NL-127802 | Met behulp van voedingsingrediënten de darmgezondheid, microbiota en groei sturen in Nijl tilapia |
| NTS202115055 | NTS-NL-103531 | Uitzaaiingen van darmkanker |
| NTS202115056 | NTS-NL-162556 | Praktisch onderwijs pluimvee bij de faculteit Diergeneeskunde |
| NTS202115060 | NTS-NL-970896 | Verbeterde behandeling van verhoogde zenuwactiviteit in astma |
| NTS202115068 | NTS-NL-910246 | Nieuwe muismodellen voor onderzoek naar de spierziekte facioscapulohumerale spierdystrofie |
| NTS202115074 | NTS-NL-515837 | Hoe dragen vogelbewegingen bij aan de verbondenheid van populaties en hun leefgebieden? |
| NTS202115075 | NTS-NL-406267 | Mechanismen van hartregeneratie in zebra en muis |
| NTS202115077 | NTS-NL-031664 | Ontwikkeling van immuuntherapie voor huidkanker |
| NTS202115079 | NTS-NL-681932 | Kan een vervuilde waterbodem onschadelijk worden gemaakt met actief kool? |
| NTS202115138 | NTS-NL-230248 | Maken en testen van een kunstmatige transplantatieplaats onder de huid voor de behandeling van diabetes |
| NTS202115161 | NTS-NL-286025 | Vaccinatie response veiligheidsstudie in honden |
| NTS202115197 | NTS-NL-614518 | Het ontwikkelen van nieuwe genetisch gewijzigde diermodellen ten behoeve van biomedisch onderzoek |
| NTS202115246 | NTS-NL-285289 | Ontwikkelen van efficiënte en veilige mRNA therapieën voor de behandeling van (nier)ontstekingsziekten |
| NTS202114836 | NTS-NL-260907 | Bewegingsanalyse van paarden om aandoeningen aan het bewegingsapparaat te kunnen herkennen |
| NTS202114709 | NTS-NL-130957 | Verbeterde darmgezondheid van vleeskuikens via voeding |
| NTS202114743 | NTS-NL-003687 | Onderzoeken van infecties met insect-overgedragen virussen in modeldieren en testen van innovatieve vaccins en antivirale middelen |
| NTS202115241 | NTS-NL-737648 | Modellering van progressieve neurologische aandoeningen in zebra's |
| NTS202115336 | NTS-NL-247837 | Onderzoek naar de mogelijk schadelijke effecten van verschillende omgevingsfactoren op de ontwikkeling en functie van hersencellen |
| NTS202114993 | NTS-NL-923638 | Verminderen van bijvangsten en visserijsterfte a.g.v. discards in de Nederlandse visserij |
| NTS202114879 | NTS-NL-163726 | Ontwikkeling en registratie van anticoccidiosemiddelen voor pluimvee |
| NTS202114869 | NTS-NL-943539 | Het gebruik van een nieuwe longpleister om luchtlekkages na longoperaties te voorkomen en te behandelen |
| NTS202114785 | NTS-NL-200440 | Ontwikkeling van een hepatitis E genotype 3 diermodel voor vaccinatie en interventiestudies in varkens |
| NTS202115139 | NTS-NL-756358 | Isolatie van levercelpopulaties ten behoeve van studies aan niet-alcoholische leververvetting |
| NTS202115274 | NTS-NL-394289 | Jong geleerd oud gedaan: Verlaging van de methaanemissie van koeien door sturing van pens micro-organismen |
| NTS202114478 | NTS-NL-212732 | Biedt Riociguat of larexyl acetaat bescherming tegen nierziekten via beïnvloeding van TRPC6? |
| NTS202115289 | NTS-NL-467561 | Oude cellen aanpakken om gezond ouder worden te verbeteren tumorigenese |
| NTS202115027 | NTS-NL-316560 | Nieuwe mechanismen, therapieën en preventie voor aangeboren hartritmestoornissen |
| NTS202114609 | NTS-NL-117226 | Vismigratie-onderzoek met merken en zenders |
| NTS202114712 | NTS-NL-452630 | Veranderingen in trek van kleine zwanen |
| NTS202114506 | NTS-NL-919719 | Development of imaging strategies in diabetes |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202115215 | NTS-NL-743153 | Onderzoek naar werkingsmechanismen van vaccinplatforms |
| NTS202115160 | NTS-NL-432722 | Interactie Tussen Nierziekte en Kanker |
| NTS202114612 | NTS-NL-689818 | De relatie tussen neuro-inflammatie en dopaminerge degeneratie: een beeldvormende studie in een diermodel van de ziekte van Parkinson |
| NTS202114507 | NTS-NL-082113 | DETECTIVE: het opsporen en bestuderen van ziekmakende T en B cellen in weefsels van patiënten waarin het immuunsysteem het eigen lichaam aanvalt |
| NTS202114872 | NTS-NL-803575 | Het bestuderen van blaaskanker, zowel de ziekte als behandeling door het gebruik van gekweekte tumorcellen |
| NTS202114981 | NTS-NL-478908 | Testen van diergeneesmiddelen ter preventie of behandeling van uierontsteking bij runderen |
| NTS202115137 | NTS-NL-803200 | De rol van bepaalde testiculaire celtypen bij de regulatie van de zebraavis zaadcelvorming |
| NTS202115216 | NTS-NL-441607 | Nieuwe bloeddrukverlagende middelen en de behandeling van hoge bloeddruk na blootstelling aan anti-kankermiddelen |
| NTS202115237 | NTS-NL-036861 | Veiligheid en effectiviteit van nieuwe geneesmiddelen gericht tegen Notch eiwitten in kanker |
| NTS202115244 | NTS-NL-685480 | Onderzoek naar de neurobiologie van vocaal leren in vlermuizen |
| NTS202115285 | NTS-NL-440960 | Effect van parasiet infectie op infectie met SARS-CoV-2 in hamsters |
| NTS202115291 | NTS-NL-592981 | Evaluatie van longhistopathologie en longfunctie na linezolid inhalatie in cavia's |
| NTS202115303 | NTS-NL-700111 | De rol van neuronale feedback voor visueel leren bij muizen |
| NTS202115338 | NTS-NL-559622 | Onderzoek visveiligheid gemalen en waterkrachtcentrales 2.0 |
| NTS202115383 | NTS-NL-101487 | De regulatie van de energiestofwisseling en de interactie tussen het immuunsysteem en de energiestofwisseling |
| NTS202115276 | NTS-NL-553660 | Valideren en optimaliseren van organoïden ter vervanging van metingen aan levende varkens |
| NTS202115238 | NTS-NL-552208 | Moleculaire en cellulaire processen betrokken bij de vroege embryonale ontwikkeling van de muis |
| NTS202114509 | NTS-NL-851602 | Het effect van collageenschilden op de genezing van het hoornvlies |
| NTS202114408 | NTS-NL-099516 | Het effect van hoog-zout dieet op de vaatstijfheid bij autosomaal dominante polycysteuze nierziekte |
| NTS202115360 | NTS-NL-101200 | Het vóórkomen van ziekteverwekkende streptokokken in varkens |
| NTS202115359 | NTS-NL-225732 | Nieuwe behandeling het verminderen van schade aan het hart na een hartinfarct |
| NTS202115335 | NTS-NL-761826 | Stress: De route van hersenveranderingen naar problematisch eetgedrag |
| NTS202115290 | NTS-NL-060556 | Kernreceptoren als aangrijpingspunt voor geneesmiddelen in de preventie en behandeling van type 2 diabetes |
| NTS202114853-3 | NTS-NL-301937 | Ontwikkeling van vaccins voor varkens |
| NTS202114395 | NTS-NL-320442 | Veiligheid en werkzaamheid van kunstlongen met pomp die zich aan de hartslag aanpast |
| NTS202115391 | NTS-NL-509742 | De ontwikkeling van nieuwe onstekingsremmers met verminderde bijwerkingen |
| NTS202115329 | NTS-NL-425783 | Het testen van de werkzaamheid van griep vaccins in fretten |
| NTS202115282 | NTS-NL-879061 | Een vaccin voor de behandeling van HER2-positieve borstkanker: veiligheid en sterkte van de afweerreactie |
| NTS202115280 | NTS-NL-779993 | onderzoek naar de mechanismen voor de ontwikkeling van ruimtelijk geheugen |
| NTS202115219 | NTS-NL-023521 | Hersenontwikkeling tijdens ziekte en gezondheid |
| NTS202115078 | NTS-NL-111409 | Bepaling, monitoring en toepassing van de zwemprestatie van vissen ter bevordering van viswelzijn in een duurzame aquacultuur |
| NTS202114768 | NTS-NL-888402 | Evaluatie van gerichte bacteriële tracers voor beeldvormend medisch onderzoek in muizen |
| NTS202115242 | NTS-NL-397670 | Kanker bestrijden met door licht geactiveerde medicatie |
| NTS202114977 | NTS-NL-040328 | De effecten van interventies gericht op het aangeboren immuunsysteem op de ontwikkeling en progressie van kanker |
| NTS202115297 | NTS-NL-702797 | Rol van senescente cellen (verouderingscellen) in de metabole bijwerkingen van kankertherapie |
| NTS202115299 | NTS-NL-467659 | Onderhuids botvormingsvermogen van een groeifactor (als RNA) in een 3D constructie in muizen |
| NTS202115399 | NTS-NL-848372 | Chromosomale instabiliteit in kankerontwikkeling en -behandeling |
| NTS202115477 | NTS-NL-689806 | Onderwijs en training in eenvoudige en complexe handelingen met proefdieren |
| NTS202115546 | NTS-NL-355216 | Specifieke verhitting van bloedvaten met lasertherapie: een zenuwslopend proces? |
| NTS202115539 | NTS-NL-354236 | Ontwikkeling van vaccins (entstoffen) tegen COVID -19 |
| NTS202115364 | NTS-NL-547418 | Het testen van nieuwe dialysetechnieken voor de behandeling van nierfalen |
| NTS202115337 | NTS-NL-144565 | De rol van het immuunsysteem bij colitis-geassocieerde dikkedarmkanker |
| NTS202115363 | NTS-NL-922312 | Wat is het aandeel van een genetische fout, die specifiek problemen in spiercellen veroorzaken, op de ziekteontwikkeling van ALS? |
| NTS202115545 | NTS-NL-968705 | Nieuwe strategieën om leververvetting en -ontsteking te behandelen |
| NTS202115448 | NTS-NL-100128 | Nieuwe inzichten in slaapregulatie en slaaphomeostase uit vergelijkende studies in vier dagactieve soorten |
| NTS202115443 | NTS-NL-961499 | Nieuwe behandeling voor het voorkomen van hartfalen |
| NTS202115431 | NTS-NL-372968 | Dreiging van zeer giftige stoffen, effectiviteit en bijwerkingen van medische tegenmaatregelen |
| NTS202115388 | NTS-NL-074801 | De effecten van lage rugpijn op de aansturing van spieren |
| NTS202115300 | NTS-NL-564702 | Onderzoek naar fibrosevorming als reactie op een implantaatcoating |
| NTS202115387 | NTS-NL-391239 | Het toepassen van een mini hart-longmachine op de transplantatie van ledematen |
| NTS202115292 | NTS-NL-688835 | Het effect van gehoorverlies op hersenen en gedrag op jonge en volwassen leeftijd |
| NTS202115245 | NTS-NL-667826 | Zebravismodellen voor aangezichtsafwijkingen |
| NTS202114778 | NTS-NL-587054 | Preklinische toepassing van zeer lokale behandeling in hersentumoren |
| NTS202115543 | NTS-NL-353796 | Een nieuwe smeermiddel voor de behandeling van artrose |
| NTS202115447 | NTS-NL-293556 | Inzet van diermodellen om de perspectieven van patiënten met cholestatische leverziekten te verbeteren |
| NTS202115432 | NTS-NL-957249 | Effect van bewegingsvrijheid van de zeug rondom werpen op gezondheid van de biggen |

| | | |
|--------------|---------------|---|
| NTS202115459 | NTS-NL-706496 | Testen van een combinatie van medicijnen om dementie te behandelen |
| NTS202115426 | NTS-NL-508899 | Testen van veiligheid en effectiviteit van een nieuw device om kankercellen vroegtijdig te detecteren |
| NTS202115288 | NTS-NL-107708 | Ontwikkeling van effectieve en veilige behandelmethoden voor patiënten met glycogeenstapelingsziekte type 1 |
| NTS202115554 | NTS-NL-179831 | Genotypering door middel van een incidentele tweede weefselafname bij genetisch gemodificeerde proefdieren |
| NTS202115538 | NTS-NL-430248 | Onderzoeken van de verdeling van potentiële nieuwe geneesmiddelen en hun effecten in het lichaam |
| NTS202115440 | NTS-NL-840229 | Het verrijken van dierlijke eiwitten afkomstig van melkkoeien |
| NTS202115660 | NTS-NL-838494 | De keuze van leefomgeving en rol in het voedselweb van niet commerciële vissoorten in Nederlandse zoute wateren |
| NTS202115553 | NTS-NL-548369 | Meer kennis in de regulatie van lipidenhuishouding ter preventie en behandeling van hart- en vaatziekten |
| NTS202115634 | NTS-NL-011885 | Effect van emotionele opwinding op de specificiteit van het geheugen voor overlappende gebeurtenissen |
| NTS202115698 | NTS-NL-229200 | Wat is de oorzaak van nystagmus (wiebelogen) en de bijbehorende lage gezichtsscherpte? |
| NTS202115686 | NTS-NL-899615 | Melk als innovatieve kracht richting een gezonde duurzame melkveehouderij |
| NTS202115595 | NTS-NL-811743 | De rol van vetten bij het herstel van zenuwbeschade door de ziekte van Charcot Marie Tooth type 1A (CMT1A) |
| NTS202115460 | NTS-NL-069466 | Onderzoek naar zelfregulerend herstel van het beschadigde hart |
| NTS202115442 | NTS-NL-792044 | Ontwikkeling van vernieuwde therapeutische antistoffen voor immunotherapie |
| NTS202115438 | NTS-NL-884821 | Onderzoek naar asymmetrie van de hersenhelften in muizen |
| NTS202115392 | NTS-NL-814833 | Herstel van defecten in kraakbeen en bot |
| NTS202115659 | NTS-NL-845263 | Onderzoek naar efficiëntie en werkingsmechanisme van synthetische hormonen voor de beschermen tegen huidkanker |
| NTS202215748 | NTS-NL-678447 | Bloedproducten en organen |
| NTS202115668 | NTS-NL-165886 | Verzameling runderbloed voor humane bloedanalysers |
| NTS202115542 | NTS-NL-429447 | De rol van ontsteking in de darmen in de ziekte van Parkinson |
| NTS202115667 | NTS-NL-160145 | Welke genen spelen welke rol bij de ontwikkeling van levertumoren |
| NTS202115666 | NTS-NL-985674 | Het effect van fysieke training op uitzaaingen in de lever en longen |
| NTS202115446 | NTS-NL-132858 | Onderzoek naar nieuwe behandelingen voor hartfalen |
| NTS202115445 | NTS-NL-153482 | Identificatie van gunstige en schadelijke senescente cellen |
| NTS202115441 | NTS-NL-292821 | Verbetering van het afweersysteem door middel van voedingsvezels |
| NTS202115658 | NTS-NL-383444 | Een falende energieproductie bij bloedvergiftiging |
| NTS202215738 | NTS-NL-060963 | Onderzoek naar een behandeling voor erfelijke geelzucht |
| NTS202115663 | NTS-NL-735088 | Netwerkeigenschappen van neurale weefsel |
| NTS202115674 | NTS-NL-852440 | Vermijden en behandelen van lymfopenie om de uitkomst van radio-immunotherapie tegen kanker te verbeteren |
| NTS202115665 | NTS-NL-118626 | De evolutionaire kosten en baten van variatie in agressie bij de pimpelmees (Cyanistes caeruleus) |
| NTS202114868 | NTS-NL-767997 | Bevestiging van de veiligheid van het materiaal grafeen in een diersmodel |
| NTS202115287 | NTS-NL-417855 | Understanding endochondral ossification in regeneration and disease |
| NTS202115679 | NTS-NL-390488 | Onderzoek naar de mate van bescherming die bepaalde combinaties van vaccins tegen infectieuze bronchitisvirus (IBV) en Newcastle Disease-virus (NCDV) bieden, tegen bepaalde combinaties van ziekteverwekkers (IBV in combinatie met de bacterie Mycoplasma synoviae of NCDV in combinatie met Mycoplasma synoviae) |
| NTS202215876 | NTS-NL-799774 | Oorzaken van de variatie in de samenstelling van de populatie micro-organismen in het voortplantingsstelsel van mussen en de gevolgen voor het voortplantingssucces |
| NTS202215854 | NTS-NL-902473 | Kust- en zeevogels volgen in een veranderende wereld: van aanpassingsvermogen tot populatiegevolgen |
| NTS202215844 | NTS-NL-196790 | Het fokken van proefdieren die genetisch gemodificeerd zijn om als ziektemodel te dienen |
| NTS202215836 | NTS-NL-491871 | Penswerking en pensgezondheid bij melkkoeien |
| NTS202215747 | NTS-NL-959024 | Zoönosen bij wilde knaagdieren |
| NTS202215734 | NTS-NL-797340 | Beter begrijpen van erfelijke hartspierziekten op kinderleeftijd met behulp van zebrafismodellen |
| NTS202215730 | NTS-NL-532699 | Onderzoek aan visbestanden 2023-2027 |
| NTS202115840 | NTS-NL-243187 | Laag eiwit rantsoenen voor melkvee |
| NTS202115687 | NTS-NL-055300 | Ontwikkeling van vaccins voor behandeling van auto-immuunziekten en chronische ontsteking |
| NTS202215681 | NTS-NL-899801 | X chromosoom inactivatie tijdens ontwikkeling bij den muis |
| NTS202115664 | NTS-NL-044827 | Ontwikkeling van nieuwe therapieën om de overleving van orgaantransplantaten te bevorderen |
| NTS202115555 | NTS-NL-045600 | Onderzoeken van potentiële nieuwe behandelmogelijkheden voor polycysteuze nierziekte via de ontregelde suikermetabolisme |
| NTS202115551 | NTS-NL-305498 | Targeten van het aangeboren immuunsysteem om orgaan afstoting te voorkomen |
| NTS202115550 | NTS-NL-641137 | Ontwikkeling van een nanobiologics platform voor RNA therapieën |
| NTS202115390 | NTS-NL-331006 | Het verbeteren van vaccins met behulp van nanotechnologie |
| NTS202115065 | NTS-NL-015489 | Onderzoek naar de intercellulaire communicatie en het darmfunctioneren gedurende normale en gestreste darm en/of hersen condities |
| NTS202215768 | NTS-NL-430249 | Validatie en optimalisatie van nieuw ontwikkelde PET tracers voor humaan gebruik |
| NTS202115697 | NTS-NL-752124 | Bepaling van het verloop van de concentratie van nieuw ontwikkelde transport eiwitten voor passage door de bloed-hersen barrière in hersenen en bloed |
| NTS202115640 | NTS-NL-412185 | Registratie van nieuwe vaccins en antilichaam preparaten tegen ziektes bij herkauwers |
| NTS202115639 | NTS-NL-684146 | Ontwikkeling van nieuwe vaccins en antilichaam preparaten tegen ziektes bij herkauwers |
| NTS202115567 | NTS-NL-055500 | Studies naar het ontstaan en vermindering van de ziekmakende afweerreactie die belangrijk is tijdens het ontstaan van reumatoïde artritis |
| NTS202215874 | NTS-NL-836682 | Onderzoek naar vogelgriep in honden die contact hebben gehad met vogels |

| | | |
|--------------|---------------|--|
| NTS202215869 | NTS-NL-276520 | Stamceltherapie voor de behandeling van hersenschade bij te vroeg geboren baby's |
| NTS202215846 | NTS-NL-230946 | Nieuwe therapie voor aneuploïde kankers |
| NTS202215812 | NTS-NL-012220 | Onderwijs en training in eenvoudige en complexe handelingen met proefdieren |
| NTS202215847 | NTS-NL-004933 | Het belang van kwelders voor vis in de Nederlandse Waddenzee |
| NTS202215858 | NTS-NL-274544 | Hoe maken vogels gebruik van hun leefomgeving; Waar zoeken ze voedsel, kunnen ze rusten en hoe verplaatsen ze zich over korte en lange afstand? |
| NTS202215897 | NTS-NL-419666 | Onderzoek van de veiligheid van een enkelvoudige dosering van een vaccin bij kippen tegen infectieuze bronchitis en pseudovogelpest. |
| NTS202215944 | NTS-NL-179472 | Onderzoek aan in het wild levende landzoogdieren ten behoeve van beleid, beheer en wetenschap |
| NTS202215935 | NTS-NL-780348 | De organisatie en regulatie van visuele en contextuele informatiestromen in het visuele systeem |
| NTS202215934 | NTS-NL-834978 | Hoe het visuele systeem tijdens de ontwikkeling leert om visuele informatie in context te plaatsen |
| NTS202215910 | NTS-NL-252751 | Training studenten diergeneeskunde in het onderzoeken en diagnose stellen bij varkens |
| NTS202215885 | NTS-NL-763385 | Centrale gevolgen van gehoorverlies |
| NTS202215906 | NTS-NL-068588 | Ontwikkeling van een visuele hersenprothese voor het primaten brein |
| NTS202215877 | NTS-NL-445553 | De hersencircuits achter aangeboren visueel gedrag |
| NTS202215859 | NTS-NL-541560 | Onderzoek en evaluatie van therapeutische antistoffen in muizen en ratten |
| NTS202215835 | NTS-NL-972437 | De rol van het afweersysteem in ontwikkeling, uitzaaing en behandeling van kanker |
| NTS202215810 | NTS-NL-074646 | Hoe kunnen we multiresistente bacteriën in de darm verwijderen? |
| NTS202215771 | NTS-NL-966876 | Vertering van circulaire grondstoffen in varkens en pluimvee |
| NTS202215751 | NTS-NL-403675 | Effecten van voeding rondom zwangerschap voor gezondheid van moeders en nakomelingen |
| NTS202215737 | NTS-NL-046134 | Opzet van een diermodel voor griep bij varkens en gebruik van dit model voor werkzaamheidsstudies van vaccins. |
| NTS202215692 | NTS-NL-821355 | Metabole en geslachts-specifieke behandeling van vroeg-stadium hartfalen |
| NTS202215635 | NTS-NL-940472 | Rol van lokale eiwitsynthese bij synapsen - de plaats van communicatie tussen zenuwcellen |
| NTS202215462 | NTS-NL-177952 | De interactie van de kleine en grote hersenen bij neurologische ontwikkelingsstoornissen |
| NTS202215461 | NTS-NL-713595 | Het besmetten van gespeende biggen met E. coli om de effectiviteit van middelen tegen speendiarree te kunnen bepalen. |
| NTS202215334 | NTS-NL-570163 | Bescherming en herstel van hersenschade bij pasgeborenen |
| NTS202214395 | NTS-NL-054310 | Veiligheid en werkzaamheid van kunstlongen met pomp die zich aan de hartslag aanpast |
| NTS202215638 | NTS-NL-702803 | Verbetering van de vorming en levensvatbaarheid van synthetische embryo-achtige structuren. |
| NTS202216049 | NTS-NL-416051 | Gevolgen van verstoringen van de signaalverwerking in de buitenste delen van het netvlies. |
| NTS202216001 | NTS-NL-371155 | Hoe de visuele hersenen realistische beelden verwerken |
| NTS202215998 | NTS-NL-238402 | Welke delen van het DNA zijn actief tijdens de eerste celdelingen na de bevruchting van een eikel? |
| NTS202215973 | NTS-NL-862362 | Ontwikkeling van reproductietechnologieën voor de productie van vitale Europese palinglarven (LARVitAAL) |
| NTS202215971 | NTS-NL-490237 | Isolatie van antilichamen uit kameelachtigen zonder vaccinatie |
| NTS202215961 | NTS-NL-239048 | In vivo studies for potency evaluation of Inactivated Sabin Polio Vaccine (IPV) |
| NTS202215960 | NTS-NL-773161 | Behandelstrategieën voor hersenschade na extreme vroeggeboorte |
| NTS202215958 | NTS-NL-325300 | Het maken en invriezen van genetisch gemodificeerde muizenlijnen (diermodellen) ten behoeve van biomedisch onderzoek |
| NTS202215891 | NTS-NL-544235 | De hersencircuits die een rol spelen bij geheugen; spontane activiteit en manipulaties van belangrijke hersengebieden |
| NTS202215851 | NTS-NL-216506 | Studies met eiwitten betrokken in vet-metabolisme |
| NTS202215819 | NTS-NL-735842 | De ontwikkeling van vaccins tegen kanker |
| NTS202215766 | NTS-NL-214550 | Maken polyfenolen tumoren gevoeliger voor bestraling terwijl ze het gezonde weefsel beter beschermen? |
| NTS202215892 | NTS-NL-911069 | Ontwikkeling van genetische therapieën voor erfelijke netvliesandoeningen: het verkorten van genen als innovatieve strategie. |
| NTS202215685 | NTS-NL-092063 | Onderzoek aan de evolutie van griepvirussen |
| NTS202215435 | NTS-NL-623854 | Therapieontwikkeling voor bloedkanker |
| NTS202215275 | NTS-NL-344772 | Vaststelling van werkzaamheid vaccins voor Q-koorts bij geiten |
| NTS202214484 | NTS-NL-321185 | Gedraganalyses en de effecten van veroudering in muizen |
| NTS202215823 | NTS-NL-197203 | Haalbaarheidstudie van een nieuwe pomp om het hart tijdelijk te ondersteunen |
| NTS202215989 | NTS-NL-232830 | Operatie vaardigheden trainingen met dieren voor HBO-studenten |
| NTS202216028 | NTS-NL-209851 | bepalen van genetische samenstelling door middel van een incidentele tweede weefselafname bij proefdieren |
| NTS202215972 | NTS-NL-326805 | Karakteriseren van vogelgriep en pseudo-vogelgriep in virussen in (gevaccineerd) pluimvee, wilde vogels en zoogdieren 2022-2027. |
| NTS202215930 | NTS-NL-258326 | Onderzoek naar een therapie voor de behandeling van het syndroom van Hurler. |
| NTS202215842 | NTS-NL-408628 | Afbeeldingen van afweercellen in een diermodel van vaatwandontsteking |
| NTS202215838 | NTS-NL-191420 | Duurzame pluimvee productie |
| NTS202216003 | NTS-NL-340474 | Het testen van nieuwe vaccin kandidaten tegen Staphylococcus aureus infecties |
| NTS202215895 | NTS-NL-512372 | Het effect van de wijze van vertering van nutriënten in het maag-darmstelsel op nutriënt gebruik, stikstofefficiëntie en dierwelzijn in groeiende varkens. |
| NTS202215898 | NTS-NL-549254 | De ontwikkeling van vaccins waarbij één enkele toediening volstaat als alternatief op vaccins met meerdere injecties |
| NTS202215889 | NTS-NL-779931 | Voeding en fysiologie bij melkvee |
| NTS202215657 | NTS-NL-125271 | Verbetering van behandelingen bij pluimvee middels farmacokinetiek studies |
| NTS202214500 | NTS-NL-320711 | Bescherming door AviPro® Precise tegen E. coli-infecties na vIBDV-challenge. |

| | | |
|----------------|---------------|---|
| NTS202215943 | NTS-NL-007312 | Steltlopers in een snel veranderende wereld: naar een beter begrip van de gedragsmatige, fysiologische en populatie-aanpassingen op de veranderende omgeving |
| NTS202215976 | NTS-NL-358209 | Therapeutische interventies voor Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease (ADPKD). |
| NTS202215928 | NTS-NL-496085 | Het opwekken van antistoffen ten behoeve van onderzoek, diagnostiek en therapeutica doormiddel van vaccinatie van muis, rat, kip, konijn, lama en alpaca. |
| NTS202216157 | NTS-NL-248496 | Het mechanisme achter de metabole problemen veroorzaakt door nachtwerk onderzocht in een diemodel |
| NTS202216156 | NTS-NL-876857 | De gevolgen van geneesmiddelen en microplastics in het milieu voor vissen: effecten op gedrag, groei, darmflora, ophoping in het lichaam en interactie met prooidieren. |
| NTS202216054 | NTS-NL-500096 | Onderzoek naar de wolhaarvacht en kaalheid bij de dwergkeeshond. |
| NTS202215977 | NTS-NL-153520 | Het piloten van een nieuwe behandelingsmethode voor depressie in muizen: Gentherapie gericht op een specifiek hersengebied middels ultrageluid |
| NTS202216082 | NTS-NL-033957 | Man/vrouw verschillen tijdens de behandeling van ernstig bloedverlies |
| NTS202216106 | NTS-NL-972288 | Effect van koolhydraten op de mestproductie van geelstaart koningsvis |
| NTS202216034 | NTS-NL-467531 | Beeldvorming van darmschade met Positron Emission Tomography (PET) |
| NTS202215932 | NTS-NL-930634 | Hoe zetten de hersenen zintuiglijke prikkels om in beweging? |
| NTS202216077 | NTS-NL-129942 | Nieuwe behandelingen voor hersentumoren bij kinderen |
| NTS202215899 | NTS-NL-606286 | Onderzoek naar neuroprotectie en neuro-ontsteking in neurodegeneratieve ziekten |
| NTS202215867 | NTS-NL-983962 | Communicatie tussen het darmzenuwstelsel (i.e. enterisch zenuwstelsel), darmcellen en andere weefselomgevingen: van darmevenwicht tot de ontwikkeling en uitgroei van verscheidene ziektes. |
| NTS202215870 | NTS-NL-684261 | Afname van materiaal (bloed en weefsel) bij proefdieren zonder voorafgaande behandeling. |
| NTS202216026 | NTS-NL-355750 | Evaluatie van de verdeling, veiligheid en effectiviteit van nieuwe medicijnen tegen kanker |
| NTS202216027 | NTS-NL-763303 | Minder DUX4 eiwit als behandeling voor de spierziekte FSHD. |
| NTS20209984-1 | NTS-NL-772268 | Het vergaren van blanco weefsels en bloedmonsters van doeldieren voor het opzetten van laboratoriumanalyses. |
| NTS202216038 | NTS-NL-315336 | Proefdieronderwijs HBO-opleiding Biomedisch analist & Biotechnicus |
| NTS202216172 | NTS-NL-210905 | Het fokken en houden van genetisch gewijzigde knaagdieren met en zonder potentieel ongerief. Het fokken en houden van genetisch gewijzigde knaagdieren met en zonder potentieel ongerief. |
| NTS202215904 | NTS-NL-398073 | Moleculen van schistosoma wormen uit verschillende levensstadia |
| NTS202216085 | NTS-NL-711815 | Disease mechanisms and therapeutic approaches in ALS |
| NTS202216050 | NTS-NL-510451 | De invloed van oppervlakte eigenschappen op wondherstel bij glaucoomoperaties. |
| NTS202215752 | NTS-NL-142600 | Oxidatieve stress bij een lange afstandsmigrant: de grutto |
| NTS202216165 | NTS-NL-679522 | Immunisatie van muizen en ratten voor de ontwikkeling van therapeutische antilichamen |
| NTS202216030 | NTS-NL-189189 | De effecten van stresshormonen op geheugenflexibiliteit |
| NTS202215811 | NTS-NL-161455 | Op zoek naar een behandeling voor de acute immuunziekte hemofagocytair lymfocytose |
| NTS202215957 | NTS-NL-429485 | Het onderzoeken van nieuwe medicatie op stress gerelateerde hersenactiviteit met behulp van MRI in wakkere ratten |
| NTS202216105 | NTS-NL-698593 | Het trainen van vissen in een vroeg levensstadium voor een robuuste vis in het latere leven. |
| NTS202216177 | NTS-NL-680578 | De rol van de hersenen in de ontwikkeling van type-2 diabetes als gevolg van een te calorierijk dieet |
| NTS202216086 | NTS-NL-180139 | Modelontwikkeling van coronavirussen in hamsters |
| NTS202216083 | NTS-NL-449117 | Het onderzoeken en vergelijken van therapieën om zieke levercellen blijvend te genezen in een muizenmodel voor een ernstige erfelijke leverziekte |
| NTS202216161 | NTS-NL-667932 | Onderzoek en ontwikkeling van nieuwe vaccins tegen ziektes bij paarden |
| NTS202216043 | NTS-NL-967333 | Ontwikkeling van antivirale middelen tegen griepvirussen |
| NTS202215968 | NTS-NL-794782 | Het verbeteren van immunotherapie voor genomisch instabiele tumoren. |
| NTS202216167 | NTS-NL-057058 | Modeleren en behandelen van leukemie bij kinderen in muismodellen |
| NTS202216099 | NTS-NL-128022 | Educatie en training in basis en complexe operaties met proefdieren |
| NTS202216226 | NTS-NL-402917 | Regenerative Stents |
| NTS202216033 | NTS-NL-199262 | Proefdierstudies voor het ontwikkelen van nieuwe medicijnen tegen longfibrose |
| NTS202114976 | NTS-NL-354919 | Gebruik van implantaten voor het herstel van ruggenmerg beschadigingen in een rat model |
| NTS202216181 | NTS-NL-602056 | Kweek van Toxoplasma parasieten t.b.v. de Sabin Feldman techniek (test voor het vaststellen van een Toxoplasma besmetting). |
| NTS202216176 | NTS-NL-316109 | Ontwikkeling van hondenvaccins |
| NTS202216075 | NTS-NL-531764 | Verbeterde diagnose en behandeling van kanker: het testen van pre-klinische interventies in muizen |
| NTS202216046 | NTS-NL-829790 | Onderwijs met knaagdieren in het kader van de opleiding van dierexperimenteel onderzoekers en studenten diergeneeskunde |
| NTS202215931 | NTS-NL-207777 | Testen van therapieën voor de behandeling van ontwikkelingsstoornissen |
| NTS202215745 | NTS-NL-201284 | Versterken van de rechter hartkamer bij aangeboren hartafwijkingen |
| NTS202016052 | NTS-NL-813686 | Training in eenvoudige en complexe handelingen met proefdieren |
| NTS202215962 | NTS-NL-841313 | Knaagdiermodellen en nieuwe geneesmiddelen voor zeldzame genetische aandoeningen die de functie van het zenuwstelsel en de spieren aantasten |
| NTS202215843 | NTS-NL-439084 | Identificeren van anti-verouderings-genen in de killivis Nothobranchius furzeri |
| NTS202215893 | NTS-NL-303314 | Transplantatie en behandeling van hersentumoren |
| NTS202215947 | NTS-NL-066023 | Nieuwe therapieën in de behandeling van infecties veroorzaakt door moeilijk te behandelen bacteriën. |
| NTS202216089 | NTS-NL-112256 | Het meten van positief welzijn van varkens in duurzame landbouw. |
| NTS202215981 | NTS-NL-334026 | Het bestuderen van de ontwikkeling en functie van afweercellen om kanker te bestrijden |
| NTS202115055-1 | NTS-NL-103531 | Uitzaaiingen van darmkanker |

| | | |
|----------------|---------------|---|
| NTS202216370 | NTS-NL-674012 | Fokken van genetisch gewijzigde knaagdieren met (risico op) ongerief |
| NTS202216351 | NTS-NL-839169 | De rol van Tregs in darmkanker |
| NTS202216388 | NTS-NL-325034 | nieuwe medicijnen tegen beroerte en dementie |
| NTS202216333 | NTS-NL-692062 | Ontwikkeling van een nieuwe neuroprotectieve gentherapie voor de zieke van Parkinson in een muismodel |
| NTS202216329 | NTS-NL-354589 | Hoe zenuwcellen en gliacellen samenwerken |
| NTS202216325 | NTS-NL-224904 | Traumaherinneringen verkeerd verbonden |
| NTS202216205 | NTS-NL-855060 | Actueel klinisch relevant onderzoek bij gezelschapsdierpatiënten |
| NTS202216175 | NTS-NL-310367 | Constructie en fok van genetisch gemodificeerde zebravislijnen met potentieel ongerief ten behoeve van onderzoek naar het immuunsysteem |
| NTS202216162 | NTS-NL-033511 | The effects of light and sound pollution on the development of behaviour and physiology of migratory fish |
| NTS202216147 | NTS-NL-563281 | Kwaliteitsbewaking van gonadotrope hormonen. |
| NTS202215776 | NTS-NL-068414 | Nieuwe therapieën voor nier transplantatie |
| NTS202216369 | NTS-NL-052103 | Hoe kunnen we ontstekingsprocessen remmen om minder hart- en vaatziekten te krijgen? |
| NTS202216109 | NTS-NL-265083 | Productie van antistoffen (immuunreagentia) voor diagnostisch bloedonderzoek bij mensen |
| NTS202216362 | NTS-NL-905273 | Het maken van genetisch veranderde muizen en ratten. |
| NTS202216265 | NTS-NL-648726 | Oorzaken en gevolgen van individuele variatie in natuurlijke populaties van holenbroedende zangvogels |
| NTS202215006-1 | NTS-NL-12708 | Met behulp van voedingsingrediënten de darmgezondheid, microbiota en groei sturen in Nijl tilapia |
| NTS202216331 | NTS-NL-577647 | TNF-receptoren(ontvanger voor prikkels) als doelwit voor nieuwe Alzheimer medicatie |
| NTS202216364 | NTS-NL-845388 | Trainen en onderhouden van praktische vaardigheden met knaagdieren |
| NTS202216339 | NTS-NL-310330 | Het fokken van genetisch gewijzigde dieren |
| NTS202216335 | NTS-NL-050998 | Laparoscopie cursus |
| NTS202216332 | NTS-NL-561443 | Onderzoek naar het proces achter hersenontstekingen, hersenbescherming en geheugen bij hersenziekten waarbij delen verloren gaan door gebruik te maken van vers geïsoleerde hersencellen en hersenschijfjes |
| NTS202216268 | NTS-NL-937280 | Testen van poliovaccinkandidaten en ontlastingsmonsters van deelnemers van klinische onderzoeken in een gevalideerde neurovirulentietest in muizen |
| NTS202216183 | NTS-NL-270491 | Het ontrafelen van de rol van de darmflora bij het ontstaan van cardiometabole ziekten. |
| NTS202216158 | NTS-NL-049752 | Kwaliteitscontrole testen van diervaccins met behulp van proefdieren |
| NTS202216151 | NTS-NL-973830 | Ontwikkeling van Egg Drop Syndrome challenge modellen |
| NTS202216104 | NTS-NL-681367 | Nieuwe ziektemodellen voor onderzoek naar orgaanfibrose bij chronische ziekten |
| NTS202216078 | NTS-NL-791767 | Hersenenmechanismen voor het samenvoegen van informatie uit het visuele systeem en andere zintuigsystemen |
| NTS202215988 | NTS-NL-281974 | Ontwikkeling en registratie van nieuwe vaccines tegen ziekten bij kippen |
| NTS202215969 | NTS-NL-421430 | Effecten van veroudering op de mannelijke vruchtbaarheid. |
| NTS202215959 | NTS-NL-645649 | Evalueren van knaagdiermodellen en nieuwe geneesmiddelen voor neurodegeneratieve ziektes |
| NTS202216327 | NTS-NL-259291 | Borging van kwaliteit van dierexperimenteel onderzoek |
| NTS202216148 | NTS-NL-020447 | De ontwikkeling van geluidslokalisatie bij de Mongoolse gerbil |
| NTS202216385 | NTS-NL-458172 | Oefening, training en onderwijs van biotechnieken |
| NTS202216409 | NTS-NL-198037 | Nieuwe behandelingen voor het cardiorenaal syndroom |
| NTS202216389 | NTS-NL-915684 | Het fokken van muizen die gewrichtsontsteking (reuma) ontwikkelen |
| NTS202216374 | NTS-NL-517869 | Ontwikkeling van vaccins tegen influenza (griep) |
| NTS202216367 | NTS-NL-400605 | Vaardigheidstraining professionals (vervolg) |
| NTS202216350 | NTS-NL-184764 | Competentietraining in eenvoudige en complexe handelingen met ratten en muizen |
| NTS202216282 | NTS-NL-396612 | Melken van transgene konijnen voor de zuivering van het recombinant eiwit alpha-glucosidase t.b.v. de karakterisatie en productie van (pre)klinisch en commercieel materiaal |
| NTS202216280 | NTS-NL-213769 | Productie C1-esteraseremmer in melk transgene konijnen |
| NTS202216201 | NTS-NL-353569 | De rol van genen betrokken bij neuro-ontwikkelingsaandoeningen |
| NTS202216179 | NTS-NL-342113 | Ontwikkelen van breedspectrum vaccins om kippen te beschermen tegen E. coli peritonitis syndroom (EPS). |
| NTS202216108 | NTS-NL-600866 | Antibacteriële biomaterialen voor de behandeling van bot infecties |
| NTS202216363 | NTS-NL-940293 | Gepersonaliseerde behandelingsstrategieën voor de complexe genetische bloedingsstoornis Von Willebrandziekte |
| NTS202216439 | NTS-NL-396310 | Onderzoek naar muggen, knutten, teken en hun gastheren en de ziektes die ze kunnen overbrengen |
| NTS202216438 | NTS-NL-421821 | Effecten elektromagnetische velden op embryonale ontwikkeling roggen en haaien |
| NTS202216435 | NTS-NL-168828 | Demonstratie en training van 2D-, 3D- en 4D-echografie en fotoakoestische beeldvorming bij muizen en ratten |
| NTS202216434 | NTS-NL-285349 | Verder onderzoek naar longontsteking en sepsis na infectie met bacteriën |
| NTS202216429 | NTS-NL-351408 | Het in beeld brengen van therapeutisch antilichaam in een muismodel voor reuma |
| NTS202216383 | NTS-NL-488046 | Het ontrafelen van de moleculaire en cellulaire mechanismen die ten grondslag liggen aan de ontwikkeling, functie en onderhoud van zenuwcellen |
| NTS202216283 | NTS-NL-496091 | Verkrijgen van dierlijke materialen |
| NTS202216274 | NTS-NL-355721 | Proefdieronderzoek ter bepaling van de veiligheid van (dier)geneesmiddelen (agro)chemicaliën, biociden, medische hulpmiddelen, en voedingsingrediënten, voor mens, dier en milieu. |
| NTS202216361 | NTS-NL-105526 | Immuuntherapie tegen slagaderverkalking |
| NTS202216185 | NTS-NL-065135 | De rol van de linker- en rechterhersenhelft en de communicatie daartussen in sociaal terugtrekken. |

| | | |
|---------------|---------------|--|
| NTS202216559 | NTS-NL-744097 | Beeldvormingsonderzoeken ten behoeve van het testen van nieuwe markeerstoffen/contrast middelen en nieuwe beeldvormingsmethoden |
| NTS202216449 | NTS-NL-473244 | Dosisbepaling, dosisbevestiging en beoordeling van overdrachtspotentieel voor nieuwe en eerder geteste influenzavirussen bij fretten |
| NTS202216424 | NTS-NL-521357 | Influenza virus antiserum productie in fretten. |
| NTS202216533 | NTS-NL-982769 | Trainingsprogramma voor medewerkers |
| NTS202216421 | NTS-NL-346617 | Vervolg actueel klinisch relevant onderzoek paard (VAKROP) |
| NTS202216538 | NTS-NL-068184 | Het verjongen van de rug: een remedie tegen rugpijn |
| NTS202216537 | NTS-NL-399021 | Verkrijgen van kalkoenen erythrocyten t.b.v. influenza virus surveillance. |
| NTS202216536 | NTS-NL-348131 | De ontwikkeling en validatie van nieuwe genterapie in muizen en ratten |
| NTS202216529 | NTS-NL-432326 | Verhoging van anti-kanker therapie effectiviteit door het wegnemen van resistente cellen |
| NTS202216493 | NTS-NL-084598 | Hoe ontstaan bloedstamcellen tijdens de ontwikkeling van de muis en de zebravis? |
| NTS202216491 | NTS-NL-454825 | Hersengebieden verantwoordelijk voor bewustzijn in apen |
| NTS202216467 | NTS-NL-084043 | Het onderzoeken van nieuwe doelwitten voor doelgerichte behandeling en nieuwe behandelingsstrategieën bij kanker met behulp van subcutane patiënt-afgeleide muismodellen en cellijn gebaseerde muismodellen. |
| NTS202216448 | NTS-NL-687140 | De rol van aangeboren bloedafwijkingen op de ontwikkeling van acute leukemie |
| NTS202216408 | NTS-NL-905756 | Vaardigheidsonderwijs en training heelkunde en cardiologie |
| NTS202216405 | NTS-NL-038776 | Onderzoek in muizen naar solide tumoren bij kinderen om nieuwe, gerichtere behandelingen te ontwikkelen. |
| NTS202216404 | NTS-NL-951815 | In het lab gekweekt oogslimvlies als een behandeling voor ziektes van het oogoppervlak |
| NTS202216399 | NTS-NL-098235 | Vervaardigen van chirurgische diermodellen |
| NTS202216392 | NTS-NL-728533 | Praktijkonderwijs Biotechniek en Proefdierversorgung |
| NTS202216383 | NTS-NL-294109 | Het ontrafelen van de moleculaire en cellulaire mechanismen die ten grondslag liggen aan de ontwikkeling, functie en onderhoud van zenuwcellen |
| NTS202216349 | NTS-NL-509643 | Immuuntherapie tegen kanker: een stap naar effectievere en veiligere behandelingen |
| NTS202216275 | NTS-NL-209162 | Leeftijd en gevoeligheid voor verslaving |
| NTS202216204 | NTS-NL-870239 | Gezondheidsproblemen veroorzaakt door vaatveroudering, en behandeling daarvan |
| NTS202216200 | NTS-NL-143850 | Vorming en veranderingen van remmende hersenverbindingen |
| NTS202216196 | NTS-NL-151923 | Verzamelen materiaal tbv educatieve doeleinden |
| NTS202216184 | NTS-NL-975063 | Het gebruik van proefdieren in de Bachelor- en Masteropleidingen van de School of Science and Engineering (SSE) |
| NTS202216178 | NTS-NL-136259 | Het testen van de werkzaamheid van nieuwe diergeneesmiddelen voor de behandeling van luchtweginfecties bij jongvee. |
| NTS202216102 | NTS-NL-967356 | Hoe dragen steuncellen en lokale ontstekingen bij aan zenuw schade en veroudering van het centrale zenuwstelsel |
| NTS202216039 | NTS-NL-542032 | Ecologisch onderzoek aan in het wild levende amfibieën, reptielen en vissen ten behoeve van soortbescherming en soortbehoud |
| NTS202216541 | NTS-NL-398216 | Reiniging van de hersenen via ruimtes rondom de bloedvaten |
| NTS202216417 | NTS-NL-751049 | Bescherming tegen allergisch astma door middel van schistosoma moleculen |
| NTS202216406 | NTS-NL-029035 | Maakt hyperoxygenation (bijzondere toediening van zuurstof) tumoren gevoeliger voor bestraling? |
| NTS202216427 | NTS-NL-105245 | fok van Alzheimer muislijn |
| NTS202216373 | NTS-NL-512138 | Bestrijden van fibrose aansturende cellen bij chronische bloedkanker |
| NTS202216565 | NTS-NL-496256 | Wettelijke overheidstaken voor vogelgriepvirussen en pseudo-vogelgriepvirussen |
| NTS202215927 | NTS-NL-420979 | Het meten van magnesium absorptie in de nier |
| NTS202216398 | NTS-NL-379029 | Training chirurgische diermodellen |
| NTS202216433 | NTS-NL-985034 | Kijkonderzoek van het maagdar kanaal: veiligheid, uitvoerbaarheid en training van nieuwe technieken. |
| NTS202216573 | NTS202216573 | Het produceren van muizen met een menselijk afweersysteem |
| NTS202216387 | NTS-NL-034814 | Onderwijs en training in handelingen en metingen aan dieren binnen de opleidingspecialisatie Diervoeding en Metabolisme |
| NTS202216596 | NTS-NL-864577 | Het aanhouden en karakteriseren van genetisch veranderde zebravislijnen in het kader van onderzoek naar de rol van een familie van signaal-overdrachtseiwitten (PTPs) |
| NTS202216382 | NTS-NL-149028 | Nieuwe manieren om botbreuken te genezen |
| NTS202216633 | NTS-NL-908582 | Het ontrafelen van de moleculaire mechanismen die zorgen voor stabiliteit van cellen en hun genetisch materiaal [2023 – 2027] |
| NTS 202216601 | NTS-NL-535090 | Proefdiergebruik in Onderwijs en Art. 9 opleiding |
| NTS202216572 | NTS-NL-996005 | Ontwikkeling, ritme en herstel van het hart |
| NTS202216562 | NTS-NL-894826 | Mineraal beschikbaarheid voor vissen gekweekt in gesloten systemen |
| NTS202216544 | NTS-NL-372770 | Het controleren van orale polio vaccins op afwezigheid van schadelijke virussen |
| NTS202216543 | NTS-NL-525752 | Ontwikkeling van nieuwe vaccins waarbij gebruik wordt gemaakt van een drager om het immuunsysteem te activeren |
| NTS202216501 | NTS-NL-711602 | Het begrijpen van de reactie van het lichaam op lichaamsvreemde materialen |
| NTS202216436 | NTS-NL-292388 | Bestuderen effecten van stoffen in varkensdarm, -lever en/of -nieren |
| NTS202216418 | NTS-NL-704941 | Het karakteriseren van nieuwe muismodellen met defecten in genen die betrokken zijn bij epigenetische regulering |
| NTS202216416 | NTS-NL-875250 | Beta-cel (re)generatie, overleving en transplantatie voor de genezing van diabetes |
| NTS202216366 | NTS-NL-256511 | Normale en abnormale long ontwikkeling in relatie tot neonatale afwijkingen |
| NTS202216263 | NTS-NL-369516 | Autoimmunitet van het zenuwstelsel |
| NTS202216092 | NTS-NL-788328 | De rol van de (pro)renine receptor (PRR) in de ontwikkeling en het evenwicht van de huid en de chronische ontstekingen die hier ontstaan. |
| NTS202216627 | NTS-NL-395680 | Evalueren van kattenvoeding |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202216570 | NTS-NL-544503 | Het onderzoeken van de effectiviteit van farmaceutische en niet-farmaceutische middelen en voerstrategieën tegen darminfecties bij pluimvee |
| NTS202216564 | NTS-NL-983144 | Diagnostiek van botulisme |
| NTS202216555 | NTS-NL-684687 | Onderzoek naar nieuwe vaccins tegen ziektes bij kippen |
| NTS202216546 | NTS-NL-389467 | Het ontrafelen van schade aan de binnenbekleding (endothelcellen) van bloedvaten en het ontwikkelen van behandelingen die de endothelcel functie verbeteren. |
| NTS202216526 | NTS-NL-989120 | Celtherapie voor de behandeling van hersenschade bij baby's met zuurstofgebrek rondom de geboorte. |
| NTS202216507 | NTS-NL-414731 | Het ontcijferen van tumor heterogeniteit en de rol van het tumor microomgeving om (immuun)therapie van hersenstamkanker te verbeteren |
| NTS202216495 | NTS-NL-773958 | De zebra als model voor ontdekking van nieuwe behandelingen tegen kanker |
| NTS202216330 | NTS-NL-364852 | Neurobiologie van periodiek opwarmen tijdens de winterslaap |
| NTS202215848 | NTS-NL-549604 | Testen van nieuwe farmaca op hun effectiviteit in het verminderen van agressie in mensen met een chronische intermitterende explosieve stoornis |
| NTS202216277 | NTS-NL-811514 | Onderzoek naar de ziektemechanismen van een erfelijke hartspierziekte |
| NTS202216278 | NTS-NL-351309 | Inhalatie behandeling van acute luchtweginfecties in een varkensmodel |
| NTS202216478 | NTS-NL-050969 | Medicijn tegen suikerziekte (SGLT2 remmer) voor een verhoogd magnesiumgehalte in het bloed |
| NTS202216485 | NTS-NL-709534 | Voedingsstrategieën om stikstofuitstoot door melkvee te verminderen |
| NTS202216404 | NTS-NL-855216 | In het lab gekweekt oogslimvlies als een behandeling voor ziektes van het oogoppervlak |
| NTS202216387 | NTS-NL-580948 | Onderwijs en training in handelingen en metingen aan dieren binnen de opleidingspecialisatie Diervoeding en Metabolisme |
| NTS202216386 | NTS-NL-546066 | Het verbeteren van laag-eiwit voeding bij varkens om gedragsproblemen te voorkomen. |
| NTS202010544 | NTS-NL-437683 | De rol van de stofwisseling van spiercellen tijdens inspanning |
| NTS202216502 | NTS-NL-452266 | Terugval in angst: Het meten van angstherinneringen in de hersenen |
| NTS202216474 | NTS-NL-072020 | Training en onderwijs in eenvoudige en complexe handelingen met proefdieren |
| NTS202216602 | NTS-NL-148520 | Onderzoek naar geïnactiveerde vaccins voor kippen |
| NTS202216259 | NTS-NL-484187 | Opzetten van een dieronderzoek dat zich richt op de combinatie van hart- en vaatziekten en kanker, en de invloed daarvan op mentale gezondheid? |
| NTS202216155 | NTS-NL-948988 | De effecten van CGRP-receptor blokkade op het hart: een diermodel studie met mini-varkens |
| NTS202216542 | NTS-NL-642615 | Europese Vrijgifte van DTP en Tetanus vaccins |
| NTS20209244-1 | NTS-NL-946970 | Onderzoek naar preventie en behandeling van RSV infecties in verschillende diermodellen |
| NTS202216577 | NTS-NL-589029 | Praktisch onderwijs gezelschapsdieren |
| NTS202216527 | NTS-NL-396352 | Lama antilichamen voor de diagnose en behandeling van kanker |
| NTS202216158-1 | NTS-NL-270162 | Kwaliteitscontrole testen van diervaccins met behulp van proefdieren |
| NTS202216567 | NTS-NL-166988 | Praktijktraining tbv erkenning voor de functie HBO biotechnicus |
| NTS202216371 | NTS-NL-935417 | Malaria-resusaap model voor ontdekking en ontwikkeling van nieuwe geneesmiddelen tegen malariaparasieten in de lever |
| NTS202215735 | NTS-NL-172951 | Normotherme machine perfusie om de uitkomst van niertransplantaties te verbeteren |
| NTS202216599 | NTS-NL-929951 | Onderzoek naar bescherming tegen een hartaanval: mechanismen en therapie |
| NTS202216549 | NTS-NL-484129 | De rol van bindweefselcellen in het ontstaan en de progressie van ziekten van het maag-darmstelsel |
| NTS202216552 | NTS-NL-972528 | Ontwikkeling van diermodellen in de muis voor het bestuderen van nieuwe geneesmiddelen ter voorkoming en behandeling van infecties door het griepvirus. |
| NTS202216324 | NTS-NL-511186 | Onderzoek naar het ontwikkelen van vaccins tegen pneumokokken infecties |
| NTS202216625 | NTS-NL-069145 | Behoud en herstel van wilde fauna |
| NTS202216465 | NTS-NL-911622 | De ontwikkeling van nieuwe therapieën tegen leukemie |
| NTS202216597 | NTS-NL-850483 | Selectie van potentiële nieuwe geneesmiddelen op basis van opname, verdeling en uitscheiding van deze medicijnen door het lichaam |
| NTS202216342 | NTS-NL-230055 | Onderzoek naar de onderliggende mechanismen van de antikanker immuunrespons |
| NTS202216483 | NTS-NL-508439 | Dieetinterventies bij pasgeborene neonatale kalveren om de gezondheid en het welzijn tijdens het leven te verbeteren |
| NTS202216449 | NTS-NL-443591 | Registratiestudies voor een nieuw combinatievaccin voor kippen |
| NTS202216622 | NTS-NL-703985 | De invloed van de borstwand elasticiteit op het middenrif in beademde muizen en ratten |
| NTS202216634 | NTS-NL-434961 | De rol van ontgiftingswitten in vetzucht, suikerziekte en hart- en vaatziekten |
| NTS202216585 | NTS-NL-349616 | Onderwijs en training van medewerkers |
| NTS202216146 | NTS-NL-007702 | Onderzoek naar de herverdeling van geneesmiddelen en drugs in het lichaam na overlijden |
| NTS202216411 | NTS-NL-692581 | Het beïnvloeden van angst middels lichamelijke inspanning |
| NTS202216479 | NTS-NL-499231 | Celtherapie voor myotone dystrofie op basis van spierstamcellen |
| NTS202216484 | NTS-NL-192814 | Voedingsoplossingen voor kalveren om de gezondheid en levensduur te verbeteren |
| NTS202216624 | NTS-NL-283869 | Onderzoek naar effectiviteit van huidige en nieuwe coccidiostatica in kippen |
| NTS202316718 | NTS-NL-960979 | Onderwijs dierexperimentele en (micro)chirurgische technieken |
| NTS202216608 | NTS-NL-625803 | Herstel van beschadigd ruggenmerg door gebruik van grafeen-oxide en elektrische stimulatie |
| NTS202216605 | NTS-NL-702679 | Nieuwe gepersonaliseerde diermodellen voor de ontwikkeling van therapie op maat bij blaas, prostaat of nierkanker patienten |
| NTS202216540 | NTS-NL-328649 | Is chronische neuroinflammatie de oorzaak van de geheugenproblemen in Alzheimerpatiënten? |
| NTS202216341 | NTS-NL-905781 | Het begrijpen en aanpakken van de mechanismen die de anti-tumor afweerreactie onderdrukt bij huidkanker |
| NTS202215988-1 | NTS-NL-294475 | Ontwikkeling en registratie van nieuwe vaccines tegen ziekten bij kippen |
| NTS202216579 | NTS-NL-924769 | Evaluatie van therapieën voor de behandeling van multiple sclerose |
| NTS202216545 | NTS-NL-153956 | Ontwikkeling van nieuwe vaccinatie strategieën voor de behandeling van kanker. |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202216539 | NTS-NL-014616 | Het fokken van muizen met een genetische verandering |
| NTS202216403 | NTS-NL-310420 | Mechanismen van orgaanfalen door een infectie (sepsis) |
| NTS202215673 | NTS-NL-269540 | Voeding voor gezond en weerbaar melkvee |
| NTS202316682 | NTS-NL-933281 | Ontwikkeling van nieuwe genterapie behandelingen |
| NTS202316675 | NTS-NL-892542 | Beperken ischemie-reperfusie schade na een acuut hartinfarct |
| NTS202316630 | NTS-NL-119725 | Ontwikkelen en uittesten van het longplakjes model als alternatief voor virusinfectie experimenten (griep, RSV en corona) in dieren |
| NTS202216679 | NTS-NL-433075 | De Immunresponse bij allergische luchtwegontsteking |
| NTS202216665 | NTS-NL-573410 | Spelen voor weerbaarheid en cognitieve controle |
| NTS202216648 | NTS-NL-533772 | Functionele analyse van genen |
| NTS202216631 | NTS-NL-616670 | Ross River Virus model ontwikkeling en vaccin testen |
| NTS202216629 | NTS-NL-404640 | Ontwikkeling van een schokvrije therapie voor automatische en directe beëindiging van boezemfibrilleren. |
| NTS202216626 | NTS-NL-778565 | Het bepalen van de relatie tussen emoties en weerbaarheid in varkens |
| NTS202216604 | NTS-NL-432388 | De ontwikkeling van nieuwe medicijnen door remming van het stresshormoon |
| NTS202316685 | NTS-NL-296098 | Onderzoek naar het ontstaan en de behandeling van myasthenia gravis en gerelateerde ziekten van de verbindingen tussen zenuwen en spieren |
| NTS202216563 | NTS-NL-646297 | Bepalen van het gastheer bereik van appenpokken |
| NTS202216623 | NTS-NL-252949 | Wettelijk verplicht onderzoek aan verontreiniging bij vissen uit het wild |
| NTS202216598 | NTS-NL-641410 | Onderzoek naar het mechanisme van jeuk bij leverziekten door een verstoorde galafvoer. |
| NTS202216547 | NTS-NL-393389 | Verbeteren van toedieningsvormen en effectiviteit van malariavaccins die bestaan uit verzwakte parasieten |
| NTS202216500 | NTS-NL-774553 | Ontwikkeling van een niet-invasief neuromodulatieprotocol met ultrageluid gericht op diepe hersendelen |
| NTS202216352 | NTS-NL-854967 | Mechanismen die ten grondslag liggen aan Angelman Syndroom |
| NTS202216158-2 | NTS-NL-419825 | Kwaliteitscontrole testen van diervaccins met behulp van proefdieren |
| NTS202316745 | NTS-NL-742472 | Het begrijpen en remmen van de factoren die bijdragen aan een slechte uitkomst in alveesklierkanker |
| NTS202316721 | NTS-NL-814895 | Het gebruik van goede bacteriën ter bestrijding van slechte bacteriën in varkens |
| NTS202316677 | NTS-NL-507793 | Testen van vaccins voor Afrikaanse Varkenspest |
| NTS202216486 | NTS-NL-384676 | Onderzoek naar verbeterde vaccinatie en beschermende afweer tegen tuberculose |
| NTS202316684 | NTS-NL-710675 | Ontwikkelen van voerstrategieën die beter aansluiten bij de nutriëntbehoeftes van biggen na spenen en tevens duurzaamheid, groeiprestaties, welzijn en gezondheid bevorderen |
| NTS202316508 | NTS-NL-633426 | Functionele karakterisatie van genen en mutaties gevonden in patiënten met een neuro-ontwikkelingsstoornis. |
| NTS202316719 | NTS-NL-331629 | De Ontwikkeling van de weerstand in kippen opgewekt door een vogelgriepvaccinatie in het veld |
| NTS202216616 | NTS-NL-170035 | Bacteriën maken de vogel: functies van micro-organismen in de stuitklier |
| NTS202216587 | NTS-NL-653933 | Het opwekken van natuurlijke afweerstoffen, vermeerderen van ziektekiemen en verkrijgen van biologisch materiaal in pluimvee, varkens en herkauwers |
| NTS202216496 | NTS-NL-958553 | In beeld brengen van tumoren met behulp van specifieke contrastmiddelen tijdens de operatie |
| NTS202316784 | NTS-NL-979578 | Training microchirurgisch opereren afdeling plastische chirurgie |
| NTS202316772 | NTS-NL-942164 | Het ontrafelen van kanker evolutie |
| NTS202316735 | NTS-NL-977921 | Het gebruik van ratten hersenplakjes (brain slices) om actief hersenceltransport van antivirale middelen te meten. |
| NTS202316628 | NTS-NL-415196 | Stappen en mechanismen van kolonisatie, uitgroei en rust van gemetastaseerde organen in kankermodellen |
| NTS202315854 | NTS-NL-874884 | Kust- en zeevogels volgen in een veranderende wereld: van aanpassingsvermogen tot populatiegevolgen |
| NTS202316659 | NTS-NL-240073 | Opleiding en training van personeel betrokken in het werken volgens biotechnische procedures met proefdieren |
| NTS202316816 | NTS-NL-640966 | Bestuderen van mogelijke behandelingen tegen longschade door infectie en/of bloedtransfusie bij ernstig zieke ratten onder narcose. |
| NTS202216643 | NTS-NL-124005 | Richting preventie en meer genezing in acute myeloïde leukemie: behandeling gericht op het beenmerg micromilieu. |
| NTS202316813 | NTS-NL-472580 | Het monitoren van de gezondheidseffecten van weidegang onder Nederlandse praktijkomstandigheden |
| NTS202316811 | NTS-NL-375824 | Het ontwikkelen van een mogelijke DNA behandeling (genterapie) om de missende eiwitten aan te leveren die de ziektes AAT-deficiëntie en erfelijk angio oedeem veroorzaken |
| NTS202316744 | NTS-NL-441084 | Welke zenuwcellen in ons brein communiceren met onze organen? |
| NTS202316683 | NTS-NL-026167 | Genterapie voor de behandeling van ernstige hartritmestoornissen |
| NTS202316773 | NTS-NL-670022 | Ontwikkelen van nieuwe methodes en toxicologische effect metingen voor een verbeterde risicobeoordeling van chemicaliën in wild levende dieren. |
| NTS202316817 | NTS-NL-692863 | Bijdrage van de kleinste bloedvaten aan de ernst van beroerte |
| NTS202316736 | NTS-NL-506155 | Het testen van nieuwe interventies voor de behandeling van spiermassa verlies bij longkanker |
| NTS202216655 | NTS-NL-295625 | Onderzoek naar stollingsgerelateerde bijwerkingen veroorzaakt door vaccins |
| NTS202316857 | NTS-NL-051401 | De behandelingseffecten van prebiotica en probiotica op het microbioom en de immunrespons tijdens zwaarlijvige zwangerschap |
| NTS202316823 | NTS-NL-033206 | Onderzoek naar de rol van virus specifieke witte bloedcellen bij bescherming tegen verschillende coronavirus varianten |
| NTS202316822 | NTS-NL-766397 | Trainen van biotechnisch medewerkers en stagiaires in het uitvoeren van verschillende biotechnische handelingen bij verschillende diersoorten |
| NTS202316818 | NTS-NL-614147 | Het effect van antibioticagebruik tijdens de zwangerschap |
| NTS202316791 | NTS-NL-435103 | Stress in het vroege leven bij muizen: ouderlijke zorg en stofwisseling |
| NTS202316790 | NTS-NL-531626 | Beïnvloeden ontsteking na beroerte |
| NTS202316783 | NTS-NL-233622 | Nieuwe strategieën voor genterapie ter behandeling van kanker en leverziekten |
| NTS202316779 | NTS-NL-202619 | Individuele verschillen in drug gebruik motieven: De rol van de dopamine en serotonine transporter |
| NTS202316586 | NTS-NL-828893 | Sleutelen aan stofwisseling van afweercellen als nieuwe vorm van immunotherapie |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202216497 | NTS-NL-756236 | De rol van CD4+ T cellen in de afweer tegen kanker |
| NTS202216488 | NTS-NL-707348 | Het testen van nieuwe geneesmiddelen in ratten met een hoge bloeddruk en diabetes |
| NTS202215852 | NTS-NL-414292 | Versterken van immuuntherapie tegen kanker |
| NTS202316927 | NTS-NL-582359 | Trainen en onderhouden van praktische vaardigheden met kleine proefdieren |
| NTS202114492-1 | NTS-NL-231683 | Interventie strategieën tegen coronavirus infectie en/of ziekte |
| NTS202215927-2 | NTS-NL-358149 | Het meten van magnesium absorptie in de nier |
| NTS202215988-2 | NTS-NL-751325 | Ontwikkeling en registratie van nieuwe vaccines tegen ziekten bij kippen |
| NTS202216420 | NTS-NL-333682 | Wisselwerking tussen microplastics en ons aangeboren immuunsysteem |
| NTS202316934 | NTS-NL-576481 | Het ontwikkelen van behandelingen tegen darmkanker. |
| NTS20209644-1 | NTS-NL-970803 | Verkrijgen van bloed en wijfels van verschillende (landbouwhuis)dieren en vissen |
| NTS202316819 | NTS-NL-461038 | Onderzoek naar de mogelijk therapeutische werking van niet-coderende RNA-stofjes in de behandeling van temporaalkwab-epilepsie. |
| NTS202316951 | NTS-NL-809145 | Onderzoek naar de verspreiding van infectieziekten in kleine zoogdieren. |
| NTS202316872 | NTS-NL-526791 | De rol van opslag en afgifte van belonende stoffen bij cocaïne verslaving. |
| NTS202316978 | NTS-NL-337483 | Het ophelderen van de functie van dynamiek in het uitwisselen van signaalstoffen tussen cellen tijdens de embryonale ontwikkeling en in het weefsel van volwassen dieren. |
| NTS202216329-2 | NTS-NL-974784 | Hoe zenuwcellen en gliacellen samenwerken |
| NTS202316802 | NTS-NL-464768 | Model ontwikkeling in proefdieren voor respiratoir syncytial virus (RSV) |
| NTS202316928 | NTS-NL-823717 | Ziek makende varianten in neurologische aandoeningen |
| NTS202316887 | NTS-NL-017211 | Onderzoek naar orgaanondersteuning buiten het lichaam op de hart, long en nier |
| NTS202316866 | NTS-NL-155552 | Identificatie van de verbindingen tussen zenuwcellen betrokken bij geheugenvorming |
| NTS202316778 | NTS-NL-017090 | De rol van membraan organisatoren in kanker |
| NTS202216719-1 | NTS-NL-385307 | Ontwikkeling van de weerstand in kippen opgewekt door een vogelgriepvaccinatie in het veld |
| NTS202216226-1 | NTS-NL-512868 | Regeneratieve Stents, phase 3 |
| NTS202115551-1 | NTS-NL-885589 | Targeten van het aangeboren immuunsysteem om orgaan afstoting te voorkomen |
| NTS202316937 | NTS-NL-636072 | 3D geprint bot herstellend implantaat voor de behandeling van onvoldoende heup overkapping |
| NTS202316994 | NTS-NL-619916 | Onderzoek naar langdurige veranderingen in de hersenen door angstige ervaringen |
| NTS202316993 | NTS-NL-562069 | Weefsel verzameling om darmkanker te bestuderen |
| NTS202316969 | NTS-NL-657672 | Studie naar de invloed van de signaalstof serotonine op gedrag en hersenactiviteit |
| NTS202316946 | NTS-NL-120988 | TNF-receptoren als doelwit voor nieuwe Multiple Sclerose medicatie |
| NTS202316815 | NTS-NL-511715 | Het verzamelen van biologisch materiaal voor het opzetten en gebruiken in laboratorium testen |
| NTS202316810 | NTS-NL-606963 | Modelontwikkeling voor door virussen veroorzaakte veelvoorkomende en (nieuwe) opkomende luchtweginfecties bij mensen |
| NTS202316807 | NTS-NL-339948 | Optimalisatie van bestaande en het ontwikkelen van nieuwe methoden, technieken en apparatuur in een varkensmodel voor verbeterde diagnostiek en behandeling van patiënten. |
| NTS202216423 | NTS-NL-617398 | Onderzoek naar de moleculaire mechanismen die de groei en het onderhoud van zoogdierweefsels aansturen |
| NTS202316947 | NTS-NL-925002 | Behandeling van verschillende subtypen leukemie |
| NTS202316869 | NTS-NL-308328 | Genen in het verouderende hart- en vaatstelsel |
| NTS202316968 | NTS-NL-028476 | Ontwikkeling van effectieve alternatieve therapeutische interventies tegen Streptococcus pneumoniae |
| NTS202317084 | NTS-NL-197153 | Regeneratieve Stents fase 3 |
| NTS202317022 | NTS-NL-789098 | Studies naar de veiligheid en werkzaamheid van coccidiose-vaccins voor kippen. |
| NTS202316879 | NTS-NL-649207 | Het effect van inname van een veilige melk die minimaal bewerkt is, op het behandelen van allergie en het verbeteren van vaccinatie reacties |
| NTS202316965 | NTS-NL-517762 | Stamceltherapie voor behandeling van spiermassaverlies bij longkanker |
| NTS202317091 | NTS-NL-904528 | Opzetten van een muggeninfectie model van West Nijl virus in muizen |
| NTS202317040 | NTS-NL-792760 | De rol van Semaphorin 3A in leren en geheugenvorming in gezonde muizen en in een muismodel voor de ziekte van Alzheimer |
| NTS202317030 | NTS-NL-640482 | Het ontwikkelen van nieuwe bloeddrukverlagende strategieën bij chronische nierziekten (CKD). |
| NTS202317019 | NTS-NL-243353 | Een studie naar de rol van groeifactoren bij het ontstaan en herstel van longfibrose |
| NTS202316970 | NTS-NL-830085 | Rol van de darmflora in cardiometabole ziektes |
| NTS202316673 | NTS-NL-284992 | Oefenen en trainen van experimentele technieken door medewerkers 2023-2027 |
| NTS202316566 | NTS-NL-993096 | Verbeteren van het beloop van chemotherapie geïnduceerde mucositis |
| NTS202114611-2 | NTS-NL-876050 | Het fokken van dsRed-OT-I muizen met ongerief |
| NTS202317093 | NTS-NL-888795 | Moleculaire mechanismen van CMT-aaRS en therapeutische aanpak door overexpressie van Trna |
| NTS202317164 | NTS-NL-654494 | Onderzoek naar het functioneren van de binnenkant van bloedvaten in hart- en vaatziekten |
| NTS202316867 | NTS-NL-032810 | Optimaliseren van het beweidingsmanagement voor melkkoeien voor het verminderen van emissies |
| NTS292316776 | NTS-NL-508854 | Monitoring van ziekten en effectiviteit van herstel-, en beschermingsmaatregelen bij wilde konijnen en hazen. |
| NTS202317158 | NTS-NL-555242 | Ziektemodellen voor hartinfarcten |
| NTS202316801 | NTS-NL-922666 | Nieuwe strategieën om het repareren van nierschade te stimuleren |
| NTS202316569 | NTS-NL-698299 | Bestuderen hoe neuronen communiceren om functionele netwerken te vormen |
| NTS202317182 | NTS-NL-648056 | Het effect van in het bloed circulerende factoren op de functie van gezonde volwassen spiercellen |
| NTS202316868 | NTS-NL-197996 | Op welke manier dragen riscofactoren bij aan het ontstaan van boezemfibrillatie? |

| | | |
|----------------|---------------|---|
| NTS202317092 | NTS-NL-296927 | Studie naar de invloed van bacteriën op de gezondheid van vissen |
| NTS202317089 | NTS-NL-605415 | Cardiovasculaire stents die vastgroeien |
| NTS202317088 | NTS-NL-583162 | Onderzoek naar de vreemdlichaamreactie, fibrose (bindweefselvorming) en infectie rondom implantaten |
| NTS202317085 | NTS-NL-646764 | Competentie training van eenvoudige en complexe experimentele handelingen in muizen |
| NTS202317079 | NTS-NL-793304 | Op zoek naar therapie voor langdurige darmontsteking |
| NTS202317040 | NTS-NL-087640 | De rol van Semaphorin 3A in leren en geheugenvorming in gezonde muizen en in een muismodel voor de ziekte van Alzheimer |
| NTS202316955 | NTS-NL-737603 | De vervangingskinetiek van sarcomeeriwitten in gezondheid en ziekte |
| NTS202316884 | NTS-NL-359004 | Nieuwe hart bypass techniek met behulp van laser |
| NTS202115238-3 | NTS-NL-359084 | Moleculaire en cellulaire processen betrokken bij de vroege embryonale ontwikkeling van de muis |
| NTS202317163 | NTS-NL-277943 | Onderzoek naar verschillende types darmkanker in muizen |
| NTS202317073 | NTS-NL-173544 | Identificatie van mechanismen voor de ontwikkeling van nieuwe preventieve maatregelen en behandelingsmogelijkheden van epilepsie |
| NTS202317016 | NTS-NL-941136 | Evaluatie van vaccins en geneesmiddelen voor coronavirusinfecties |
| NTS202316936 | NTS-NL-770476 | Het bevorderen van kwaliteit en het ondersteunen van in-vitro onderzoek door isolatie van organen en weefsels uit surplus dieren. |
| NTS202114750-1 | NTS-NL-983554 | Een discussie prothese geïnspireerd door de natuur |
| NTS202317074 | NTS-NL-717992 | Identificatie van mechanismen voor de ontwikkeling van nieuwe behandelingsmogelijkheden van migraine |
| NTS202317004 | NTS-NL-293073 | Normale en abnormale ontwikkeling van het hart en de grote bloedvaten |
| NTS202317002 | NTS-NL-844621 | Ontwikkeling en functie van het immuunsysteem na transplantatie |
| NTS202317003 | NTS-NL-653277 | Primaire celweek als model voor hersenziektes |
| NTS202317320 | NTS-NL-907936 | Hoe vindt de spreekwiel zijn weg? Een klassiek experiment uit het vogeltrekonderzoek in een hypermodern jasje |
| NTS202317295 | NTS-NL-641955 | De rol van de bloed-hersenbarriere bij het ontstaan van dementie |
| NTS202316871 | NTS-NL-270535 | Ontwikkelen van veilige en effectieve therapieën voor de behandeling van leverziekten |
| NTS202316713 | NTS-NL-830387 | Onderzoek naar de biologische oorzaken van pulmonale arteriële hypertensie |
| NTS202317243 | NTS-NL-937067 | Onderzoek naar de effectiviteit van verschillende fytase-enzymen in voeding bij vleeskuikens, vleeseenden, leghennen en vleeskalkoenen |
| NTS202317181 | NTS-NL-800763 | Ziekte detectie met behulp van ademanalyse van melkkoeien |
| NTS202317231 | NTS-NL-180314 | Impact van de koe op de gezondheid en het welzijn van haar kalf |
| NTS202317186 | NTS-NL-640153 | Ontwikkeling van nieuwe vaccins gebaseerd op buitenmembraanblaasjes van bacteriën |
| NTS202317185 | NTS-NL-577851 | Inzicht in factoren die een rol spelen in het ontstaan en beloop van aangeboren nier- en urinewegaandoeningen. |
| NTS202317180 | NTS-NL-640159 | Hersencel interacties in muis modellen voor dementie |
| NTS202317171 | NTS-NL-027936 | Bepalen van de werkzaamheid van een BCG vaccin afkomstig uit een nieuwe Seed Lot t.b.v. behandeling van blaaskanker |
| NTS202317155 | NTS-NL-556753 | Het testen in resusapen van nieuwe methoden voor het vermeerderen en activeren van immuuncellen die de afweerreactie kunnen onderdrukken, als mogelijke therapie tegen auto-immuunziekten |
| NTS202317094 | NTS-NL-829670 | Geheugen als gemeenschappelijk mechanisme voor cocaïne verslaving en posttraumatische stress stoornis |
| NTS202317090 | NTS-NL-720566 | Bepaling van de werkzaamheid van een coli-vaccin voor kippen. |
| NTS202317083 | NTS-NL-333301 | Een nieuw doelgericht medicijn tegen blaaskanker. |
| NTS202317041 | NTS-NL-330249 | Het testen van medicijnen tegen infectie met griepvirus in fretten |
| NTS202317032 | NTS-NL-449656 | De ontwikkeling van lentivirale genterapie voor de ziekte van Pompe |
| NTS202316959 | NTS-NL-166602 | Nieuwe therapeutische strategieën voor niercel carcinoom |
| NTS202216176 | NTS-NL-810989 | Ontwikkeling van hondenvaccins |
| NTS202317221 | NTS-NL-173520 | Malaria-infectie van apen om parasieten te verkrijgen voor studies die geneesmiddelen- en vaccinontwikkeling ondersteunen |
| NTS202317156 | NTS-NL-808967 | Evaluatie van antivirale middelen tegen dengue virusinfecties in niet-humane primaten |
| NTS202317009 | NTS-NL-739046 | Verbeteren van de behandeling van tuberculose. |
| NTS202317078 | NTS-NL-346613 | Op zoek naar behandelingen voor erfelijke wittestofziekten in kinderhersenen door een beter begrip van de ziekteontwikkeling |
| NTS202317435 | NTS-NL-894050 | Volgen van gerehabiliteerde bruinvissen na uitzet met een satellietzender |
| NTS202317290 | NTS-NL-701730 | Het fokken van genetisch gewijzigde dieren met (risico op) ongerief |
| NTS202317157 | NTS-NL-843122 | Verbeteren en valideren van doelgerichte behandelingen van kanker met aangepaste afweercellen |
| NTS202317138 | NTS-NL-384658 | Onderwijs en training in eenvoudige en complexe handelingen met proefdieren |
| NTS202317023 | NTS-NL-244329 | Begrijpen hoe stress het geheugen beïnvloedt |
| NTS202114503-3 | NTS-NL-791088 | De moleculaire basis van hartziekten |
| NTS202216397-1 | NTS-NL-779761 | Fok met ongerief |
| NTS202115399-3 | NTS-NL-848372 | Chromosomale instabiliteit in kankerontwikkeling en -behandeling |
| NTS202216541-1 | NTS-NL-398216 | Reiniging van de hersenen via ruimtes rondom de bloedvaten |
| NTS202216605-1 | NTS-NL-702679 | Nieuwe gepersonaliseerde diermodellen voor de ontwikkeling van therapie op maat bij blaas, prostaat of nierkanker patienten |
| NTS202316416-1 | NTS-NL-875250 | Beta-cel (re)generatie, overleving en transplantatie voor de genezing van diabetes |
| NTS202317374 | NTS-NL-227402 | Sociale invloeden op vocaal leren bij zangvogels |
| NTS202317318 | NTS-NL-629132 | Testen van vaccines en medicijnen tegen infectie met Paramyxovirussen |
| NTS202317188 | NTS-NL-298133 | Genotyperen van zebrafissen |
| NTS202216051 | NTS-NL-495134 | Onderhuidse ontwikkeling en behandeling van bottumoren |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202114906-1 | NTS-NL-955251 | Ex vivo elektrofysiologie in weefsel en cellen voor het ontwikkelen van potentiële nieuwe behandelingen voor hersenziekten. |
| NTS202115075-5 | NTS-NL-406267 | Mechanismen van hartregeneratie in zebrafis en muis |
| NTS202216596-1 | NTS-NL-864577 | Het aanhouden en karakteriseren van genetisch veranderde zebrafislijnen in het kader van onderzoek naar de rol van een familie van signaal-overdrachtseiwitten (PTPs) |
| NTS202316685-1 | NTS-NL-296098 | Onderzoek naar het ontstaan en de behandeling van myasthenia gravis en gerelateerde ziekten van de verbindingen tussen zenuwen en spieren |
| NTS202216255 | NTS-NL-249044 | Gentherapie voor de behandeling van PLN-hartziekte |
| NTS202216286 | NTS-NL-649021 | Op weg naar gezond oud worden – inzicht krijgen in hoe genetische en omgevingsfactoren die een effect hebben op genoom instabiliteit veroudering beïnvloeden. |
| NTS202316737 | NTS-NL-286155 | Neuromodulatie bij de ziekte van Parkinson met behulp van magnetische nanodeeltjes, gefocuste echografie en alternerende magnetische velden |
| NTS202316859 | NTS-NL-879256 | De effecten van licht op de fysiologie en het serotoninesysteem in zoogdieren die overdag of 's nachts actief zijn |
| NTS202316877 | NTS-NL-762458 | Onderzoek aan de mechanismen die ten grondslag liggen aan onbehandelbare epilepsie |
| NTS202316939 | NTS-NL-233063 | De rol van Nicotinamide Riboside bij de ziekte van Parkinson |
| NTS202317010 | NTS-NL-531772 | Het testen van een nieuwe interventie voor de energiestofwisselingsziekte "Leigh syndroom" |
| NTS202317018 | NTS-NL-276065 | Ontstaan en behoud van volwassen stamcellen tijdens hersenontwikkeling |
| NTS202317029 | NTS-NL-696633 | Gentherapie voor de behandeling van erfelijke hartziekten |
| NTS202317148 | NTS-NL-837443 | Bacteriële contaminatie van vaccinaties toegediend in kippeneieren. |
| NTS202317159 | NTS-NL-292679 | Preklinische validatie van rAAV gemedieerde gentherapie voor de behandeling van alpha-1 antitrypsine deficiëntie (A1ATD). |
| NTS202317227 | NTS-NL-770836 | Oorzaken van gefaalde embryo-innesteling en drachtverlies bij de merrie |
| NTS202317379 | NTS-NL-602237 | Vaardigheidsonderwijs en training heelkunde en cardiologie |
| NTS202316961 | NTS-NL-162621 | Het vaststellen van veiligheid van verkoudheidsvirussen, voor gebruik in klinische studies met gezonde vrijwilligers. |
| NTS202317434 | NTS-NL-574685 | Op weg naar hiv-genezing: het verwijderen van hiv uit muizen met een menselijk immuun systeem |
| NTS202317373 | NTS-NL-631735 | Fokken en houden van genetisch gemodificeerde muislijnen |
| NTS202317241 | NTS-NL-253565 | Praktijkonderwijs dier- en veehouderij |
| NTS202317179 | NTS-NL-005486 | Welke immuuncellen zitten in tumoren en welke immuun-modulerende therapieën kunnen we gebruiken om de behandeling van kanker te verbeteren? |
| NTS202216013 | NTS-NL-754951 | Snelkoppeling voor het aanleggen van een bypass bij sleutelgat kransslagaderchirurgie |
| NTS202317428 | NTS-NL-130261 | Mineralen- en vitaminevoeding voor rundvee ter verbetering van de levenslange gezondheid en het welzijn. |
| NTS202317345 | NTS-NL-636866 | Het ontwikkelen van een varkensmodel voor PRRS-virusinfectie en het testen van vaccins tegen PRRS-virus voor het verkrijgen van markttoelating |
| NTS202317337 | NTS-NL-100025 | Onderzoek naar geheugenverlies veroorzaakt door het samenklonteren van tau eiwitten in hersencellen |
| NTS202317240 | NTS-NL-372464 | De preventie en behandeling van spierafbraak |
| NTS202317189 | NTS-NL-103640 | Biomaterialen van collageen om huidregeneratie te bevorderen |
| NTS202317292 | NTS-NL-683042 | Het herstel van kapotte longblaasjes na een longaanval stimuleren |
| NTS202216549-3 | NTS-NL-484129 | De rol van bindweefselcellen in het ontstaan en de progressie van ziekten van het maag-darmstelsel |
| NTS202216172-1 | NTS-NL-210905 | Het fokken en houden van genetisch gewijzigde knaagdieren met en zonder potentieel ongerief. |
| NTS202216225 | NTS-NL-249044 | Gentherapie voor de behandeling van PLN-hartziekte |
| NTS202317584 | NTS-NL-765762 | Validatie van een methode om energieverbruik in zeugen onder veldcondities te meten. |
| NTS202317543 | NTS-NL-657163 | Hoe verandert de stofwisseling waardoor meer hart-, vaat- en-metabool syndroom ziekten (zoals suikerziekte) ontstaan? |
| NTS202317541 | NTS-NL-463095 | Het fokken, bevestigen van de genetische wijziging, monitoren en houden van muizen met een genetische wijziging ten behoeve van het onderzoek binnen de eigen instelling |
| NTS202317532 | NTS-NL-275367 | Draadloze diepe hersenstimulatie bij de ziekte van Parkinson |
| NTS202317513 | NTS-NL-514700 | Identificatie van mechanismen die ten grondslag liggen aan aanvalsgewijze aandoeningen migraine en epilepsie met behulp van muismodellen |
| NTS202317458 | NTS-NL-758736 | De effecten van fysieke inspanning op stressgevoeligheid in het brein |
| NTS202317451 | NTS-NL-379830 | Evolutie van de doorlaatbaarheid van de placenta en het verdedigingssysteem van de moeder tijdens de zwangerschap in levendbarende vissen |
| NTS202317450 | NTS-NL-040963 | De rol van de placenta in het doorgeven van stress van de moeder tijdens de zwangerschap aan haar nakomelingen in levendbarende vissen |
| NTS202317449 | NTS-NL-760822 | Het testen van het effect van huisvestingstemperatuur op de stofwisseling van een muismodel voor een energiestofwisselingsziekte zoals "Leigh syndroom" |
| NTS202317447 | NTS-NL-335017 | Gezondheidseffecten van gangbaar en biologisch voer in varkens als model voor de mens |
| NTS202317375 | NTS-NL-873029 | Wilms tumoren begrijpen |
| NTS202317441 | NTS-NL-222275 | Ontwikkeling van geïnactiveerde vaccins tegen virussen |
| NTS202317187 | NTS-NL-467470 | De werking van geheugen T cellen in chronische darmontsteking |
| NTS202317333 | NTS-NL-093346 | Het effect van vulling van normaal ongevolde microvaten bij schok door overmatig bloedverlies en de behandeling daarvan. |
| NTS202317586 | NTS-NL-246065 | Natuurlijke middelen tegen leverbotbesmetting bij rundvee |
| NTS202317306 | NTS-NL-801886 | Therapy development for Duchenne muscular dystrophy |
| NTS202317286 | NTS-NL-503821 | Ontwikkeling van interventiestrategieën tegen de griep |
| NTS202317277 | NTS-NL-370885 | Het opzetten en verfijnen van een Humaan Respiratoir Syncytieel Virus katoenratten model en evalueren van vaccins en therapieën |
| NTS202317224 | NTS-NL-546144 | Onderzoek naar de werkzaamheid van levende vaccins en vectorvaccins voor pluimvee zonder registratie doelstelling |
| NTS202317223 | NTS-NL-524797 | Optimaliseren, verwerven en onderhouden van praktische vaardigheid in (biotechnische) handelingen. |
| NTS202317184 | NTS-NL-628008 | Behandeling van pijn bij pasgeborenen en het voorkomen van lange termijn gevolgen |
| NTS202317167 | NTS-NL-890194 | Evaluatie van de therapeutische activiteit van experimentele middelen en vaccins tegen het influenza virus |
| NTS202317145 | NTS-NL-689026 | De ontwikkeling van lentivirale gentherapie voor Mucopolysaccharidose type II |
| NTS202317035 | NTS-NL-514605 | De rol die vetweefselontsteking speelt in de ontwikkeling van leverontsteking en -fibrose in de vette lever |

| | | |
|----------------|---------------|---|
| NTS202216642 | NTS-NL-568443 | Nieuwe strategieën om de verstoorde bloedsomloop in haarvaten tijdens shock te verbeteren. |
| NTS202317594 | NTS-NL-904574 | Het remmen van IL-17 als behandeling bij artrose en gewrichtspijn |
| NTS202317368 | NTS-NL-109012 | Nieuw gel-implantaat voor de behandeling van artrose |
| NTS202317433 | NTS-NL-897920 | Het effect van de hart-long machine op de kleine bloedvaten in ratten |
| NTS202317226 | NTS-NL-900147 | Identificeren van nieuwe mogelijkheden voor de behandeling van leverontstekingen en van leverkanker |
| NTS202317376 | NTS-NL-655553 | Het monitoren van het verloop en de behandeling van ziekten van de kleine bloedvaten met behulp van innovatieve echografie |
| NTS202317601 | NTS-NL-167045 | Stress-hormonen en de ziekte van Alzheimer |
| NTS202317587 | NTS-NL-251637 | eco-evolutionaire gevolgen van dierlijke persoonlijkheden |
| NTS202317533 | NTS-NL-928230 | Herstel van de boezemhartspier functie met behulp van kunstspieren |
| NTS202317225 | NTS-NL-298454 | Gentherapie: een remedie tegen rugpijn |
| NTS202316918 | NTS-NL-557887 | Training en opleiding van proefdierverzorgers, biotechnici en wetenschappelijk personeel in handelingen bij proefdieren. |
| NTS202115635 | NTS-NL-354540 | Rol van lokale eiwitsynthese bij synapsen - de plaats van communicatie tussen zenuwcellen |
| NTS202317345 | NTS-NL-795510 | Het ontwikkelen van een varkensmodel voor PRRS-virusinfectie en het testen van vaccins tegen PRRS-virus voor het verkrijgen van markttoelating |
| NTS202316887-1 | NTS-NL-017211 | Onderzoek naar orgaanondersteuning buiten het lichaam op de hart, long en nier |
| NTS202216493-2 | NTS-NL-084598 | Hoe ontstaan bloedstamcellen tijdens de ontwikkeling van de muis en de zebravis? |
| NTS202216362-1 | NTS-NL-905273 | Het maken van genetisch veranderde muizen en ratten. |
| NTS202216158-4 | NTS-NL-419825 | Kwaliteitscontrole testen van diervaccins met behulp van proefdieren |
| NTS202115892-1 | NTS-NL-911069 | Ontwikkeling van genetische therapieën voor erfelijke netvliesafwijkingen: het verkorten van genen als innovatieve strategie. |
| NTS202114854-8 | NTS-NL-737305 | Onderzoek naar vaccins voor varkens |
| NTS202114853-7 | NTS-NL-301937 | Ontwikkeling van vaccins voor varkens |
| NTS202114383-2 | NTS-NL-495194 | Op naar begrip van en behandeling voor bijnertumoren |
| NTS20209984-2 | NTS-NL-772268 | Het vergaren van blanco weefsels en bloedmonsters van doeldieren voor het opzetten van laboratoriumanalyses. |
| NTS202115241 | NTS-NL-509728 | Modellering van progressieve neurologische aandoeningen in zebravissen |
| NTS202317612 | NTS-NL-128012 | De ontwikkeling van een gentherapie voor albinisme in albinomuizen |
| NTS202317592 | NTS-NL-202859 | MRI gestuurde behandeling van lever tumoren met radioactieve microsferen |
| NTS202317591 | NTS-NL-757066 | Wormvacs2.0 - nieuwe en verbeterde vaccins tegen schistosomen |
| NTS202317582 | NTS-NL-823324 | De functie van celtypes uit de hersenen tijdens aangeleerd en spontaan gedrag |
| NTS202317545 | NTS-NL-999906 | Het nemen van weefsels van vissen ten behoeve van onderzoek naar de visstand, gericht op het formuleren van beheersmaatregelen en het monitoren van de effecten hiervan |
| NTS202317438 | NTS-NL-072271 | Behandeling van beschadigd kraakbeen en bot bij paarden |
| NTS202317341 | NTS-NL-084205 | Regulatie van het afweersysteem bij chronische ontsteking |
| NTS202317301 | NTS-NL-440737 | De rol van ijzer deficiëntie in de schadelijke effecten van cadmium op de nier in een normale en chronische nierinsufficiëntie setting |
| NTS202317236 | NTS-NL-541858 | De rol van microRNA's in de pathologie van de ziekte van Alzheimer |
| NTS202317065 | NTS-NL-452526 | Chirurgische training voor professionals ter bestudering van processen in de huid en tumor. |
| NTS202316674 | NTS-NL-435093 | Een collageenplug met vormgeheugen voor het dichten van een gat in foetale membranen in konijnen na het uitvoeren van een chirurgische ingreep. |
| NTS202114456-3 | NTS-NL-144761 | Veiligheidscontrole voor vaccins voor niet-Europese landen |
| NTS202317648 | NTS-NL-383731 | Blauwtong virus infectieonderzoek en vaccinatiestudies in herkauwers |
| NTS202317621 | NTS-NL-810588 | De biologische basis van hoe het brein voorspellingen berekent voor geluiden. |
| NTS202317275 | NTS-NL-889435 | Verspreiding van en immuniteit tegen varkensgriep op varkensbedrijven |
| NTS202317174 | NTS-NL-285032 | Transgeneratiele gevoeligheid voor depressie door stress in het vroege leven |
| NTS202216487 | NTS-NL-957803 | Onderzoek naar de ontwikkeling en verloop van ziekte na een enterovirus-D68 infectie |
| NTS202215730-2 | NTS-NL-532699 | Onderzoek aan visbestanden 2023-2027 |
| NTS202417741 | NTS-NL-946374 | Bruinvissen zenderen om hun leefgebied en gedrag te bestuderen. |
| NTS202417696 | NTS-NL-328136 | Teken en door teken overdraagbare ziekten |
| NTS202417695 | NTS-NL-581667 | Ontwikkeling van organische pacemakers met een langdurige werking. |
| NTS202417691 | NTS-NL-045550 | Vissen zwemmen heen en weer 2024-2028 |
| NTS202317651 | NTS-NL-137822 | Experimentele longkankercachexie gedurende chemoradiotherapie (CCRT): Mechanismen en behandeling opties |
| NTS202317643 | NTS-NL-377580 | Onderliggende mechanisme van door infectie veroorzaakte ontsteking in vissen |
| NTS202317638 | NTS-NL-425924 | Leeftijdspalming met een druppel bloed |
| NTS202317628 | NTS-NL-460772 | Studie naar de bijdrage van de skeletspier aan de ontwikkeling van ALS |
| NTS202317649 | NTS-NL-861960 | Evaluatie en validatie van nieuwe radiofarmaceutica voor medische beeldvorming |
| NTS202317598 | NTS-NL-743958 | Onderzoek en Ontwikkeling van Kattenvaccins |
| NTS202317590 | NTS-NL-497619 | Onderzoek naar de rol van chemotherapie in kanker-gerelateerde vermoeidheid |
| NTS202317528 | NTS-NL-920940 | Interventies tegen infecties met coronavirussen |
| NTS202317453 | NTS-NL-589773 | Fok van genetisch gewijzigde knaagdieren en vissen met (risico op) ongerief |
| NTS202317397 | NTS-NL-541792 | Vismigratieonderzoek Nederland |
| NTS202317394 | NTS-NL-899374 | Het merken van vissen voor onderzoek ten behoeve van het verbeteren van habitatbereikbaarheid en -kwaliteit en het herstel van populaties |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202317369 | NTS-NL-790508 | De cellulaire en neuronale basis voor geheugen ontwikkeling |
| NTS202317289 | NTS-NL-179353 | Immuunrespons analyse en vaccin ontwikkeling voor de zoetwatervissen karper en tilapia |
| NTS202317066 | NTS-NL-477180 | Modulatie van de tumor stroma voor het verbeteren van chemotherapie |
| NTS202014375 | NTS-NL-914119 | Evaluatie van de doeltreffendheid van antivirale middelen en vaccins tegen infectie met het dengue virus |
| NTS202417832 | NTS-NL-561725 | Ontwikkelen van nieuwe vaccin-methodes tegen verschillende ziekmakende virussen |
| NTS202317631 | NTS-NL-100345 | Verbeteren van anti-kanker behandelingen voor uitzaaiingen in de buikholte |
| NTS202316801-1 | NTS-NL-922666 | Nieuwe strategieën om het repareren van nierschade te stimuleren |
| NTS202317642 | NTS-NL-480574 | Onderzoek naar transport van galzout in lever en darm om uiteindelijk leverziekte te kunnen behandelen |
| NTS202317636 | NTS-NL-864413 | Bepalen tumorigene eigenschappen van een nieuwe Master Cell Bank |
| NTS202317624 | NTS-NL-608920 | Ontwikkeling van monoklonale en polyklonale antilichamen voor aquacultuur vaccins |
| NTS202317646 | NTS-NL-701101 | Het testen van interventies (vaccins en medicijnen) tegen toekomstige humane coronavirussen |
| NTS202317575 | NTS-NL-225551 | Onderzoek naar het effect van vertering van zetmeel na de pens op de gezondheid van koeien |
| NTS202317599 | NTS-NL-056500 | Onderzoek naar de geschiktheid van grondstoffen voor duurzame visvoeder productie |
| NTS202317619 | NTS-NL-926390 | Aanpassing van de tumor micro-omgeving door doelgerichte therapieën |
| NTS202417887 | NTS-NL-410328 | Hoe bewegen vogels jaarrond in hun leefomgeving? Welk voedsel wordt genuttigd? En hoe reageren vogels op veranderingen in hun omgeving? |
| NTS202417889 | NTS-NL-794462 | Onderzoek naar het effect van de energietransitie (windmolen- en zonneparken) op muizen-etende roofvogels |
| NTS202417899 | NTS-NL-948287 | Vroege neurobiologische veranderingen in een muismodel voor dementie |
| NTS202317291 | NTS-NL-099104 | Onderzoek naar antilichamen tegen virussen in wilde vogels |
| NTS202417735 | NTS-NL-180067 | De rol van myeloïde immuuncellen voor succesvolle immunotherapie van kanker |
| NTS202317630 | NTS-NL-026079 | Het ophelderen van de effecten van door klimaatverandering geïnduceerde veranderingen in de leefomgeving op de ontwikkeling van het skelet in zebrafissen |
| NTS202417747 | NTS-NL-455715 | Profiteren akkervogels van de nieuwe maatregelen in het gemeenschappelijk landbouwbeleid? |
| NTS202417752 | NTS-NL-231735 | Effect van emotionele opwindings op de gedetailleerdheid van het geheugen |
| NTS202417900 | NTS-NL-750422 | Stamcellen van het oor ter bevordering van herstel van het gehoor van slechthorende patiënten |
| NTS202417857 | NTS-NL-336595 | Testen van anti-rabies behandelings strategieën in muizen |
| NTS202417923 | NTS-NL-705618 | Verkennen van nieuwe behandelstrategieën voor bloed kanker |
| NTS202417856 | NTS-NL-835582 | Stamcellen van het oor ter bevordering van herstel van het gehoor van slechthorende patiënten |
| NTS202317455 | NTS-NL-381403 | Versterken van immuunreacties door modulatie van het aangeboren immuunsysteem |
| NTS202427834 | NTS-NL-485667 | Evaluatie van de doeltreffendheid van antivirale middelen en vaccins tegen infectie met het hondsdolheidvirus |
| NTS202317635 | NTS-NL-220603 | Brede immuniteit als afweer tegen veranderende en nieuwe virussen die een bedreiging vormen voor de gezondheid van de bevolking en de rol van het microbioom in dit proces |
| NTS202317644 | NTS-NL-517213 | Moleculaire veranderingen in cystenieren |
| NTS202417736 | NTS-NL-411386 | Het ontwikkelen van nieuwe biomarkers en therapieën voor neurovasculaire aandoeningen |
| NTS202417956 | NTS-NL-507694 | Het gebruik van ultrageluid voor de gerichte toediening van medicijnen aan de hersenen in een ratmodel voor de ziekte van Parkinson |
| NTS202215927-4 | NTS-NL-127152 | Het meten van magnesium absorptie in de nier |
| NTS202217955 | NTS-NL-497223 | Uitgebreide karakterisering van het A53T-ratmodel voor de ziekte van Parkinson |
| NTS202417924 | NTS-NL-088047 | Preklinisch testen van genterapie voor behandeling van ALS/fronto-temporale dementie |
| NTS202417879 | NTS-NL-952071 | Communicatie tussen hersenhelften na een beroerte |
| NTS202417851 | NTS-NL-059661 | Iedereen hoort het anders: Een vergelijking in geluidsherkenning tussen zangvogels en papegaaien. |
| NTS202317953 | NTS-NL-078344 | Hersenactiviteit betrokken bij sociaal leren |
| NTS202317249 | NTS-NL-007281 | Regeneratieve therapieën voor de ziekte van Pompe |
| NTS202216038-1 | NTS-NL-662763 | Proefdieronderwijs HBO-opleiding Biomedisch analist & Biotechnicus |
| NTS202417922 | NTS-NL-540344 | Bloedafname bij dieren ten behoeve van de productie van diagnostica (diagnostische testen om te onderzoeken of en welke bacterie een ziekte bij mensen veroorzaakt) |
| NTS202417901 | NTS-NL-876311 | Bloedvergiftiging behandelen met vet |
| NTS202317512 | NTS-NL-771417 | Optimalisatie van kandidaat geneesmiddelen in muizen ter bestrijding van blindheid in kinderen |
| NTS202317637 | NTS-NL-265770 | Zebraavis-hersenimplantatiemodel voor hersentumor onderzoek |
| NTS202417750 | NTS-NL-187981 | Het maken, importeren en invriezen van nieuwe muizenmodellen voor onderzoek. |
| NTS202417982 | NTS-NL-028667 | Medicatie vinden tegen het scheuren van de grootste slagader in ons lichaam |
| NTS202417990 | NTS-NL-723072 | Onderzoek naar hersenprocessen die ten grondslag liggen aan alcoholverslaving |
| NTS202317279 | NTS-NL-935678 | De expressie van serotonine receptoren in een rat model voor epilepsie met depressie |
| NTS202317623 | NTS-NL-931776 | Evaluatie van vaccines en medicijnen tegen Herpes Simplex Virus 1 en 2 in diermodellen |
| NTS202417751 | NTS-NL-334333 | Geslachtsdeterminatie en de vorming van haploïde zaadcellen en eicellen: in vitro en in vivo |
| NTS202417861 | NTS-NL-925067 | Wat hebben de kleine hersenen nodig om bewegingen aan te passen aan de omstandigheden? |
| NTS202417961 | NTS-NL-865336 | Genotypering van muizen met behulp van een staartknip |
| NTS202418030 | NTS-NL-320574 | Stimulering van circulariteit in de aquacultuur doormiddel van innovatieve energiewaardering van visvoer |
| NTS202215998-1 | NTS-NL-819123 | Welke delen van het DNA zijn actief tijdens de eerste celdelingen na de bevruchting van een eicel? |
| NTS202317230 | NTS-NL-507129 | Biodiverse Melk : Graslandkruiden en hun effecten op pensfermentatie, verteerbaarheid, voederwaarde stikstof benutting en melkproductie door melkkoeien |
| NTS202317629 | NTS-NL-289991 | Het meten van zowel de natrium opname en gerelateerde structurele veranderingen in de nier |

| | | |
|-----------------|---------------|--|
| NTS202417850 | NTS-NL-680993 | Nieuwe strategieën om het repareren van nierschade te stimuleren |
| NTS202115245-1 | NTS-NL-217617 | Zebravismodellen voor aangezichtsafwijkingen |
| NTS202317585 | NTS-NL-465298 | Gentherapie voor het beperken en herstellen van longemfyseem bij COPD |
| NTS202417763 | NTS-NL-342529 | Ontwikkeling van nieuwe medicijnen voor leverziekten en lever-gerelateerde ziektes |
| NTS202418057 | NTS-NL-774886 | De rol van slaap in het schoonspoelen van de hersenen |
| NTS202418054 | NTS-NL-899290 | Gentherapie voor behandeling van de ziekte van Alzheimer |
| NTS202417991 | NTS-NL-113014 | Ecologisch onderzoek aan wilde vissen, amfibieën en reptielen t.b.v. soortbescherming en herstel en instandhouding van vitale populaties |
| NTS202417953 | NTS-NL-877023 | Bescherming van humane antilichamen tegen Riftalkoorst in muizen |
| NTS202417898 | NTS-NL-413126 | Nieuwe ontstekingsremmer voor reuma |
| NTS202417731 | NTS-NL-421199 | Bestudering van ziektemechanismen en de effectiviteit van nieuwe behandel- en preventiemethodes in niet-menselijke primaten modellen van humane malaria infecties |
| NTS202418082 | NTS-NL-139116 | Opwekken van een antigeen-specifieke immuunrespons in lama's en alpaca's om specifieke afweerstoffen te isoleren |
| NTS202417954 | NTS-NL-162817 | Op zoek naar nieuwe doelwitten: het onderzoeken van veelbelovende genen tegen borstkankerruitzaaiingen in muizen |
| NTS202418027 | NTS-NL-017116 | Evaluatie van het beschermend effect van humane antilichamen opgewekt tegen Rift Valley Fever virus (RVFV) in het klauwaap (marmoset) diermodel voor RVFV infectie |
| NTS202418141 | NTS-NL-808480 | Op weg naar een efficiënte en veilige methode om erfelijke leverziekten te genezen via een correctie van het DNA. |
| NTS202418044 | NTS-NL-479704 | Ecologisch onderzoek aan vlermuizen, uilen en roofvogels in het wild |
| NTS202316953 | NTS-NL-704137 | Het effect van zuigelingenvoeding op de darmontwikkeling in een keizersnede biggenmodel. |
| NTS202317645 | NTS-NL-728483 | Verzamelen van biologische materialen voor diagnostische doeleinden en testontwikkeling |
| NTS202417910 | NTS-NL-500370 | Onderzoek naar reovirus vaccins voor kippen |
| NTS202417980 | NTS-NL-052110 | de neurobiologie van anorexia nervosa |
| NTS202417991 | NTS-NL-829889 | Ecologisch onderzoek aan wilde vissen, amfibieën en reptielen t.b.v. soortbescherming en herstel en instandhouding van vitale populaties |
| NTS202417980 | NTS-NL-462891 | de neurobiologie van anorexia nervosa |
| NTS202317611 | NTS-NL-591239 | De invloed van slaap veranderingen tijdens de ontwikkeling op anatomie, fysiologie, de motoriek, en het leervermogen van muizen |
| NTS202418146 | NTS-NL-355252 | Nieuwe behandeling voor hartziekte veroorzaakt door hoge bloeddruk |
| NTS202418146 | NTS-NL-364521 | Vermindering van de verspreiding van IB-virus door vaccinatie van kippen |
| NTS202418039 | NTS-NL-009690 | Ontwikkeling van een vaccin tegen olifantenherpesvirus |
| NTS202417439 | NTS-NL-165650 | Behandeling van een stijve hartspier: onderzoek in varkens met risicofactoren |
| NTS202216158-5 | NTS-NL-894336 | Kwaliteitscontrole testen van diervaccins met behulp van proefdieren |
| NTS202418160 | NTS-NL-320520 | Behandeling van erfelijke geelzucht door reparatie van het lever defect |
| NTS202418204 | NTS-NL-936524 | Ecologie en gedrag van zeehondenachtigen (Pinnipedia), in de Nederlandse wateren |
| NTS202418159 | NTS-NL-468723 | Implantaat-gerelateerde infecties: ziekteproces, preventie en behandeling |
| NTS202418081 | NTS-NL-018431 | Ontwikkeling van polymere nanodeeltjes ten behoeve van preventieve immunotherapie |
| NTS202418078 | NTS-NL-360298 | De neveneffecten van anti-kankerbehandelingen op gezond weefsel bij muizen en ratten met en zonder tumoren |
| NTS202417692 | NTS-NL-864886 | De rol van darmbacterien in de individuele verschillen in responsiviteit op antidepressiva |
| NTS202216030-5 | NTS-NL-199432 | De effecten van stresshormonen op geheugenflexibiliteit |
| NTS202316677-1 | NTS-NL-310706 | Testen van vaccins voor Afrikaanse Varkenspest |
| NTS202317078-2 | NTS-NL-528120 | Op zoek naar behandelingen voor erfelijke wittestofziekten in kinderhersen door een beter begrip van de ziekteontwikkeling |
| NTS202418115 | NTS-NL-204962 | Het verbeteren van vaattoegang voor hemodialyse via de vaatwand en lokale bloedstroming |
| NTS202418149 | NTS-NL-071646 | Nieuwe behandeling voor de ziekte van Rendu-Osler-Weber |
| NTS202418117 | NTS-NL-904950 | Meer inzicht in het ziektemechanisme van bijnieraandoeningen om behandelmethodes te optimaliseren en lange termijn complicaties te voorkomen. |
| NTS202417962 | NTS-NL-823541 | Onderzoek naar onderliggende mechanismen en ontwikkeling van nieuwe behandelmethodes voor de ziekte hyperhomocysteinemie |
| NTS202417885 | NTS-NL-312042 | Karakterisering en doelgerichtheid van verouderingsmechanismen bij killivissen |
| NTS202216162 -2 | NTS-NL-951264 | Effecten van licht- en geluids-vervuiling op de ontwikkeling van gedrag en de fysiologie van migrerende vissen |
| NTS202418040 | NTS-NL-420397 | Behandeling van straling geïnduceerde vermindering van speekselsecretie met cel therapieën. |
| NTS202418254 | NTS-NL-268333 | Genetische gemodificeerde bacteriën als anti-kanker Trojaans paard. |
| NTS202418181 | NTS-NL-223105 | Het gebruik van mini-nieren uit stamcellen om nierfalen te behandelen. |
| NTS202418179 | NTS-NL-653010 | Gentherapie voor de behandeling van epilepsie |
| NTS202418148 | NTS-NL-386018 | De rol van complement bij ziekte en immuuntherapie |
| NTS202417912 | NTS-NL-740043 | Effectiviteit van nieuwe potentiële medicijnen welke het hartinfarct verkleinen in een varkensmodel |
| NTS202417860 | NTS-NL-769232 | Het creëren van een gentherapie met behulp van gemodificeerde virussen om een ernstige hersenziekte (CLN2) te behandelen |
| NTS202316778-3 | NTS-NL-695335 | De rol van membraan organisatoren in kanker |
| NTS202216324-5 | NTS-NL-379781 | Onderzoek naar het ontwikkelen van vaccins tegen pneumokokken infecties |
| NTS202115363-2 | NTS-NL-211843 | Wat is het aandeel van een genetische fout, die specifiek problemen in spiercellen veroorzaken, op de ziekteontwikkeling van ALS? |
| NTS202418180 | NTS-NL-292030 | Nieuwe behandelingen voor ziekten in de hersenen |
| NTS202418058 | NTS-NL-135690 | Evaluatie van de werkzaamheid van interventies ter preventie of behandeling van Cryptosporidium parvum infecties bij jonge kalveren |
| NTS202418342 | NTS-NL-156564 | Onderzoek naar therapie-ongevoeligheid in muismodellen van slokdarmkanker |
| NTS202418332 | NTS-NL-985251 | Vroeg opsporen van darmverstoringen bij vleeskuikens |

| | | |
|----------------|---------------|---|
| NTS202418278 | NTS-NL-412220 | Bescherming van gehoor en behandeling van gehoorverlies |
| NTS202418275 | NTS-NL-161129 | Immuunsuppressie (verminderde afweer) door huidige Gumboroveldstam en het ziekmakend vermogen van een ORT-stam bij dieren met verminderde afweer. |
| NTS202418258 | NTS-NL-125354 | Herstel van hartschade in volwassen zoogdieren |
| NTS202418243 | NTS-NL-811511 | Vroege voeding in leghen- en vleeskuikens |
| NTS202418143 | NTS-NL-798545 | Het effect van de bloeddrukverlagende medicijnen propranolol en candesartan bij migraine |
| NTS202418129 | NTS-NL-308524 | Chemobrain: het ontwikkelen van klinisch relevante nieuwe behandelingen |
| NTS202417994 | NTS-NL-829905 | Onderzoek naar het onderliggende moleculaire mechanisme van lange-termijn geheugen |
| NTS202417748 | NTS-NL-159988 | Aansturing van bestaande virusspecifieke afweercellen om tumorcellen aan te vallen; een nieuwe strategie om de effectiviteit van immunotherapie te vergroten. |
| NTS202418211 | NTS-NL-675724 | Innovatieve nasale vaccins ter voorkoming van infectie en overdracht |
| NTS202417073-1 | NTS-NL-645681 | Identificatie van mechanismen voor de ontwikkeling van nieuwe preventieve maatregelen en behandelingsmogelijkheden van epilepsie |
| NTS202317533-2 | NTS-NL-329191 | Herstel van de boezemhartspier functie met behulp van kunstspieren |
| NTS202317002-2 | NTS-NL-181522 | Ontwikkeling en functie van het immuunsysteem na transplantatie |
| NTS202316779-4 | NTS-NL-938744 | Individuele verschillen in drug gebruik motieven: De rol van de dopamine en serotonine transporter |
| NTS202316675-2 | NTS-NL-883432 | Beperken ischemie-reperfusie schade na een acuut hartinfarct |
| NTS202216623-2 | NTS-NL-961069 | Wettelijk verplicht onderzoek aan verontreiniging bij vissen uit het wild |
| NTS202115440-2 | NTS-NL-252681 | Het verrijken van dierlijke eiwitten afkomstig van melkkoeien |
| NTS202417943 | NTS-NL-734606 | Een innovatief thuislooi gedrag en cognitie meet systeem voor ratten |
| NTS20241844 | NTS-NL-409468 | Hybridisatie van zeeschildpadden in het Caribisch gebied |
| NTS202418391 | NTS-NL-281734 | Het begrijpen van vruchtbaarheid om nieuwe vruchtbaarheidsbehandelingen te ontwikkelen |
| NTS202418367 | NTS-NL-869864 | De rol van serotonine in de neurobiologische mechanismen die ten grondslag liggen aan het anorexia nervosa-fenotype in een rat model |
| NTS202418356 | NTS-NL-036941 | Onderzoek naar het ziekteproces van Enterococcus cecorum-bacteriën in pluimvee en mogelijke interventies om ziekte ten gevolgen van E. cecorum te voorkomen. |
| NTS202418355 | NTS-NL-462550 | Werkzaamheid van behandelingen tegen darmziekte bij leghennen. |
| NTS202418333 | NTS-NL-341394 | De invloed van hormoonverstorende stoffen op de ontwikkeling van vette leverziekte in zebrafissen. |
| NTS18274 | NTS-NL-729460 | De rol van extracellulaire blaasjes in het in balans houden van organen |
| NTS202418252 | NTS-NL-281197 | Zebrafis modellen voor studie en diagnose van erfelijke hartziekten. |
| NTS202418169 | NTS-NL-734116 | De neurologische basis van de ontwikkeling van episodisch geheugen: een verrijkte leefomgeving benadering |
| NTS202417987 | NTS-NL-298219 | Studie van het afweersysteem om behandelingen tegen kanker en infectieziekten te verbeteren |
| NTS202417882 | NTS-NL-927786 | Een onderzoek naar de lange termijn effecten van ritalin op de hersenen en het gedrag in ratten |
| NTS202418210 | NTS-NL-791161 | Hoe bacteriën, antibiotica en het immuunsysteem samen invloed hebben op een longontsteking. |
| NTS202418369 | NTS-NL-743240 | Onderzoek en behandeling van ontstekingsreacties in hersenen in een muismodel voor multipole sclerose |
| NTS202318487 | NTS-NL-647215 | De rol van het immuunsysteem bij ontwikkelingsstoornissen met een afwijking in één stukje DNA |
| NTS202418476 | NTS-NL-862933 | Onderzoek naar het aanpassingsvermogen van bloedvaten |
| NTS202418334 | NTS-NL-423436 | Ontwikkeling van urease remmers |
| NTS202317513-1 | NTS-NL-615473 | Identificatie van mechanismen die ten grondslag liggen aan aanvalsgewijze aandoeningen migraine en epilepsie met behulp van muismodellen |
| NTS202418192 | NTS-NL-193471 | Koolhydraat stofwisseling en de positieve gezondheidseffecten via de darm |
| NTS202418246 | NTS-NL-081612 | De rol van communicatie in en tussen hersengebieden bij sociale disfunctie |
| NTS202014375-2 | NTS-NL-581095 | Evaluatie van de doeltreffendheid van antivirale middelen en vaccins tegen dengue virus |
| NTS202418175 | NTS-NL-531437 | Hoe passen zangvogel hersenen zich aan tijdens het leren van zang? |
| NTS202418499 | NTS-NL-328725 | Stents voor het verbeteren van fistels voor dialyse |
| NTS202418461 | NTS-NL-939674 | Het aantonen van de smakelijkheid / opname van diergeneesmiddelen |
| NTS202418434 | NTS-NL-239068 | Tegengaan van agressieve vormen van kanker met behulp van stoffen tegen littekencellen, senescence en uitzaaiingen |
| NTS202418433 | NTS-NL-422775 | Lichtgevoelige sensoren die elektrische signalen meten in hersencellen |
| NTS202418398 | NTS-NL-926302 | Dierstudie naar het effect van samenklontering en wijze van toediening op de opname van nanodeeltjes uit voeding |
| NTS202418368 | NTS-NL-320397 | De wisselwerking tussen chronische ontsteking en longweefselherstel bij COPD |
| NTS202418351 | NTS-NL-007222 | Beeldvorming en therapie van aangeboren hyperinsulinisme |
| NTS202418335 | NTS-NL-502072 | Het invriezen, invoeren en opstarten van knaagdier lijnen |
| NTS202418235 | NTS-NL-241900 | Toepassing van data en sensoren voor diergezondheid en -welzijn |
| NTS202316675-3 | NTS-NL-405589 | Beperken ischemie-reperfusie schade na een acuut hartinfarct |
| NTS202317367 | NTS-NL-663108 | Beeldvorming en behandeling van B-cellen in diermodellen van artritis |
| NTS202317030-1 | NTS-NL-934545 | Het ontwikkelen van nieuwe bloeddrukverlagende strategieën bij chronische nierziekten (CKD). |
| NTS202216605-2 | NTS-NL-216944 | Nieuwe gepersonaliseerde diermodellen voor de ontwikkeling van therapie op maat bij blaas, prostaat of nierkanker patienten |
| NTS202115567-2 | NTS-NL-720136 | Studies naar het ontstaan en vermindering van de ziekmakende afweerreactie die belangrijk is tijdens het ontstaan van reumatoïde artritis |
| NTS202216172-2 | NTS-NL-561521 | Het fokken en houden van genetisch gewijzigde knaagdieren met en zonder potentieel ongerief. Het fokken en houden van genetisch gewijzigde knaagdieren met en zonder potentieel ongerief. |
| NTS202215962-3 | NTS-NL-914803 | Knaagdiermodellen en nieuwe geneesmiddelen voor zeldzame genetische aandoeningen die de functie van het zenuwstelsel en de spieren aantasten |
| NTS202418124 | NTS-NL-273999 | Preventie en behandeling van door radiotherapie veroorzaakte neurologische en hormonale schade |
| NTS202418478 | NTS-NL-738760 | Onderzoek naar de invloed van voedingsstoffen op de ontwikkeling van de darmen en het voorkomen van ernstige darmziekten bij pasgeboren baby's |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202215959-2 | NTS-NL-561038 | Evaluëren van knaagdiermodellen en nieuwe geneesmiddelen voor neurodegeneratieve ziektes |
| NTS202418469 | NTS-NL-780601 | Bescherming van het slakkenhuis bij het plaatsen van hoorimplantaten |
| NTS202518662 | NTS-NL-252470 | Testen van behandelingen en vaccins tegen humane coronavirussen in Syrische hamsters |
| NTS202418619 | NTS-NL-163196 | Impact van stress tijdens de zwangerschap op de moeder |
| NTS202418579 | NTS-NL-207251 | Het effect van serotonine en omgevingsfactoren op de ontwikkeling van sensorische hersengebieden |
| NTS202418577 | NTS-NL-194736 | Verbetering van efficiëntie en veiligheid van bloedtransfusies. |
| NTS202418572 | NTS-NL-771483 | Functionele analyse van hartfalen geassocieerde genen |
| NTS202418520 | NTS-NL-302684 | Evaluatie van interventiestrategieën tegen het menselijk respiratoir syncytieel virus bij muizen, Syrische (goud) hamster, katoenratten en fretten. |
| NTS202418508 | NTS-NL-072222 | Fokken van genetisch gewijzigde muizen |
| NTS202418436 | NTS-NL-494452 | Pathofysiologie die gehoorverlies en tinnitus verbindt |
| NTS202418345 | NTS-NL-375219 | Op zoek naar oorzaken van behandelfalen na een herseninfarct |
| NTS202418326 | NTS-NL-343600 | Vroege levenservaringen en geheugen bij de ziekte van Alzheimer |
| NTS202418302 | NTS-NL-927056 | Stress verwerking in de hersenen |
| NTS202418147 | NTS-NL-167841 | De cel van oorsprong van darmkanker in de context van ontsteking en de snackbarcultuur |
| NTS202417944 | NTS-NL-488259 | Verbeteren van de werking van T-celtherapie tegen huid- en borstkanker, zichtbaar gemaakt door microscopie in levend weefsel. |
| NTS202317008 | NTS-NL-376351 | Weefselanalyse van zenuwcellen en -netwerken nodig voor het controleren van bewegingen |
| NTS202418385 | NTS-NL-886162 | Het verbeteren van de behandeling van liesbreuken bij kinderen |
| NTS202518621 | NTS-NL-610925 | Het afnemen van bloedsamples bij apen voor het opzetten en verder ontwikkelen voor testen als alternatief voor het vervangen van dierproeven in apen |
| NTS202216555-2 | NTS-NL-847261 | Onderzoek naar nieuwe vaccins tegen ziektes bij kippen |
| NTS202216027-3 | NTS-NL-701105 | Minder DUX4 eiwit als behandeling voor de spierziekte FSHD. |
| NTS202418390 | NTS-NL-195891 | Ziekte door bacterien na infectie in de buikholte |
| NTS202216274-1 | NTS-NL-971753 | Proefdieronderzoek ter bepaling van de veiligheid van (dier)geneesmiddelen (agro)chemicaliën, biociden, medische hulpmiddelen, en voedingsingrediënten, voor mens, dier en milieu. |
| NTS202416868-5 | NTS-NL-602472 | Op welke manier dragen risicofactoren bij aan het ontstaan van boezemfibrillatie? |
| NTS202115639-5 | NTS-NL-415308 | Ontwikkeling van nieuwe vaccins en antilichaam preparaten tegen ziektes bij herkauwers |
| NTS202418439 | NTS-NL-588607 | Verbetering van immunotherapie en diagnostiek voor paarden met zomereceem. |
| NTS202418494 | NTS-NL-481050 | Tumor cel-communicatie als nieuw target voor remming van tumorgroei |
| NTS202418395 | NTS-NL-451826 | De rol van de kankeromgeving op het verloop van bloedkanker en bot metastaserende kankers |
| NTS202418490 | NTS-NL-667929 | Op weg naar FLASH-protonen radiotherapie voor borstkanker |
| NTS202418491 | NTS-NL-640244 | De rol van geslacht in hoe verstoringen in slaap en circadiane ritmes van invloed zijn op ziekteontwikkeling in preklinische modellen van Alzheimer. |
| NTS202518667 | NTS-NL-346740 | Karakterisatie van de hormoon-producerende cellen in de darm |
| NTS202418492 | NTS-NL-043169 | Identificatie van ziekmakende processen en mogelijke behandeldoelen tijdens de ontwikkeling die ten grondslag liggen aan sensorische en sociale problemen bij autisme |
| NTS202418501 | NTS-NL-060060 | Vervanging van een vaccinstabiliteitstest in proefdieren door een proefdiervrij alternatief |
| NTS202418519 | NTS-NL-915824 | Effecten van stamceltherapie op breinherstel voor bewegingsproblemen en cognitieve symptomen bij de ziekte van Parkinson. |
| NTS202418528 | NTS-NL-761217 | Competitie voor voedingsstoffen in de tumor |
| NTS202418565 | NTS-NL-638380 | De vorming van het feitelijke informatie geheugen |
| NTS202418573 | NTS-NL-862326 | De mechanismen van snelle antidepressieve effecten van esketamine: onderzoek naar slaap, biologische ritmiek en neuroplasticiteit, en het belang van tijdstip van toediening. |
| NTS202418603 | NTS-NL-051463 | Gebruik van bloed, organen en weefsels van dieren, voor het verbeteren van de kwaliteit van onderzoek en onderwijs |
| NTS202518663 | NTS-NL-484123 | De rol van methylglyoxal bij vasculaire veroudering: implicaties voor diabetes en hart- en vaatziekten |
| NTS202518688 | NTS-NL-745490 | Aanwezigheid van bekende en opkomende contaminanten in Antarctische zeezoogdieren in relatie tot voedsel strategie |
| NTS202518731 | NTS-NL-977460 | Telemetrisch onderzoek naar vismigratie in Rijks- en regionale wateren. |
| NTS202418580 | NTS-NL-634273 | Nutritionele ondersteuning rondom het werpen om het werpproces, de biestproductie en het moederlijk gedrag van zowel conventioneel gehuisveste zeugen als vrijloop kraamzeugen te optimaliseren. |
| NTS202418435 | NTS-NL-402271 | Radiofarmaca voor beeldvorming en therapie van kanker |
| NTS202418487 | NTS-NL-372987 | Voorkomen van luchtweg infecties door Haemophilus influenzae door middel van vaccinatie |
| NTS202518787 | NTS-NL-099751 | Het opzetten van organoïden kweken uit tumormateriaal van patiënten via implantatie in immuundeficiënte muizen. |
| NTS202518809 | NTS-NL-948896 | Optimaliseren management vleeskuikenouderdieren door het onbeperkt verstrekken van voer en water. |
| NTS202518775 | NTS-NL-797198 | Ontwikkeling van nieuwe methoden om hardnekkige bacteriële infecties te bestrijden |
| NTS202518749 | NTS-NL-501316 | Genereren en onderhouden van genetisch aangepaste dieren |
| NTS202518738 | NTS-NL-940104 | Onderzoek naar zenuwcellen in de hersenen die betrokken zijn bij het overnemen van emoties van anderen en hoe dit tot handelen leidt. |
| NTS202518728 | NTS-NL-424000 | Een nieuw melkproduct als supplement in visvoer (regenboogforel) |
| NTS202518726 | NTS-NL-454932 | Veilig en effectief voorkomen van hart en long bijwerkingen: van proof-of-concept naar klinisch toepasbare behandeling |
| NTS202518722 | NTS-NL-618704 | Ratten hersencellen voor de ondersteuning van menselijke stamcelculturen |
| NTS202518700 | NTS-NL-229530 | Onderzoek naar groene stadsgebieden om mensen en vogels beter te laten samenleven |
| NTS202518666 | NTS-NL-020929 | Veiligheid en werkzaamheid van Mycoplasma-vaccins |
| NTS202418617 | NTS-NL-217674 | Gezondheid-, welzijn- en milieueffecten van voer-, drinkwater- en diermanagementstrategieën bij varkens |
| NTS202418581 | NTS-NL-451813 | Telemetrisch onderzoek aan wilde, kleine zoogdieren t.b.v. soortbescherming en instandhouding |
| NTS202418571 | NTS-NL-013959 | Een koolstofmonoxide-afgevend molecuul gekoppeld aan het medicijn mesalazine als een mogelijke behandelingsoptie voor patiënten met Inflammatory Bowel Disease |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202418570 | NTS-NL-397137 | Bekwaamheidstraining en optimaliseren van biotechniek middels het gebruik van proefdieren |
| NTS202418462 | NTS-NL-645156 | Nieuwe inzichten in hartspiercelfunctie |
| NTS202418445 | NTS-NL-163559 | Zenuwpijn vermijden na een beschadiging of amputatie van zenuwen |
| AVD202418489 | NTS-NL-531247 | Een suikerziekte muizenmodel voor onderzoek naar de antimicrobiële werking van een wondverband, gemaakt van dierlijk weefsel |
| NTS202014245-8 | NTS-NL-250214 | De neurobiologie van compulsief gedrag |
| NTS202114839 | NTS-NL-082589 | Beschermt helium tegen hersenschade door gasbellen in hersenbloedvaten? |
| NTS202518783 | NTS-NL-236190 | Het verbeteren van behandeling van kwaadaardige tumoren met tumor-dodende virussen |
| NTS202518743 | NTS-NL-979906 | Ontwikkeling van een celtherapie voor de behandeling van ziekten van het hoornvlies |
| NTS202114839-3 | NTS-NL-230807 | Beschermt helium tegen hersenschade door gasbellen in hersenbloedvaten? |
| NTS202518734 | NTS-NL-626936 | Tegengaan van verouderingsprocessen om gezondheid te verbeteren |
| NTS202316815-1 | NTS-NL-038856 | Het verzamelen van biologisch materiaal voor het opzetten van en gebruiken in laboratorium testen |
| NTS202518813 | NTS-NL-560746 | Opsporen van dierbehandelingsmiddelen en verontreinigende stoffen in landbouwhuisdieren en dierlijke producten. |
| NTS202518759 | NTS-NL-147729 | Strategieën om eetlust en gezondheid van biggen rondom spenen te bevorderen gebruik makend van geleidelijk spenen en socialisatie als model. |
| NTS202518386 | NTS-NL-371504 | Wat is de beste plek om een geïsoleerd varkenshart te stimuleren om zo de hartfunctie te verbeteren? |
| NTS202518819 | NTS-NL-936897 | De invloed van stofwisseling op DNA-schade en de gevolgen daarvan voor de gezondheid |
| NTS202518727 | NTS-NL-672016 | Wat veroorzaakt dat we vergeten? Blijft de informatie in onze hersenen beschikbaar? |
| NTS202518789 | NTS-NL-994503 | Blootstelling aan cannabis (THC) vroeg in het leven en effecten op brein, sociaal gedrag en omgaan met stress |
| NTS202518744 | NTS-NL-656885 | Behandelingmogelijkheden bij endometriumkanker door het remmen van oestrogenen |
| NTS202518725 | NTS-NL-183825 | Het testen van PET tracers in gezonde zebrafissen |
| NTS202418393 | NTS-NL-657913 | Immuun activatie bij sarcoidose |
| NTS202518814 | NTS-NL-287701 | Effecten van symbiotische bacteriën op de uitscheiding van stikstof door vissen |
| NTS202518785 | NTS-NL-598821 | Effecten van symbiotische bacteriën op de uitscheiding van stikstof door vissen |
| NTS202518814 | NTS-NL-831573 | Diepe hersenstimulatie voor de ziekte van Parkinson en de onderliggende mechanismen |
| NTS202519004 | NTS-NL-342458 | Testen van gentherapie voor behandeling van de ziekte van Huntington |
| NTS202518718 | NTS-NL-317181 | Hoe veranderingen in spieren (en pezen) de werking van spiersensoren beïnvloeden. |
| NTS202418251 | NTS-NL-543829 | Veranderingen in hersenen en gedrag door stress in het vroege leven: focus op overdrachtsmechanismen van moeder, neurobiologische mechanismen en beschermende voedingsinterventies |
| NTS202518732 | NTS-NL-347581 | Onderzoek naar de visveiligheid van pompen en turbines |
| NTS202518664 | NTS-NL-198413 | Het ontrafelen van de rol van fibroblasten in vaatwandveroudering en verouderings-gerelateerde hart-en vaatziekten |
| NTS202518626 | NTS-NL-620783 | Creëren en fokken van zebrafissen met onbekend ongerief |
| NTS202316858 | NTS-NL-848587 | Ruimtelijk ecologie van predatoren van weidevogels |
| NTS202519041 | NTS-NL-888822 | Met een magneet kleine stroompjes in de hersenen opwekken om te zien hoe de hersenen beter kunnen herstellen na een beroerte bij muizen en ratten. |
| NTS202519025 | NTS-NL-418889 | Onderzoek naar de rol van darmbacteriën in alvleesklierontsteking in muizen. |
| NTS202519038 | NTS-NL-545081 | Opzetten van een tekeninfectie model van teek-overdraagbare virussen in muizen |
| NTS202519033 | NTS-NL-437108 | Effectiviteit van een probioticum voor de verbetering van gezondheid en groei bij varkens |
| NTS202519020 | NTS-NL-162847 | Onderzoek naar zenuwcellen in de hersenen die betrokken zijn bij het overnemen van emoties van anderen, en troostende en helpende acties. |
| NTS202519019 | NTS-NL-606292 | Inzet van herkauwers voor diergeneeskundig onderwijs |
| NTS202519016 | NTS-NL-332572 | Werkzaamheid en veiligheid mond-en-klauwzeer vaccins |
| NTS202519006 | NTS-NL-762988 | Ontwikkeling van gentherapie voor MS en andere aandoeningen |
| NTS202518822 | NTS-NL-406018 | Het effect van omega 3-vetzuren op het voorkomen, vertragen en behandelen van de ziekte van Parkinson |
| NTS202518790 | NTS-NL-273899 | Evalueren van nieuwe geneesmiddelen in muizen voor zeldzame genetische aandoeningen die de functie van het zenuwstelsel en de spieren aantasten |
| NTS202317532-2 | NTS-NL-007358 | Draadloze diepe hersenstimulatie bij de ziekte van Parkinson |
| NTS202216364-3 | NTS-NL-235492 | Trainen en onderhouden van praktische vaardigheden met knaagdieren |
| NTS202115242-6 | NTS-NL-176432 | Kanker bestrijden met door licht geactiveerde medicatie |
| NTS202519034 | NTS-NL-090621 | Mineraal behoeftes in Geelstaart koningsvis |
| NTS202519018 | NTS-NL-888735 | Onderzoek naar de microscopische ontwikkeling van de ziekte van Parkinson en variant-Parkinson in de loop van de tijd bij muizen |
| NTS202519047 | NTS-NL-660408 | Bepalen werkzaamheid van vaccins |
| NTS202519042 | NTS-NL-458089 | Hoe spiermechanica en sensorische informatie bijdragen aan stabiliteit tijdens het lopen |
| NTS202519038 | NTS-NL-203934 | Opzetten van een tekeninfectie model van teek-overdraagbare virussen in muizen |
| NTS202519024 | NTS-NL-633640 | Kankerbestrijding verbeteren met synthetische stoffen die het afweersysteem versterken |
| NTS202519022 | NTS-NL-699914 | Analyse en gebruik van afweer cellen in tumoren voor immunotherapie |
| NTS202519021 | NTS-NL-881959 | Begrijpen en behandelen van uitzaaiende kanker |
| NTS202519014 | NTS-NL-971634 | De rol van serotonine projecties in de hersenen bij defensief gedrag in ratten |
| NTS202519012 | NTS-NL-321662 | Het fokken van genetisch gewijzigde dieren voor hersenonderzoek |
| NTS202519010 | NTS-NL-024243 | Een nieuw platform voor realtime beeldvorming van hartziekten |
| NTS202519009 | NTS-NL-659633 | Nieuwe medicijnen voor behandeling van witte bloedcel kankers in de huid |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202519000 | NTS-NL-690062 | Verwerven, onderhouden en optimaliseren van praktische vaardigheid in (biotechnische) handelingen. |
| NTS202518786 | NTS-NL-952144 | De impact van hormoon-verstorende stoffen op de ontwikkeling en fysiologie van vissen |
| NTS202518736 | NTS-NL-497428 | Ontwikkeling van een combinatievaccin voor katten |
| NTS202518730 | NTS-NL-841378 | Preklinische studies naar nieuwe RNA-bevattende nanodeeltjes voor de behandeling van kanker |
| NTS202316816-3 | NTS-NL-000803 | Bestuderen van mogelijke behandelingen tegen longschade door infectie en/of bloedtransfusie bij ernstig zieke ratten en muizen onder narcose. |
| NTS202115567-3 | NTS-NL-949712 | Studies naar het ontstaan en vermindering van de ziekmakende afweerreactie die belangrijk is tijdens het ontstaan van reumatoïde artritis |
| NTS202519011 | NTS-NL-328880 | Behoud van de longcirculatie - ontwikkeling van behandelingen gericht op verbetering van longfunctie |
| NTS202519067 | NTS-NL-621713 | Ontwikkeling van echografie-beeldvormings- en echografie-stimulatietechnieken bij muizen. |
| NTS202519066 | NTS-NL-923324 | Onderzoek naar hersenimplantaten voor het elektrisch activeren van zenuwcellen: duurzaamheid en het mechanisme van stimulatie |
| NTS202519040 | NTS-NL-135545 | Nieuwe therapieën tegen broze botten |
| NTS202519002 | NTS-NL-680721 | Myonuclear Turnover Dynamics in Mltinucleated Muscle Cells |
| NTS202518618 | NTS-NL-399248 | Nieuwe behandelingen voor EPP |
| NTS202317648-4 | NTS-NL-763532 | Blauwtong en EHD virus infectieonderzoek en vaccinatiestudies in herkauwers |
| NTS202519046 | NTS-NL-923410 | De invloed van de beenmergomgeving op de aanmaak van bloedcellen |
| NTS202519028 | NTS-NL-293320 | Gezonde visstanden voor gezonde ecosystemen: onderzoek ten behoeve van behoud en verbetering van Nederlandse vispopulaties. |
| NTS202519001 | NTS-NL-930932 | Ecologisch onderzoek aan landroofdieren (Carnivora) in het wild |
| NTS202518817 | NTS-NL-249698 | Ontwikkeling en evaluatie van nieuwe tracers voor positron emissie tomografie (PET) bij hersenaandoeningen |
| NTS202519081 | NTS-NL-226240 | Wondinfecties: ontstaan, voorkomen en behandelen |
| NTS202519080 | NTS-NL-414427 | De rol van eiwitophoping in bloedvaten van de hersenen in het ontstaan van dementie |
| NTS202519055 | NTS-NL-588428 | Veiligheid en effectiviteit van nieuwe voedingssupplementen voor melkvee |
| NTS202519015 | NTS-NL-575497 | Muismodel met menselijk gewrichtsweefsel: geschikt voor het testen van B-cel-remmers? |
| NTS202519007 | NTS-NL-766132 | Vertering van krachtvoergrondstoffen, ruwvoerders, supplementen of (voer)managementfactoren bij hoogproductieve melkkoeien. |
| NTS202317513-2 | NTS-NL-560183 | Identificatie van mechanismen die ten grondslag liggen aan aanvalsgewijze aandoeningen migraine en epilepsie met behulp van muismodellen |
| NTS202317073-3 | NTS-NL-504613 | Identificatie van mechanismen voor de ontwikkeling van nieuwe preventieve maatregelen en behandelingsmogelijkheden van epilepsie |
| NTS202519087 | NTS-NL-499385 | Het in kaart brengen van de hersenwerking van visuele waarneming en cognitie in het brein van primaten |
| NTS202519023 | NTS-NL-425184 | Ontwikkeling van nieuwe behandelstrategieën voor cardiometabole ziekten |
| NTS202418175-3 | NTS-NL-079781 | Hoe passen zangvogel hersenen zich aan tijdens het leren van zang? |
| NTS202519076 | NTS-NL-913947 | Flexibiliteit en beperkingen van steltlopers die zich voorbereiden op voorjaarsmigratie in de Waddenzee |
| NTS202519030 | NTS-NL-018732 | Onderzoek en testen van nieuwe vaccins en antivirale opties tegen coronavirussen |
| NTS202317306-2 | NTS-NL-830017 | Therapy development for Duchenne muscular dystrophy |
| NTS202216274-2 | NTS-NL-986186 | Proefdieronderzoek ter bepaling van de veiligheid van (dier)geneesmiddelen (agro)chemicalien, biociden, medische hulpmiddelen, en voedingsingrediënten, voor mens, dier en milieu. |
| NTS202519059 | NTS-NL-574403 | Het ontwikkelen van een slim implantaat om verkromming van de rug te genezen |
| NTS202519039 | NTS-NL-350828 | Bestuderen van gedrag van wolven en hun prooidieren in een dichtbevolkt landschap |
| NTS202519031 | NTS-NL-444267 | Direct en schokvrije behandeling van hartritme stoornissen met licht |
| NTS202519013 | NTS-NL-295291 | Natural Killer cel therapie tegen kanker |
| NTS202316604-7 | NTS-NL-135475 | De ontwikkeling van nieuwe medicijnen door remming van het stresshormoon |
| NTS202519086 | NTS-NL-435657 | Het invriezen, opstarten en vrijmaken van ziekteverwekkers van muizenlijnen ten behoeve van het onderzoek binnen de eigen instelling |
| NTS202519078 | NTS-NL-406822 | Nieuwe aanpak voor een veilige bloedsomloop bij een operatie aan de grote lichaamsslagader |
| NTS202519077 | NTS-NL-355040 | Behouden van vruchtbaarheid bij klassieke galactosemie: optimale interventie moment en behandelopties |
| NTS202519074 | NTS-NL-238639 | Effect zwangerschapsdiabetes op moeder en kind |
| NTS202519061 | NTS-NL-674595 | Effect van licht in de nacht op dag en seizoensritmen |
| NTS202519060 | NTS-NL-311854 | Training en onderwijs van personen die met proefdieren werken. |
| NTS202519058 | NTS-NL-154317 | Onderzoek naar verstoorde besluitvorming bij een alcoholverslaving: Keuzes versus negatieve gevolgen |
| NTS202519101 | NTS-NL-100995 | Bepalen veiligheid (van grondstoffen) van vaccins |
| NTS202519099 | NTS-NL-108654 | Proefdieren-faciliteit instituut: 1) Trainingsprocedures (muizen en zebavissen), 2) Aanhouden en fok van gezamenlijk gebruikte GA-lijnen (muizen, zebavissen), 3) Geassisteerde voortplantingstechnieken en invriezen muis |
| NTS202519054 | NTS-NL-356218 | Ontwikkeling van een innovatief glaucoom drainage-implantaat |
| NTS202519053 | NTS-NL-565649 | Tango met z'n drieën: interactie tussen vet en bloedvaten als oorsprong van diabetes |
| NTS202519043 | NTS-NL-636652 | Onderzoek aan de populatiedynamiek van in het wild levende vogels ten behoeve van beleid, beheer en wetenschap |
| NTS202519036 | NTS-NL-620832 | Plasbuisreparatie verbeteren |
| NTS202519026 | NTS-NL-945559 | Onderzoek naar nierschade bij suikerziekte: wat is de rol van de bloedplaatjes? |
| NTS202519056 | NTS-NL-423736 | Verteringsonderzoek bij varkens |
| NTS20187086 | RA-NL-026733 | Nieuwe risicofactoren voor diabetescomplicaties |
| NTS202519108 | NTS-NL-384247 | Het ontwikkelen en testen van nieuwe hiv therapieën in muizen met een menselijk afweersysteem |
| NTS202519107 | NTS-NL-253603 | Opwekken van antistoffen in konijnen voor het aantonen en typeren van leptospiren |
| NTS202519092 | NTS-NL-626875 | Vismigratie-onderzoek met zenders en merken |
| NTS202519091 | NTS-NL-751269 | Dynamiek van de ziekmakende Streptococcus suis op varkensbedrijven |

| | | |
|-----------------|---------------|---|
| NTS202519075 | NTS-NL-306564 | Modelontwikkeling van Gecombineerde Vroege-Levensstress en Chronische Sociale Stress bij J20- en 3xTg-Muizen met de Ziekte van Alzheimer |
| NTS202519050 | NTS-NL-956120 | Synergies: de ontwikkeling van een nieuwe behandelmogelijkheid voor chronische pijn en ontsteking |
| NTS202519049 | NTS-NL-849966 | Bestuderen welke rol onze eigen afweer heeft in het ontwikkelen van (chronische) pijn |
| NTS202519111 | NTS-NL-264199 | Waarom neemt de kwaliteit van spieren af bij aangeboren fouten in spierbouwstenen, en wat kunnen we er tegen doen? |
| NTS202115238-7 | NTS-NL-729340 | Moleculaire en cellulaire processen betrokken bij de vroege embryonale ontwikkeling van de muis |
| NTS202317518 | NTS-NL-840642 | Onderzoek naar nieuwe behandelingen voor hartfalen |
| NTS202418526 | NTS-NL-419031 | Ontdekken en valideren van nieuwe therapieën om ontstekingen en schade aan zenuwcellen bij multiple sclerose te stoppen |
| NTS202519063 | NTS-NL-367333 | Onderzoek naar de hersenmechanismen die leiden tot verbetering van lopen door gebruik van ritmische signalen bij de ziekte van Parkinson. |
| NTS202519104 | NTS-NL-431797 | Het fokken van dsRed-OT-I muizen met ongerief |
| NTS202519112 | NTS-NL-482691 | Nieuwe diagnostische tools en therapieën voor kanker met click-chemie |
| NTS202519113 | NTS-NL-087300 | De rol van serotonine in omgevingsgevoeligheid: wat zijn de onderliggende hersen mechanismen? |
| NTS202519115 | NTS-NL-673373 | Het verduidelijken van late normale weefselreacties bij FLASH-protontherapie |
| NTS202519118 | NTS-NL-899944 | Narcotiseren dwergnijpaard + aanbrengen prototype GPS-zenderhalsband |
| NTS202519121 | NTS-NL-183612 | Het bestuderen van het antikanker effect van CDEPT therapie. |
| NTS202519122 | NTS-NL-955067 | Bepaling van voederwaarde van grondstoffen en voeradditieven bij pluimvee - verteringsonderzoek |
| NTS202519124 | NTS-NL-071745 | Onderzoek naar naar oorzaak van hartziekten en de behandeling ervan |
| NTS202519125 | NTS-NL-115526 | Testen van nieuwe geneesmiddelen tegen obesitas in muizen |
| NTS 20199124 | RA-NL-242234 | Het aanpakken van senescence tegen kanker en veroudering |
| NTS202519070 | NTS-NL-192553 | Gezondheidsbevorderende effecten van bioactieve componenten uit zeewier voor vis |
| NTS202519084 | NTS-NL-705913 | Onderzoek aan vleermuizen ter bescherming van soorten en hun leefgebieden |
| NTS202519085 | NTS-NL-314496 | Onderzoeken van de verdeling van mogelijke nieuwe geneesmiddelen en hun effecten in het centrale zenuwstelsel |
| NTS202519090 | NTS-NL-496690 | Preklinische interventiestudies in muizen en ratten voor kankerpreventie of behandeling |
| NTS202519100 | NTS-NL-713098 | Inzicht in de herstelmechanismen van de kaak en ledematen bij salamanders |
| NTS202519105 | NTS-NL-924393 | Klinisch onderwijs paard |
| NTS202519109 | NTS-NL-528579 | Moleculaire aansturing van specifiek cel populaties en verbindingen van het beloningssysteem van de hersenen |
| NTS202519120 | NTS-NL-456944 | Het bepalen van de lichaamsverdeling van een nieuw eiwit voor de behandeling van knieslijtage |
| NTS202519123 | NTS-NL-621515 | Knaagdieronderzoek voor een beter begrip van de neurobiologie van dwangmatig gedrag |
| NTS202519139 | NTS-NL-932553 | Testen van de veiligheid van Afrikaanse Varkenpest (AVP)-vaccins bij varkens |
| NTS202216108-BA | RA-NL-645388 | Antibacteriële biomaterialen voor de behandeling van bot infecties |
| NTS202519128 | NTS-NL-871300 | Hoe genetische veranderingen de samenwerking van hersencellen beïnvloeden. |
| NTS202519114 | NTS-NL-671222 | Het fokken van genetisch gewijzigde knaagdieren |
| NTS202519094 | NTS-NL-780971 | De ontwikkeling van een nieuwe weefselijm om onderhuidse wonden te dichten |
| NTS202114456-6 | NTS-NL-166612 | Veiligheidscontrole voor vaccins voor niet-Europese landen |
| NTS20186804-BA | RA-NL-869978 | Onderzoek naar de afweerrespons na immunisatie om immuuntherapie voor kanker en infectieziekten te verbeteren |
| NTS202519083 | NTS-NL-802476 | Evaluatie van therapieën voor de behandeling van Parkinson |
| NTS202519097 | NTS-NL-554992 | Verborgen blijven in een veranderende wereld: Het evolutionaire voordeel van de camouflage-strategieën van vissen |
| NTS202519116 | NTS-NL-812186 | microbioom meten voor fokken op minder methaanuitstoot bij melkkoeien |
| NTS202519119 | NTS-NL-126810 | Diepe hersenstimulatie voor Alzheimer en onderzoek aan de onderliggende mechanismen |
| NTS202519129 | NTS-NL-171096 | Optimaliseren en verlengen van hartperfusie buiten het lichaam ter verbetering van donorhartkwaliteit en toepassing van gerichte therapieën |
| NTS202519130 | NTS-NL-166050 | Perinatale behandelingen om korte en lange termijn complicaties als gevolg van placenta insufficiëntie geïnduceerde-foetale groeivertraging en preëclampsie te voorkomen. |
| NTS202519137 | NTS-NL-767531 | Regulatie van celgroei en celdeling |
| NTS202519142 | NTS-NL-193058 | Eco-surveillance voor zoönotische ziekten |
| NTS202215927-7 | NTS-NL-116552 | Het meten van magnesium absorptie in de nier |
| NTS202619146 | NTS-NL-167975 | Onderzoek ten behoeve van registratie voor toelating van voer- en drinkwateradditieven bij pluimvee |
| NTS202519133 | NTS-NL-237395 | Therapeutische toepassingen voor FSHD |
| NTS202519127 | NTS-NL-452391 | Vergelijking tussen de snelle eigenschappen van hersencellen, mens versus muis |
| NTS202519093 | NTS-NL-682834 | Ontwikkeling van moleculen om tumoren zichtbaar te maken en kanker gericht te behandelen |
| NTS202216158-7 | NTS-NL-246029 | Kwaliteitscontrole testen van diervaccins met behulp van proefdieren |
| NTS20198945-BA | RA-NL-780987 | Witte stof schade na een herseninfarct: mechanismen beter begrijpen en toepassen van lokale behandeling |
| NTS202619147 | NTS-NL-791845 | Welke stoffen en processen in de hersenen bepalen hoe zenuwcellen zich verplaatsen, uitgroeien tot een netwerk en verbindingen maken met andere zenuwcellen? |
| NTS202519135 | NTS-NL-104942 | Onderzoek naar nieuwe middelen die spiervlies kunnen voorkomen tijdens behandeling met moderne afslankmiddelen |
| NTS202519102 | NTS-NL-068311 | Evaluatie van de verblijftijd in het bloed van antilichamen voor de behandeling van kanker en ontstekingsziekten |
| NTS202519089 | NTS-NL-565835 | Werkzaamheid van een diergeneesmiddel tegen diarree veroorzaakt door rotavirus bij varkens |
| NTS202519052 | NTS-NL-605930 | Veiligheid en werkzaamheid van E. coli vaccins |
| NTS202519096 | NTS-NL-456963 | Onderzoek en Ontwikkeling van een vaccin voor de castratie van varkens |
| NTS202519098 | NTS-NL-633992 | Ontwikkeling van behandeling tegen littekens na oogoperaties |

| | | |
|----------------|---------------|--|
| NTS202619148 | NTS-NL-019526 | Het testen van vaccins tegen bacteriën uit de Burkholderia familie |
| NTS202216158-7 | NTS-NL-301241 | Kwaliteitscontrole testen van diervaccins met behulp van proefdieren |
| NTS202619169 | NTS-NL-288599 | De rol van spontane activiteit van zenuwcellen in de vroege ontwikkeling van de hersenen |
| NTS202619161 | NTS-NL-048582 | Voerstrategieën die koeien helpen voeding beter te gebruiken en minder methaan uit te stoten |
| NTS202619154 | NTS-NL-829109 | Benutting van voedingsstoffen bij varkens en pluimvee binnen duurzame veehouderijsystemen |
| NTS20209209-BA | RA-NL-339394 | De rol van wilde muizen in de overdracht van tekenziektes |
| NTS20197285-BA | RA-NL-571051 | De neurale mechanismen van geheugenontwikkeling |
| NTS20174168-BA | RA-NL-764838 | Experimental Lung Cancer cachexia: Mechanisms and nutritional intervention options |
| NTS202619170 | NTS-NL-290743 | Waarom het hart faalt: onderzoek naar oorzaken en oplossingen |
| NTS202519126 | NTS-NL-369318 | Ontwikkeling en registratie van nieuwe levend virale vaccins tegen ziekteverwekkers bij kippen |
| NTS202519095 | NTS-NL-636711 | Stappen en mechanismen van kolonisatie en uitgroei van gemetastaseerde longen in kankermodellen |
| NTS202519062 | NTS-NL-577872 | Onderzoek aan Neurodegeneratieve aandoeningen |
| NTS202216172-4 | NTS-NL-213592 | Het fokken en houden van genetisch gewijzigde knaagdieren met en zonder potentieel ongerief. Het fokken en houden van genetisch gewijzigde knaagdieren met en zonder potentieel ongerief. |
| NTS202619155 | NTS-NL-913787 | Onderzoek naar langdurige beïnvloeding van de hartfrequentie bij geiten met boezemfibrilleren: wat is effectiever — afwisselende of continue stimulatie van de zenuw die het hartritme regelt? |
| NTS202619157 | NTS-NL-389113 | Het Afweersysteem Opnieuw Programmeren om Darmontstekingen te Voorkomen |
| NTS202519110 | NTS-NL-720365 | Opkweek van Europese palinglarven tot glasaal |
| NTS202619173 | NTS-NL-777167 | Kwaliteitscontrole batch veiligheidstesten in doeldieren voor veterinaire biologische producten |
| NTS202619164 | NTS-NL-210045 | Onderzoek naar het verbeteren van immuuntherapie om vaste tumoren beter te behandelen |
| NTS202619162 | NTS-NL-997748 | Evaluatie van de weerstand, veiligheid, bescherming en werkzaamheid van (nieuwe) hulpstoffen, afdodingsmethoden van ziekteverwekkers en toedieningswegen voor autovaccins bij landbouwhuisdieren |
| NTS202317002-3 | NTS-NL-113008 | Ontwikkeling en functie van het immuunsysteem na transplantatie |
| NTS 20199125 | RA-NL-600847 | Het aanpakken van senescence tegen veroudering |

- en zebravislijnen, 4) Proefexperimenten (pilots)

