

Gesubsidieerde onderzoeken van 1992 tot nu

Geadviseerd door de Commissie Landelijk Epilepsie Onderzoek (CLEO) heeft het Nationaal Epilepsie Fonds met de overheid via de Gezondheidsorganisatie TNO van 1971 tot en met 1992 epilepsieonderzoeken gesubsidieerd. Een overzicht van deze onderzoeken vindt u hieronder.

91.8	Drs. D.N. Velis Quantitatieve focus localisatie aan de hand van het EEG van epileptische patiënten verkregen bij pre-chirurgische evaluatie	1.1.1992 - 1.1.1995
91.9	project vervallen	
91.10	Prof. dr. D. Lindhout Aangeboren afwijkingen bij anti-epileptica-gebruik gedurende de zwangerschap	1.9.1992 - 1.9.1995
92.05	Dr. P.N.E. de Graan The role of pre- and postsynaptic calcium signalling in epilepsy	1.7.1993 - 1.7.1996
92.08	Prof. dr. A. Nieuw Amerongen Invloed anti-epileptica op mondgezondheid en speeksel van epilepsiepatiënten	1.1.1993 - 1.1.1996
92.02	Dr. O. van Nieuwenhuizen Klinische diagnostiek, spatiotemporele EEG analyse en beeldvormend onderzoek bij kinderen met occipitale pieken in het EEG	1.1.1993 - 1.11.1996
92.03	Dr. R.A. Voskuyl Screening van anti-epileptica op hersengebieden betrokken bij verspreiding en expressie van epileptische activiteit: Een in vitro studie	1.6.1993 - 1.6.1994
92.10	Dr. D.G.A. Kasteleyn-Nolst Trenité Tolerantie van het anti-epilepticum valproaat	1.8.1993 - 1.8.1996
92.04	Prof. dr. J.P. Vandenbroucke Lange termijn follow-up van ambulante epilepsiepatiënten en postmarketing surveillance van de anti-epileptica	1.2.1993 - 1.2.1996
92.06	Dr. S. van der Geest Culturele concepten van epilepsie bij hulpverleners, patiënten en hun omgeving, en de invloed van die concepten op de behandeling	1.4.1993 - 15.5.1994
92.13	P.M. Edelbroek/J.A.P. van Parys Vigabatrine, Sabril en leverfunctietesten	1.9.1993 - 1.9.1994
92.01	Dr. A.P. Aldenkamp Posttraumatische epilepsie na gesloten schedelletsel: Een model voor het onderzoeken van intellectuele deterioratie	16.11.1993 - 16.11.1996
93.04	Prof. dr. A. Hofman Prevalentie van epilepsie bij ouderen	1.1.1994 - 1.1.1995
93.06	Dr. P.M. Edelbroek Haaranalyse van anti-epileptica in haar	1.1.1995 - 1.6.1996
93.07	Dr. W.F.M. Arts Ontwikkeling en validering van een schaal voor de ernst van epileptische aanvallen bij kinderen; onderzoek naar de mogelijkheid van toepassing hiervan	1.1.1994 - 1.1.1996

93.08	Prof. dr. F.H. Lopes da Silva De expressie van de glutamaat-receptor en de calcium-kanaal subunit coderende genen in het kindling model van epilepsie	1.4.1994 - 1.4.1997
93.09	Prof. dr. E.R. de Kloet Relevance of variable steroid hormone levels for seizure susceptibility in rat	1.1.1994 - 1.1.1997
95.01	Drs. D.N. Velis Chaos en associatie van het EEG voor aanvaldiagnostiek en focuslokalisatie bij patiënten met epilepsie	1.1.1995 - 1.1.1999
95.02	Dr. A. Keyser Meerwaarde-vergelijking monotherapie versus polytherapie met anti-epileptica	16.5.1995 - 1.7.1999
95.03	Dr. H.J.A. Beldhuis Rol neurosteroiden in kindling epileptogenese	1.1.1995 - 1.6.1997
95.04	Prof. dr. D. Lindhout Genlokalisatie-onderzoek van juveniele myoclonus epilepsie (JME) en gerelateerde vormen van idopathischegeneraliseerde epilepsie (IGE)	1.4.1996 - 1.4.1997
95.05	Dr. C.M. van Rijn Allostere Interacties binnen het GABA _A receptor complex	1.1.1995 - 1.1.1996
96.02	Dr. C.M. van Rijn Chronic administration of anti-epileptic drugs in an animal model of absence epilepsy	1.5.1996 - 1.5.2001
96.03	Prof. dr. J. Korf Regulerende werking van het hypofyse-bijniersysteem bij hypoxie-geïnduceerde insulten'	16.4.1996 - 16.4.1998
96.04	Dr. P.N.E. Graan Morphopathological characterization of key Ca ²⁺ -signalling proteins in human focal epilepsy	1.7.1996 - 1.7.2000
96.06	Dr. M. de Krom en A.E.H. Sonnen Epilepsy, Risk and Insurance	1.7.1995 - 1.7.1997
96.11	Dr. E.L.J.M. Luijtelaar Calcium channels and spikewave discharges in a genetic model for generalised absence epilepsy	15.4.1996 - 31.12.1997
96.12	Van Donselaar en Arts Validatie prognostisch model kinderepilepsie	1.1.1996 - 1.1.1999
97.02	Drs. E.H. de Graaf Prevalentie van psychopathologie bij patiënten met aanvallen	1.1.1997 - 1.1.1999
97.04	Dr. Jennekens Prospectief onderzoek naar het cognitieve en affectieve functioneren van schoolkinderen met epilepsie	15.3.1997 - 15.3.1999
97.05	Prof. dr. C. Van Veelen The effect of callosotomy on frequency and severity of seizures	7.3.1997 - 7.3.2001
97.07	Dr. H.A. Van Steensel-Moll An affected sib-pair analysis of febrile seizures	1.1.1997 - 1.1.1999
97.11	Prof. dr. F.Lopes da Silva Gene expression in the course of the development of spontaneous epileptic seizures etc.	15.4.1997 - 15.4.2000

97.12	Drs. M. Hendriks Epilepsie en geheugen	1.12.1996 - 1.12.1999
98.11	Dr. R.A. Voskuyl Geïntegreerde farmacokinetisch/farmacodynamische analyse v.h. synergisme tussen anti-epileptische medicijnen	1.9.1998 - 1.9.2001
98.14	Dr. O.F. Brouwer Identificatie van epilepsie genen in families met idiopathische gegeneraliseerde en partiële epilepsie	01.01.1998 - 27.08.2003
98.16	Dr. P.N.E. Graan The role of metabotropic glutamate receptors and glutamate transporters in human epilepsy	1.3.1998 - 1.3.2001
98.17	Prof.dr. W.J. Wadman The role of Sodium and Calcium channels in human and experimental epilepsy	1.5.1998 - 1.5.2002
99.02	Prof. dr. A.P. Aldenkamp Functionele MRI in relatie tot taal en geheugen	1.1.1999 - 1.1.2002
99.03	Prof. dr. A.P. Aldenkarnp Het effect van subtiele epileptische aanvallen en epileptiforme EEG-ontladingen op het cognitieve functioneren	1.1.1999 - 1.2.2002
99.05	De Munck Localisation of slowwave and spiking MEG activity etc.	1.1.1999 - 1.1.2003
99.07	Halley Epilepsy in its genetic determinants in tuberous sclerosis	1.6.1999 - 1.6.2002
99.08	Prof. dr. W.F.M. Arts Epilepsy and other paroxysmal events in childhood	1.1.2001 - 1.1.2004
99.12	Dr. R. Smeets De ontwikkeling van referentiekaders etc.	1.4.2000 - 1.4.2004
20.03	Gorter Anatomical and functional characteristics of Synaptic reorganization etc.	01.03.2000 - 01.03.2003
20.06	G.A. Ramakers De rol van neurotrofines in de regulatie van neuronale exciteerbaarheid en de ontogenese van epilepsie	01.06.2001 - 01.06.2004
20.07	Peters en Arts International study on strategies of treatment of epilepsy in children: ISSTEC 1 en ISSTEC 2	01.01.2000 - 01.01.2003
20.08	Van Rijn Towards rational polytherapy vs monotherapy in animal models of epilepsy	01.05.2001- 01.05.2005
20.10	De Munck en Ossenblok Optimization of interictal localization procedures in frontal lobe epilepsy etc.	01.06.2000 - 01.06.2003
01.01	O. van Nieuwenhuizen Identification of epileptogenic sources in Tuberous	01.01.2001 - 01.01.2002
01.02	De Haan Midazolam neusspray bij aanvalsontregeling	01.05.2001 - 01.05.2003

01.04	Van Veelen Protocol development for pre-surgical non-invasive localization of language functions	01.06.2001 - 01.06.2005
01.05	De Graan Are glutamate Transporter Activity and Composition in Blood Cells Predictive for Epilepsy?	01.01.2001 - 01.01.2005
01.08	Van Luijtelaar The function of the rostral and caudal reticular thalamic nucleus in the origin of SWD and sleep spindles in WAG/Rij rats	01.11.2001 - 01.11.2004
01.09	Ghijzen Candidate epileptogenesis genes in an animal model of temporal lobe epilepsy: time- and region-specific evaluations	01.01.2001 - 01.01.2004
02.02	Prof. dr. W.O. Renier Adjunctive treatment after first-line monotherapy fails: which drug to add?	01.03.2003 - 01.07.2004
02.04	G.J. de Haan Towards early diagnosis and treatment of progressive myoclonus epilepsy of Unverricht Lundborg	01.03.2002 - 01.03.2004
02.06	Dr. R.A. Voskuyl Mechanisms of pharmacoresistance: longitudinal Positron Emission Tomography studies in experimental animal models of epilepsy	01.01.2002 - 01.01.2006
02.10	E. Aronica Medically Interactable epilepsy in childhood: focus on glia-neuron interactions	01.02.2002 - 02.02.2007
02.13	Prof. dr. O. van Nieuwenhuizen Source Localisation in Tuberous Sclerosis Complex	01.01.2003 - 01.01.2006
03.03	Dr. J.A. Gorter Study of the mechanisms of seizures initiation and seizure progression in a rat model for mesial temporal lobe epilepsy	01.08.2003 - 01.08.2007
03.12	Dr. P.N.E. de Graan Molecular characterization of epilepsy by microarray analysis of gene expression in the human hippocampus	01.12.2003 - 01.12.2007
03.15	Prof.dr. L.S. de Vries The effect of treatment of neonatal electrographic seizures, detected with continuous cerebral function monitoring on occurrence of postneonatal epilepsy and neurodevelopment outcome	01.07.2003 - 01.07.2008
03.17	Prof.dr. O. Brouwer Cognitive side effects of minor hyperammonemia in children with epilepsy treated with valproaat	01.01.2004 - 01.01.2005
03.18	Prof. dr. D. Lindhout The Dutch EURAP study. A cohort study of antiepileptic drugs and pregnancy outcome	01.01.2003 - 01.01.2006
04.05	Dr. F.S.S. Leyten Verwijzingscriteria voor temporale epilepsiechirurgie en de meerwaarde van de aanvalsregistratie	01.05.2004 - 01.05.2006
04.06	Dr. Y. Elgersma De rol van inhibitoire CaMKII fosforylatie	01.07.2004 - 01.07.2006

04.08	B.P.C. Koeleman Towards a case-control study of idiopathic generalized epilepsy in the Dutch population	01.03.2004 - 01.01.2007
04.15	Dr. K.P.J. Braun Magnetic resonance in experimental epilepsy in vivo monitoring of changes morphology, metabolism and neurotransmission	01.10.2003 - 01.10.2010 05, 10.07.2007
05.06	Prof. dr. W.J.M. Arts Long-term follow-up of the cohort of Dutch Study of Epilepsy in Childhood: an extension study	01.01.2005 - 01.01.2007
05.11	Dr. E. Aronica Characterization of the gene expression cortical development from patients with refractory temporal lobe epilepsy	01.06.2005 - 01.06.2008
05.12	Prof. dr. C.J. Stam Het ontstaansmechanisme van epileptische aanvallen bij kritisch zieke patiënten op de Intensive Care	01.04.2005 - 01.04.2009
05.15	Prof. dr. W.J. Wadman Generatie van en interventie in epileptische aanvallen in het hippocampo-entorhinale cortex complex van rat	15.10.2006 - 15.10.2010
06.02	Dr. ir. W.H. Backes Neuronale determinanten van cognitieve stoornissen bij patiënten met lokalisatiegebonden epilepsie: een multi-modaal MRI onderzoek	01.01.2006 - 01.01.2010
06.05	Prof. dr. P.A.J.M. Boon The relationship of interictal activity with changes in seizure frequency in patients with temporal lobe epilepsy	01.01.2006 - 01.01.2009
06.09	Dr. P.N.E. de Graan Identification of febrile convulsion susceptibility genes using mouse chromosome substitution strains	01.01.2006 - 01.01.2010
06.13	Prof. dr. W.J. Wadman De rol van natriumkanalen bij pharmaco resistente epilepsie	