

## 18. Literatura

- Alberman, E.D., Goldstein, H.: The Early Recognition of Handicapping Disorders in Childhood.* Develop. Med. CHild. Neurol. 13, 1971, s. 396.
- Aršavskij, I.A.V.: Motoro-visceralnye reflexy.* Perm 1963 (rusky). Cit. Kolarova, Z.I.: *Fiziologija vysšej nervnoj dejatelnosti rebyonka.* Medicina, Moskva 1968, s. 46-51.
- Aršavskij, I.A.V., Krujučkova:* Cit. ibidem, 1955.
- Asher, P., Schonell, F.E.: Survey of 400 Cases of Cerebral Palsy in Childhood.* Arch. Dis. CHild. 25, 1950, s. 360.
- Babkin, P.S.: Early postnatal establishment of reflex activity in man.* Fiz. Žur. - UdSSR 44, 1957, s. 922.
- Bennet, F.C., Chandler, L.S., Robinson, M.N., Sells, C.J.: Spastic Diplegia in Premature Infants.* Amer. J. Dis. Child. 135, 1981, s. 732.
- Basmajian, J.V.: Muscle Alive: Their Functions Revealed by Electromyography.* Williams and Wilkins, Baltimore 1962.
- Batten, F.E.: Ataxia in Childhood.* Brain 38, 1905, s. 484.
- Bauer, J.: Kriechphanomen des Neugeborenen.* Klin. Wschr. 5, 1926, s. 1991.
- Benda, Clemens, C.: Developmental Disorders of Mentation and Cerebral Palsies.* Grune and Stratton, New York 1952.
- Beyermann, W.: Über angeborene Kleinhirnstorungen.* Arch. Psychol. 57, 1917, s. 610.
- Bleck, E.E.: Locomotor Prognosis in Cerebral Palsy.* Develop. Med. Child. Neurol. 17, 1975, 18. přednáška.
- Bobath, B.: A. Neurodevelopmental Treatment of Cerebral Palsy.* Physiotherapy, 1963, s. 242.
- Bobath, B.: The Very Early Treatment of Cerebral Palsy.* Develop. Med. Child. Neurol. 9, 1967, s. 373.
- Bobath, K.: The Motor Deficits in Patients with Cerebral Palsy.* Clinics in Develop. Medicine, No 23. Spastics Society and Heinemann, London 1966.
- Bobath, K., Bobath, B.: The Diagnosis of Cerebral Palsy in Infancy.* Arch. Dis. Child. 31, 1956, s. 408.
- Bobath, K., Bobath, B.: Tonic Reflexes and Righting Reflexes in the Diagnosis and Assessment of Cerebral Palsy.* Cerebral Palsy Rev. 16, 1955, s. 410.

*Bower, T.G.R., Broughton, J.M., Moore, M.K.: Demonstration of Orientation in the Reaching Behavior of Neonate Infants.* Nature 228, 1970, s. 679.

*Brand, S.: Review of Vojta.* Develop. Med. Child. Neurol. 16, 1974, 696.

*Brand, S. et al.: Prevention of cerebral palsy in motor risk infants by treatment and modum Vojta.* Acta paed. Scand. 69, 1980, s. 283.

*Brett, E.M.: Pediatric Neurology.* Fig. 2.4. Churchill-Livingstone, London 1983.

*Brunkow, R., Bold, R., Grossmann, A.: Stemmfuhrung - eine krankengymnastische Behandlungsmethode.* Enke, Stuttgart 1978.

*Christenson, S.V., Hagberg, B., Hagberg, G.: Was bedeutet eine fruhzeitige Behandlung bei CP? (švédsky).* Sjukgymnaster 11, 1977, s. 28.

*Chung-Sik Chun: Erfahrungen mit den Lagereaktionen nach Vojta bei pediatrisch gesunden Sauglingen in Seoul.* Kinderartz 14, 1983, s. 731.

*Cogan, G.: Ocular Dysmetrie, Flutter-like Oscillations of the Eyes and Opoclonus.* Arch. Ophthal. 51, 1954, s. 318.

*Collis, Irene: The Way of Life for the Handicapped Child.* Faber, London 1947.

*Collis, Irene: Some Differential Characteristics of Cerebral Palsy in Infancy.* Arch. Dis. Child. 29, 1954, s. 113.

*Costi, G.C., Radice, C., Raggi, A. et al.: Vojta's seven postural reactions for screening of neuromotorial diseases in infant.* Research of 2 308 cases. Ped. Med. Chir. 5, 1983, s. 59.

*Crothers, B., Paine, R.S.: The Natural History of Cerebral Palsy.* Harward University Press, Cambridge (Mass.) 1959.

*Dittrich, J.: Die Kraniometrie als Erzanzungsmethode der radio-neurologischen Diagnostik der Hirn- un Schadelentwicklung im Kindesalter.* VEB Verlag Volk und Gesundheit, Berlin 1963.

*Dittrich, J.: Vývoj syndromu ultrakraniální hypertenze.* In: *Všeobecná vývojová neurologie.* Avicenum, Praha 1971, s. 337.

*Dittrich, J., Jirout, J., Vlach, V.: Pneumoencephalographic Findings in Various Forms of Cerebral Palsy.* Cerebral Palsy Bull. 2, 1960, s. 286.

*Ernst, B.: Grundsätze der neuromotorischen und psychologischen Entwicklungsdiagnostik.* Enke, Stuttgart 1983.

*Evarts and Tanji: Cit. Edward V. Evarts: Brain Mechanismus of Movement.* Sci. amer. 241, 1979, s. 146.

*Fay, Temple:* Use of pathological and unlocking reflexes in the rehabilitation of spastics. Amer. J. Physiol. Med. 33, 1954, s. 347.

*Fay, Temple:* Rehabilitation of Patients with Spastic Paralysis. J. Intern. Coll. Surg., vol. XXIII, 1954, s. 200.

*Fetter, V., Dittrich, J.:* Kefalometrie, diagnostická metoda u deformací lebky. Acta Univ. Carol. Biolog. 2, 1958, s. 109.

*Feldkamp, M.:* Was wird aus den fruhdiagnostizierten und fruhbehandelten Kindern mit "zerebraler Bewegungsstorung"? Krankengymnastik 24, 1972, s. 345.

*Figurin, N.L.: Cit. Kolarova, Z.I.:* Fiziologia vysšej nervoj dejatelnosti rebonka. Medicina, Moskva 1968.

*Fišarová, M.:* Časné léčení cerebrální parézy. VII. Kongres dětské neurologie v ČSSR. Olomouc 1963, Abstrakta.

*Fišarová, M.:* Dynamic Aspects of Cerebral Palsy. 2nd International Symposium on Cerebral Palsy. Praha 1967, Abstrakta.

*Forster, O.:* Der atonisch-astatische Typus der infantilen Zerebrallähmung. Dtsch. Arch. klin. Med. 98, 1909, s. 216.

*Frankenburg, W.K.:* The Denver Developmental Screening Test. Develop. Med. Child. Neurol. 11, 1969, s. 260.

*Fulton, J.F.:* Physiology of the Nervous system. Oxford Univ. Press, 3. vyd., 1949.

*Galant, S.:* Der Ruckgratreflex. Diss. Univ., Basel 1917.

*Gesell, A.:* The First Five Years of Life. 5. vyd. Churchill-Livingstone, Edinburgh-London 1966.

*Gesell, A.:* Saugling und Kleinkind in der Kultur der Gegenwart. Christian Verlag. Bad Nauheim, 6. vyd., 1967.

*Gesell, A., Amatruda, K.S.:* Developmental Diagnosis: Normal and abnormal child development, clinical methods and practical applications. 8.vyd. Hoeber Inc., New York - 1958, 1969.

*Gottschick, J.:* Die Leistungen des Nervensystems. Fischer, Jena, 2.vyd., 1955.

*Griffiths, M., Barret, N.M.:* Cerebral Palsy in Birmingham. Develop. Med. Child. Neurol. 9, 1967, s. 33.

*Hagberg, B.:* The Epidemiological Panorama of Major Neuropaediatric Handicaps in Sweden. In: Care of the handicapped child. Clin. Develop. Med. 67, 1978, s. 111.

*Hagberg, B.:* Epidemiological and Preventive Aspects of Cerebral Palsy and Severe Mental Retardation in Sweden. Eur. J. Pediat. 130, 1979, s. 71.

Hagberg, B., Hagberg, G., Olow, I.: The Changing Panorama of Cerebral Palsy in Sweden, 1954-1970. II. Analysis of the Various Syndroms. *Acta Paed. Scand.* 64, 1975, s. 193.

Hagberg, B., Hagberg, G., Olow, I.: The Changing Panorama of Cerebral Palsy in Sweden, 1954-1970. II. Analysis of the Various Syndroms. *Acta Paed. Scand.* 64, 1975, s. 193.

Hagberg, B., Hagberg, G., Olow, I.: The Changing Panorama of Cerebral Palsy in Sweden, 1954-1970. III. Importance of the Foetal Deprivation Supply. *Acta Paed. Scand.* 65, 1976, s. 403.

Hammond, W.A.: On Athetosis. *Med. Times*, London 2, 1871, s. 747.

Hellstrom, B., Knutsson, E., Wessman, A.: The Traction Reaction in Infancy - Clinical and Electromyographic of Normal Infants. *Neuropediatrics* 13, 1982, s. 63.

Hochleitner, M.: Erfahrungen bei der Früherfassung der Risikokinder in Westösterreich. In: Spastich gelähmte Kinder. Internationaler Kongress, Düsseldorf 1969. Thieme, Stuttgart 1971, s. 211.

Hooker, D.: The prenatal Origin of Behavior. 18th Porter Lecture Lawrence, Kansas, University of Kansas Press 1952. Cit.: Miriam J. Jacobs: Development of Normal Motor Behavior. *Amer. J. Physiol. Med.* 46, 1967, s. 41.

Hooker, D.: The origin of the grasping reflexes in man. *Proc. Amer. Phil. Soc.* 79, 1938, s. 597. Cit.: Humprey Tryphena: Some correlations between appearance of human fetal reflexes. In: *Growth and Maturation of the Brain*. Elsevier, Amsterdam 1964, s. 93.

Hufschmidt, J.: Die Spastik. Theoretische Überlegungen zu einer neuen Therapie. *Nervenarzt* 39, 1968, s. 2.

Illingworth, R.S.: Recent Advances in Cerebral Palsy. Churchill, London 1958.

Illingworth, R.S.: The Early Diagnosis of Cerebral Palsy. *Cerebral Palsy Bull.* 2, 1958, s. 6.

Illingworth, R.S.: The Development of the Infant and Young Child Normal and Abnormal. 5. vyd. Churchill-Livingstone, Edinburgh-London 1972.

Illingworth, R.S.: The Diagnosis of Cerebral Palsy in the First Year of Life. *Develop. Med. Child. Neurol.* 8, 1966, s. 178.

Inamura, S., Samuka, K., Takahashi, T.: Follow-up Study of Children with Cerebral Coordination Disturbance (CCD, Vojta). Tokyo 1980. International Congress of Child Neurology. *Brain. Develop.* 5, 1983, s. 311.

*Ingram, T.T.S.: Muscle Tonus and Posture in Infancy. Cerebral Palsy Bull. 5, 1959, s. 6.*

*Ingram, T.T.S.: Clinical Significance of the Infantile Feeding Reflexes. Develop. Med. Child. Neurol. 4, 1962, s. 159.*

*Ingram, T.T.S.: Paediatric Aspects of Cerebral Palsy. Livingstone, Edinburgh-London 1964, s. 347.*

*Ingram, T.T.S.: The New Approach to Early Diagnosis of Handicaps in Childhood. Develop. Med. Child. Neurol. 11, 1969, s. 279.*

*Janoš, O.: Věkové a individuální rozdíly ve vyšší nervové činnosti u dětí. Státní zdrav. naklad. 1965. Cit.: Papoušek, H.: Individual Differences in Adaptive Processes of Infants. Genetics, environment and intelligence. Elsevier/North Holland Biomedical Press 1977, s. 269.*

*Kabat, H.: Proprioceptive Facilitation. In: "Sidney Licht: Therapeutic Exercises". Waverly Press, Baltimore (Maryland) 1958, vol. III. kap. 12, s. 301.*

*Kabátník, Z., Trávník, K.: Babkinův reflex u novorozenců a starších kojenců. Čs. Neurol. 27, 1964, s. 115.*

*Kolarova, Z.I.: Fiziologia vysší nervoj dejatelnosti rebjonka. Medicina, Moskva - 1968, s. 46.*

*Kong, E.: The Very Early Treatment of Cerebral Palsy. Develop. Med. Child. Neurol. 8, 1966, s. 198.*

*Kong, E.: Die Frühbehandlung der Zerebralparesen. 65. Tagung der Dtsch. Gesellschaft f. d. Kinderheilkunde. Wien 1967 - přednáška.*

*Kong, E.: Fruherfassung zerebraler Bewegungsstörungen. Padiatr. Fortbildung K. Praxis. Vol. 33. Karger, Basel 1972, s. 1.*

*Kramer, S., Vojta, V.: Zur Problematik und Diagnostik der Kleinhirnsymptomatologie im frühen Kindesalter. Z. Kinderheilk. 105, 1969, s. 80.*

*Lajosi, F., Bauer, H., Avalle, C.: Early diagnosis of central motor disturbances by postural reflexes after Vojta. XIV. International Congress of Pediatrics. Barcelona 1980 (abstracts).*

*Laufberger, V.: Vzruchová teorie. Bursík a Kohout, Praha 1946.*

*Landau, A.: Über einen tonischen Lagereflex bei älteren Sauglingen. Klin. Wschr. 2, 1923, s. 1253.*

*Lesný, I.: Raná dětská mozková obrna. Stát. zdrav. naklad., Praha 1959.*

- Lewit, K.: Functional Pathology of the Motor System. Rehabilitácia, Supplémentum 10-11, 1975, s. 25.
- Lindemann, K.: Die infantilen Zerebralparesen. Thieme, Stuttgart 1963, s. 395.
- Magnus, R.: Körperstellung. Springer, Berlin 1924.
- Marshall, E.: Clinical Neurophysiology. Clackwell, London 1958.
- McAncley, M.E., McMillan, M.: The Concept of Mental Age and Maturation. Develop. Med. Child. Neurol. 7, 1965, s. 419.
- McCraw, M.B.: The Neuromuscular Maturation of the Human Infant. Hafner, New York 1943.
- Milani-Comparetti, A.: Indications for Residential Treatment in the Early Years of Life. Develop. Med. Child. Neurol. 5, 1963, s. 159.
- Milani-Comparetti, A., Gidoni, E. A.: Pattern Analysis of Motor Development and its Disorders. Develop. Med. Child. Neurol. 9, 1967, s. 625.
- Milani-Coparetti, A., Gidoni, E.A.: Routine Developmental Examination in Normal and Retarded Children. Develop. Med. Child. Neurol. 9, 1967, s. 631.
- Moro, E.: Das erste Trimenon. Münch. med. Wschr. 65, 1968, s. 1147.
- Mitchell, R.G.: Analysis of Each Type of Cerebral Palsy. In: Henderson, J.L.: Cerebral Palsy. Livingstone, Edinburgh-London 1961, s. 73.
- Murakami, R., Nakamura, T., Mizojiri, T. et al.: A study of Brain Development in Low-Birth-Weight Infants by Computerised Tomography. Neuropediatrics 12, 1981, s. 132.
- Nelligan, G., Prudham, D.: Norms for standard Developmental Milestones by Sex, Social Class and Place in the Family. Develop. Med. Child. Neurol. 11, 1969, s. 413.
- Oppen, T.E.: Risk Registers for Babies. Develop. Med. Child. Neurol. 9, 1967, s. 13.
- Paine, R.S.: Neurologic Examination of Infants and Children. Pediat. Clin. N. Amer. 7, 1960, s. 471.
- Palmer, P., Dubowitz, L. M., Levene, M. I., Dubowitz, V.: Developmental and neurological progress of preterm infants with intraventricular haemorrhage and ventricular dilatation. Arch. Dis. Child. 57, 1982, s. 748.
- Pape, K.E., Wigglesworth, J.S.: Haemorrhage, Ischemia and the Perinatal Brain. Clinics in Develop. Medicine 69/70. Heinemann, London, Lippincott.
- Papoušek, H.: Individual differences in adaptive processes of infants. Elsevier/North Holland Biomedical Press 1977.

*Peiper, A., Tabert, H.*: Über die Körperstellung des Sauglings. Z. Kinderheilk. 115, 1927, s. 158.

*Peiper, A.*: Die Eigenart der kindlichen Hirntätigkeit. Thieme, Leipzig 1956, 2. vyd.

*Perlstein, M.A.*: Infantile Cerebral Palsy. In: Clinical Neurology. Baker, Hoeber-Harper, New York 1955.

*Perlstein, M. A., Gibbs, F. A., Gibbs, E. L.*: The Electroencephalogram in Infantile Cerebral Palsy. Amer. J. Physiol. Med. 34, 1954, s.477.

*Peters, A.*: Die Entwicklung der Bewegungstherapie nad Vojta. Krankengymnastik 32, 1980. s. 8.

*Phelps, W. M.*: Cerebral Palsy. J. Iowa Med. Soc. 38, 1948, s. 509.

*Prechtl, H. R. F.*: Neurological Findings in Newborn infants after Pre- and Paranatal Complications. In: Nutricia Symposium. Aspects of Praematurity and Dysmaturity. 1967. Stenfert Kroese, Leiden 1968, s. 303.

*Prechtl, H. F. F.*: The Optimality Concept. Early Human Development, 4/3, 1980, s. 201.

*Prechtl, H. R. F., Beintema, D. J.*: The neurological examination of the full term infant. Second and enlarged version. Clinics in Developmental Medicine, vol. 12. Heinemann, London 1964.

*Rademaker, G. G. J.*: Das Stehen. Springer, Berlin 1931.

*Robinson, R. O.*: The Frequency of Other Handicaps in Children with Cerebral Palsy. Develop. Med. Child. Neurol. 15, 1973, s. 305.

*Rogers, M. G. H.*: The Early Recognition of Handicapping Disorders in Childhood. Develop. Med. Child. Neurol. 13, 1971, s. 88.

*Sadowski, K.*: Zut Früherkennung von zentralnervosen Funktionsstörungen. Die neurologische Neugeborenenuntersuchung nach dem Optimalitätskonzept. Inaugural-Dissertation. Ludwig Maximilian Universität, München 1982.

*Sadowski, K.*: Zur Problematik des Optimalitätskonzepts nach Prechtl-Ergebnissen aus der Münchener Padiatrischen Langsschnittstudie. Přednáška 5.6.1983. 32. zasedání severoněmecké pediatrické společnosti, Lübeck-Travemünde.

*Sadowski, K., Schirm, H.*: Untersuchungen im Zusammenhang zwischen Neugeborenen-Optimalitätsscore und entwicklungsneurologischen Befunden im ersten Lebensjahr. Přednáška. 9. roční zasedání společnosti pro neuropediatrii. Tübingen, 8.10. 1983.

*Sainte Anne Dargassies*: Le développement neurologique du nouveau né a term et prematuré. Masson et Cie, 1936. Paris 1974.

- Schaltenbrand, G.: Normale Bewegungs- und Lagereaktionen bei Kindern. Dtsch. Z. Nervenheilk. 87, 1925, s. 23.
- Schwartz, F. W., Holstein, H., Weidtmann, V.: Ergebnisse der Früherkennungsuntersuchungen im Kindesalter. Dtsch. Arzteblatt 37, 1979, s. 2341.
- Sheridan, M. D.: The Developmental Progress of Infants and Young Children. 2.vyd. H. M. S. O. London 1968.
- Skadvedt, M.: Cerebral Palsy. A Clinical Study of 370 Cases. Acta Paediat. Scand. (Uppsala) 46, 1958, Supplementum 111, s. 72.
- Soerjanto, R., van de Lint, A., Bauer, H., Vojta, V.: Kinesiologic EMG-Evaluation in Cerebral Palsy - Reflexlocomotion according to Vojta. VII. mezinárod. kongres, EEG a klinická fysiologie, Praha, duben 1984. Abstrakta.
- Stanley, F. J.: An Epidemical Study of Cerebral Palsy in Western Australia, 1956-1975. I. Changes in Total Cerebral Palsy Incidence and Associated Factors. Develop. Med. Child. Neurol. 21, 1979, s. 701.
- Thiesen, M.: Ergebnisse der psychologischen Untersuchung bei Risikokindern, die nach der Methode Vojta frühbehandelt wurden. Z. Krankengym. 29, 1977, s. 44.
- Thiesen-Hutter, M.: Psychologie und Neurophysiotherapie Vojtas. Enke, Stuttgart 1982.
- Thomas, A., Chesni, Y., Saint Anne Dargassies, S.: The Neurological Examination of the Infant. Little Club Clinics in Developmental Medicine. William Heinemann, London 1960.
- Thorn, I.: Cerebral Symptoms in the Newborn. Munksgaard, Kopenhagen. Cit. Ingram, T.T.S.: Develop. Med. Child. Neurol. 11, 1969, s. 819.
- Tizard, J. M., Paine, R. S., Crothers, B.: Distribution of Sensation in the Children with Hemiplegia. J. Amer. med. Ass. 155, 1954, s. 623.
- Touwen, B. C. L., Huisjes, H. J., Jurgens, A. D., v.d. Zee, Bieman, M.E.C., von Eendenburg, Smrkowsky, M., Olinga, A. A.: Obstetrical condition and neonatal neurological morbidity. An analysis with the help of the optimality concept. Early Hum. Develop. 4, 1980, s. 207.
- Touwen, B. C. L.: A Study on a Development of Some Motor Phenomena in Infancy. Develop. Med. Child. Neurol. 13, 1971, s. 435.
- Tsukahara Nkaakira: Synaptic Plasticity in the mammalian Central Nervous System. Ann. Rev. Neurosci. 4, 1981, s. 351.
- Vlach, V., Novotný, A., Tichá, H.: Důležité nepodmíněné reflexy u novorozenců. Čs. Pediat. 22, 1967, s. 193.

- Vlach, V.: Some Exteroceptive Skin Reflexes in the Limb and Trunk in Newborns. Studies in Infancy. Spastics Intern. Med. Publ. and Heinemann, London 1968, 27, s. 41.*
- Vlach, V.: Nepodmíněné reflexy novorozence. Hálkova sbírka 15, Avicenum, Praha 1969.*
- Vlach V.: Ein Screening Test zur Früherkennung von Entwicklungsstörungen beim Säugling. Padiat. Praxis 11, 1972, s. 385.*
- Vojta, V.: Vzpěrný reflex v dětské neurologii. Čs. Neurol. 19, 1956, s. 204.*
- Vojta, V.: Patogeneze Harrisonovy rýhy u dětí s CP. Přednáška na 3. kongresu dětské neurologie, 1956.*
- Vojta V., Pětová, J.: Vztah mezi klinickým obrazem a stupněm postižení u dětí s CP. Acta Univ. Carol. Med. 8, 1962, s. 757.*
- Vojta V.: Ontogenese spastického infantilního syndromu. Přednáška na schůzi neurologické společnosti, 1962, Praha.*
- Vojta, V., Véle, F., Ackermannová, B., Adamová, V.: EMG znázornění iradiace u spasticity v průběhu léčení. Přednáška na schůzi neurologické společnosti, 1962, Praha.*
- Vojta, V.: Ochabování spasticity. Čs. Neurol. 27, 1964, s. 229.*
- Vojta, V.: Die Frühdiagnostik des spastischen infantilen Syndroms. Beitr. Orthop. Traumat. 12, 1965, s. 543.*
- Vojta, V.: Rehabilitation des spastischen infantilen Syndroms. Eigene Methodik. Beitr. Orthop. Traumat. 12, 1965, s. 557.*
- Vojta, V.: Reflexní plazení v rehabilitaci pohybových poruch u dětí. Čs. Neurol. 29, - 1966, s. 234.*
- Vojta, V., Véle, F., Ackermannová, B.: EMG evaluation of special treatment technique used in children in CP. 2nd Int. Symposium of cerebral palsy. Praha, 1967, Abstracts.*
- Vojta, V.: Reflexkriechen und seine Bedeutung für krankengymnastische Frühbehandlung. Z. Kinderheilk. 104, 1968, s. 319.*
- Vojta, V.: Creeping as a component part of rehabilitation therapy of motor disturbance in children. In: The use of reflex mechanism in reeducation of mobility. Praha, Balnea 1969, s. 286.*
- Vojta, V.: Nový polohový reflex v časné diagnostice cerebrálních poruch u novorozenců. Přednáška na schůzi neurologické společnosti, 1967, Praha.*
- Vojta, V.: Zur Problematik und Diagnostik der Kleinhirnsymptomatologie im frühen Kindesalter. Z. Kinderheilk. 105, 1969, s. 80*

- Vojta, V., Kramerová, S.: Reflex-Umdrehen als Bahnungssystem in der menschlichen Fortbewegung. Z. Orthop. 108, 1970, s. 443.*
- Vojta, V.: Normální vývoj dítěte od narození do věku tří let. In: Dittrich, J. a kol. (eds): Všeobecná vývojová neurologie. Avicenum, Praha 1971.*
- Vojta, V.: Vývoj patologických pohybových syndromů v dětském věku. In: Dittrich, J. a kol. (eds.): Všeobecná vývojová neurologie. Avicenum, Praha 1971.*
- Vojta, V.: Reflexfortbewegung als Bahnungssystem in der Rehabilitation des zerebralparetischen Kindes. In: Spastisch gelähmte Kinder. Kongress, Düsseldorf 1969. Thieme, Stuttgart 1971, s. 181.*
- Vojta, V.: Prognosis der symptomatischen Risikokinder bei konsequenter Frühbehandlung. In: Sensomotorische Störungen bei frühkindlichen Hirnschäden. Mezinárodní symposium, Giessen 1965. Lubeck, Hansisches Verlagskontor 1976, s. 115.*
- Vojta, V.: Differentialdiagnostische Zeichen zwischen spastischer und dyskinetischer Bedrohung. Paed. Praxis 19, 1978, s. 465*
- Vojta, V.: Die wesentlichen Grundzüge der Behandlung nach Vojta. Krankengymnastik 35, 1983, s. 392.*
- Vojta, V.: The basic elements of treatment according to Vojta. London, In: Spastic. Intern. Med. Public. 1984.*
- Vojta, V., Bauer, H., Schweizer, E.: Posturale Ontogenese. Stuttgart, Kohlhammer Verlag 1984.*
- Vojta, V., Bauer, H.: Besteht eine Beeinflussung der Liquorzirkulation durch krankengymnastische Behandlung (Reflexlokomotion nach Vojta)? In: Voth, D. (ed.): Hydrocephalus im frühen Sauglingsalter. Stuttgart, Enke 1983, s. 366.*
- Vojta, V., Soerjanto, R., van de Lint, A., Bauer, H.: Kinesiologic EMG evaluation in cerebral palsy. Reflexlocomotion according Vojta. Přednáška na mezinárodním kongresu pro EEG a klinickou fyziologii. Praha 1984.*
- Wilson, Kinnier (1914): Cit. Bobath, B.: Neurodevelopmental Treatment of CP. Physiotherapy, 1963, s. 242.*
- Windle, W. F.: An Experimental Approach to Prevention or Reduction of the Brain Damage of Birth Asphyxia. Develop. Med. Child. Neurol. 8, 1966, s. 129.*