

Verzeichnis der Veröffentlichungen und Vorträge

1.
Kabata, J.; Karwasz, R.; Szutowicz, A.:
Enzyme des Acetyl-CoA-Metabolismus in verschiedenen Regionen pubertierender und geschlechtsreifer Ratten. (pol):
Ann.Acad.Med.Gedaniensis (1079), S. 241-251
2.
Kabata, J.; Karwasz, R.; Szutowicz, A.:
Enzyme des Acetyl-CoA-Metabolismus in verschiedenen Regionen pubertierender und geschlechtsreifer Ratten. (pol):
Communiqué, XV Symposion der Polnischen Biochemischen Gesellschaft, Danzig, Abstrakt (1977), S. 121.
3.
Szutowicz, A.; Kabata, J.; Karwasz, R.; Lysiak, W.,:
Pathways of acetyl-CoA-synthesis in cytoplasm of cholinergic synaptosomes:
Communiqué, 7-th Colloquium on bioenergetic and mitochondria, Danzig (Gdansk) (1977), Abstr. S 18.
4.
Karwasz, R.; Rasche, B.; Schejbal, P.; Delank, H-W.:
Catecholamine im Liquor cerebrospinalis:
Ref. Symposion "Grundlagenwissenschaften in Theorie und Praxis", Universität Bochum, (1987), Mai, Abstr. S. 60.
5.
Karwasz, R.; Kutzner, K.; Kramme, W.-G.,:
Plexus brachialis-Spätläsion nach Claviculafraktur:
Unfallchirurg (1988), 91, S. 45-47.
6.
Karwasz, R.; Kraus., P.H.; Przuntek, H.:
Olivopontocerebelläre Atrophie bei autoimmunbedingter Hypothyreose:
Arbeitsgemeinschaft Neurologische Intensivmedizin, 5. Arbeitstreffen, Würzburg 28.-30.1.1988; Forum Neurologicum.
7.
Karwasz., R.; Przuntek, H.,:
Neurologische Spätkomplikationen von Klavikulafrakturen:
Medizinische Klinik 83 (1988), S. 406-407.
8.
Karwasz, R.,; Klewin, I.; Przuntek, H.,:
Komplizierte hereditär-familiäre Optikusatrophie – Behr'sche Krankheit – Differentialdiagnostik und Therapie mit 5-Hydroxytryptophan und Benserazid.
Verhandlungen der Deutschen Gesellschaft für Neurologie, 1989.

9.
Karwasz., R.; Sczesni, B.; Przuntek, H.:
Progrediente zerebelläre Ataxie mit zerebralen Anfällen und Demenz bei vaskulären Hypoplasien im vertebrobasilären Stromgebiet:
Nervenarzt 59 (1988) S. 398-400.
10.
Sczesni, B.; Haltern, G.; Haan, J.; Karwasz, R.:
Transcranielle Dopplersonographie – Grundlagen und Anwendung in der neurologischen Angiologie. MTA
11.
Krupp, W.; Karwasz, R.; Kühne, D.; Müke, R.; Przuntek, H.:
Kernspintomographischer Verlauf einer intra- und extracranialen Abzessbildung.
Nervenarzt 1989 May; 60 (5): 302-304.
12.
Karwasz., R.; Berger, K.; Sczesni, B.; Przuntek, H.:
Neurologische Komplikationen der Schilddrüsenerkrankungen unter besonderer Berücksichtigung geriatrischer Patienten.
Forum Geriatricum 2 (1989) S. 13-19.
13.
Karwasz, R.; Reiner, Ch.; Heinz, A.; Przuntek, H.:
Neurologische Aspekte bei Schilddrüsenerkrankungen.
Med Klein (Munich) 1994 Oct 15;89 (10) 543-9
14.
Karwasz, R.; Berger, K.; Przuntek, H.:
Glossopharyngeal neuralgia associated with an autoimmun disorder of the thyroid.
Neurosurgical Review 1990;13 (4): 321-3, Springer-Verlag
15.
Woitalla, D.; Karwasz, R.; Müller, T.; Przuntek, H.; Kuhn, W.:
The acticity of Catechol-O-Methyltransferase in parkinsonian patients with on-off fluctuations.
Springer-Verlag, Wien, Autriche (1972) (Revue)
16.
Krupp, W.; Heienbrok, W.; Karwasz, R.:
Zur Differentialdiagnose lumbosacraler radikulärer Symptome
Medizinische Klinik, 1994 Oct 15;89 – Urban & Vogel
17.
Karwasz, R.; Przuntek, H.:
Late neurologic complications of clavicular fractures
Med. Klin (Munich) 1988, May 27;83 (12) 406-7

18.
Woitalla, D.; Karwasz, R.; Müller, T.; Przuntek, H.; Kuhn, W.:
The acicity of Catechol-O-Methyltransferase in parkinsonian patients with on-off
fluctuations.
Journal of Transmission, 2000 – Springer-Verlag Wien pp 105-111
19.
Krupp, W.; Heienbrok, W.; Karwasz, R.:
Differential diagnosis of lumbosacral radicular symptoms
Neurochirurgische Klinik – Alfried Krupp
Med. Klin (Munich), 1994 Oct 15;89 (10) 543-9
20.
Karwasz, R.; Sczesni, B.; Przuntek, H.:
Progressive cerebellar ataxia with cerebral seizures and dementia in vascular
hypoplasias in the areal of the vertebrobasilar blood supply
Nervenarzt, 1988 Jul; 59 (7): 398-400
- 21
Karwasz, R.:
Die berufsbedingten Erkrankungen durch hologenierte Kohlenwasserstioffe in NRW
Promotionsarbeit Universität Düsseldorf
22.
Krupp, W.; Karwasz, R.; Kuhne, D.; Muke, R.; Przuntek, H.:
The nuclear magnetic resonance tomography course of intra-and extraspinal lumbar
abscess formation
Nervenarzt 1989 May; 60 (5): 302-4
23.
Karwasz, R., Przuntek, H.:
Late neurologic complications of clavicular fractures
Med. klin. (Munich), 1988 May 27;83 (12): 406-7
24.
Karwasz, R., Reiners, C., Heinz, A., Przuntek, H.:
Neurological aspects in thyroid diseases
Med Klin (Munich) 1990 May 15; 85 (5): 319-25, 352
25.
Karwasz, R., Sczesni, B., Przuntek, H.:
Progrediente zerebelläre Ataxie mit zerebralen Anfällen und Demenz bei vaskulären
Hypolasien im vertebro-basilären Stromgebiet
Nervenarzt 59; 77, 398-400, Springer, 1988.

26.

Krupp, W., Karwasz, R., Kuhne, D, Muke, R., Przuntek, H.:
The nuclear magnetic resonance tomography course of intra-and extraspinal lumbar
abscess formation

27.

Karwasz, R., Kutzner, M., Kramme, WG.:
Plexus-brachialis-Spätläsion nach Claviculafraktur.
Der Unfallchirurg 91:11. 45-47. Springer 1988.

28.

Pielsticker, C., Koch, M., Henke, W., Karwasz, R., Ulbrich, O., Hitzler, P.
Ambulante CT-gezielte perkutane Laserdiskusdekompression (PLDD) im LWS-
Bereich

Vorträge

1

Kabata, J., Karwasz, R.:
Enzyme des Acetyl-CoA-Metabolismus in verschiedenen Regionen pubertierender
und geschlechtsreifer Ratten.
Symposium Medicum (1977) Posen.

2.

Karwasz, R., Kabata, J.:
Die Enzyme des Acetyl-CoA-Metabolismus in verschiedenen Hirnregionen der
geschlechtsreifen Ratte.
Ref. XIII Konferenz der Studentischen Wissenschaftlichen Gesellschaft der
Medizinischen Akademie, Danzig (1977).

3.

Karwasz, R., Kabata, J.:
Die Enzyme des Acetyl-CoA-Metabolismus in verschiedenen Hirnregionen der
geschlechtsreifen Ratte.
Studentisches wissenschaftl. Symposion (1977) Pilsen (CSSR).

4.

Karwasz, R., Kabata, J.:
Die Enzyme des Acetyl-CoA-Metabolismus in verschiedenen Hirnregionen der
geschlechtsreifen Ratte.
Intern. Studentensymposion der Semmelweiss-Universität, Budapest (1978).

5.

Kabata, J., Karwasz, R.:
Enzymes od acetyl-CoA-Metabolism in different regions of developing rat brain:
Internationales Studentensymposion der Universität Greifswald (1977).

6.

Karwasz, R.:
Enzymes od acetyl-CoA-Metabolism in different regions of human brain:
Ref. XIV Konferenz der Studentischen Wissenschaftl. Gesellschaft der Medizinischen
Akademie Danzig (1979).

7.

Karwasz, R.; Kraus, P.H., Przuntek, H.:
Olivopontocerebelläre Atrophie bei autoimmunbedingter Hypothyreose.
Arbeitsgemeinschaft Neurologische Intensivmedizin, 5. Arbeitstreffen,
28-30. Januar 1988, Würzburg, Abstrakt S. 108.

8.
Kraus, P.H., Langkafel, M., Karwasz, R., Przuntek, H.:
Quantification of motor response following to a single dose of L-Dopa:
9-th International Symposium on Parkinson Disease.
Jerusalem 5.-9. Juni 1988.
9.
Sczesni, B., Haltern, G., Arlt, A., Karwasz, R., Haan, J.:
The problem of identifying the vertebrobasilar confluence as a reference point for
transcranial doppler ultrasound investigation.
2nd Conference on transcrnaial Doppler Sonography.
Salzburg, Austria 27.-30.11.1988.
10.
Karwasz, R., Klewin, I., Przuntek, H.:
Komplizierte hereditär-familiäre Optikusatrophie -Behr'sche Krankheit-
Differentialdiagnostik und Therapie mit 5-Hydroxytryptophan und Benserazid.
Verhandlungen der Deutschen Ges. f. Neurologie, Frankfurt, 1988.
11.
Karwasz, R.; Krupp, W., Kühne, D., Heienbrok, W., Müke, R., Przuntek, H.:
Kernspintomographische Befunde und klinischer Verlauf bei einem extra- und
intraspinalen Abszeß.
Verhandlungen der Deutschen Gesellschaft für Neurologie, Frankfurt, 1988.
12.
Brade, W., Engel, B., Gerlach, M., Karwasz, R., Kraus, P.H., Przuntek, H., Smith, U.:
Validierung der Therapie neu entwickelter retardierter L-Dopa-Formulierungen unter
klinisch-pharmakologischer Kontrolle. Morbus Parkinson und andere
Basalganglienerkrankungen.
Symposium zu einem Förderschwerpunkt des BMFT.
Bad Kissingen 23 – 25, April 1989. Abstr. S. 96
13.
Golka, K., Sondermann, R., Reich, S.E., Brüning, Th., Karwasz, R., Bolt, H.M.
Carbohydrate-deficient Transferrin (CDT) im Vergleich zu konventionellen
Laborparametern bei der Differentialdiagnose toxisch bedingter Leberschädigungen.
36. Jahrestagung der Deutschen Ges. für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V.
Wiesbaden vom 6.-9. Mai 1996.