

Literatura

1. Ahern, E. D.: Total Thyroidectomy. Brit. J. Surg. 45, 1958, 475-476
2. Albert, E.: Exstirpace volete. Čas. lék. čes. 19, 1880, 393-394
3. Amino, N., Mori, H., Iwatani, Y., Tanizawa, O. a spol.: High prevalence of transient post-partum thyrotoxicosis and hypothyroidism. New Engl. J. Med. 306, 1982, 14: 849-852
4. Askew, A. R.: Hypocalcaemia Following Near Total Thyroidectomy. South. Afric. J. Surg. 15, 1977, 99-100
5. Attie, J. N., Khafif, R. A.: Preservation of Parathyroid Glands During Total Thyroidectomy (Improved Technic Utilising Microsurgery). Amer. J. Surg. 130, 1975, 399-404
6. Ayer-Le, L. C., Fontaine-Perus, J.: The neural crest: Its relation with APUD and paraneuron concepts. Arch. Histol. Japon. 45, 1982, 5: 409-427
7. Bayer, M. F., Kriss, J. P., McDougall, I. R.: Clinical experience with sensitive thyrotropin measurements: Diagnostic and therapeutic implications. J. Nucl. Med. 26, 1985, 11: 1248-1256
8. Beaugié, J. M.: Principles of Thyroid Surgery. Pitman Medical, Oxford 1975
9. Becker, W. F.: Pioneers in Thyroid Surgery. Ann. Surg. 185, 1977, 493-504.
10. Bednář, J., Němec, J., Zamrazil, V., Váňa, S., Pohunková, D., Röhling, S.: Serum thyroglobulin determination in patients with differentiated thyroid carcinoma. Nucl. Med. 22, 1983, 4: 204-211
11. Blahoš, J., Žofková, I., Pečená, J., Slezák, Z.: Výskyt a příčiny poklesu kalcemie po operaci štítné žlázy. Čas. Lék. čes. 119, 1980, 305-309
12. Block, M. A., Miller, J. M., Horn Jr., R. C.: Minimizing hypoparathyroidism after extended thyroid operation. Surg. Gynecol. Obstet. 123, 1966, Sept.: 501-506
13. Block M. A., Henrick, J. W.: Thyroid carcinoma in children. A selective operative approach. South Med. J. 64, 1971, 7: 791-797
14. Blum, I., Pertzelan, A., Zadik, Z., Prager-Lewin, R. a spol.: Effect of triiodothyronine administration on the plasma TSH and prolactin responses to TRH in patients with hypothalamic pituitary insufficiency. Hormone Res, 11, 1979, 5: 218-226
15. Blumgart, H. L., Freedberg, A. S., Kurland, G. S.: Treatment of incapacitated euthyroid cardiac patients by producing hypothyroidism with radioactive iodine. New Engl. J. Med. 245, 1951, July 19: 83-91
16. Bowden, R. E. M.: The Surgical Anatomy of the Recurrent Laryngeal Nerve. Brit. J. Surg. 43, 1955, 253-179
17. Catz, B., Perzik, S. L.: Total Thyroidectomy in the Management of Cytotoxic and Euthyroid Grave's Disease. Amer. Surg. 111, 1969, 434-438
18. Clark, R. L., White, E. S., Russel, W.: Total Thyroidectomy for Cancer of the Thyroid. Ann. Surg. 149, 1959, 858
19. Clark, O. H.: Total Thyroidectomy. The Treatment of Choice for Patients with Differentiated Thyroid Cancer. Ann. Surg. 196, 1982, 361-370

43. González-Cámpora, R., Montero, C., Martin-Lacave, I., Gelera, H.: Demonstration of vascular endothelium on thyroid carcinoma using *Ulex europeus* I agglutinin. Histopathology 10, 1986, 3: 261-266
44. Gorman, C.: Ophthalmopathy of Grave's disease. New Engl. J. Med. 308, 1983, 8: 453-454
45. Graze, K., Spiler, I. J., Tashjian, A. H., Melvin, K. E. W. a spol.: Natural history of familial medullary thyroid carcinoma. Effect of a program for early diagnosis. New Engl. J. Med. 299, 1978, 18: 980-985
46. Greer, M. A., Kammer, H., Bouma, D. J.: Short-term antithyroid drug therapy for the thyrotoxicosis of Grave's disease. New Engl. J. Med. 297, 1977, 4: 173-176
47. Guillamondegui, O. M., Mikhail, R. A.: The treatment of differentiated carcinoma of the thyroid gland. Arch. Otolaryngol. 109, 1983, 11: 743-745
48. Gutekunst, R.: Einführung zur Sonographie. Schilddrüse 1985, G. Thieme, Stuttgart, 1986, 194-198
49. Hamburger, J. I.: Clinical thyroidology. Northland Thyroid Publishing. Southfield, 1974, s. 206
50. Harach, H. R., Fransila, K. A., Wasenius, V. M.: Occult papillary carcinoma of the thyroid. A „normal“ finding in Finland. Cancer 56, 1985, 3: 531-538
51. Hayles, A. B., Chavez-Carballo, E., McConahey, W. M.: The treatment of hyperthyroidism (Grave's disease) in children. Mayo Clin. Proc. 42, 1967, 4: 218-224
52. Hazard, J. B., Hawk, W. A., Crile, G.: Medullary (solid) carcinoma of the thyroid. A clinicopathologic entity. J. Clin. Endocrin. 19, 1959, 2: 152-161
53. Heberer, G.: Reinterventionen beim Schilddrüsenmalignom. Langenbecks' Arch. Clin. 342, 1976, 206-214
54. Hedinger, C.: Geographic pathology of thyroid diseases. Path. Res. Pract. 171, 1981, 3/4: 285-292
55. Van Heerden, J. A., Groh, M. A., Grant, C. S.: Early postoperative morbidity after surgical treatment of thyroid carcinoma. Surgery 101, 1987, 2: 224-227
56. Helenius, T., Liewendahl K.: Abnormal Thyroid Function Tests in Severe Non-thyroid Illness. Scand. J. Clin. Lab. Invest. 39, 1979, 4: 389-397
57. Hellengren, B., Forsgren, A., Melander, A.: Effects of antithyroid drugs on lymphocyte function in vitro. J. Clin. Endocrin. 51, 1980, 2: 298-301
58. Henry, J. F.: La chirurgie large. Ann. Endocrin. (Paris) 44, 1983, 5: 269-271
59. Henry, J., Hans, D., Guiral, O., Audifret, J., France, G.: Autotransplantation parathyroidienne au cours des thyroïdectomies totales élargies pour cancer. Presse Méd., 12, 1983, 22: 1401-1403
60. Hersmann, J. M.: The treatment of hyperthyroidism. Ann. Intern. Med. 64, 1966, 6: 1306-1314
61. Hetzel, B. S.: Iodide deficiency disorders (IDD) and their eradication. Lancet 2, 1983, 8359: 1126-1129
62. Hirabayashi, R. N., Lindsay, S.: The relation of thyroid carcinoma and chronic thyroiditis. Surg. Gynec. Obstet. 121, 1965, 2: 243-252
63. Holub, V.: Pozitivní scintigrafie karcinomů štítné žlázy. Kandidátská disertační práce, Praha, 1988
64. Hrnčiar, J., Izakovič, V., Langer, P., Lichardus, B.: Klinická endokrinologie. Osveta, Martin 1982. S. 616
65. Hunt, C. J.: The superior and inferior laryngeal nerve as related to thyroid surgery. Amer. Surg. 27, 1961, 548-552
66. Chan, A. F., Ma, L., Hoey, J. H., Yeung, H. Y.: Angiosarcoma of the thyroid. An immunohistochemical and ultrastructural study of a case in a Chinese patients. Cancer 57, 1986, 12: 2381-2388

67. Chang, Y., Chien, Y. C.: Surgical anatomy and vulnerability of the recurrent laryngeal nerve. Int. Surg. 65, 1980, 23-30
68. Christensen, S. B., Ljungberg, O., Tibblin, S.: Surgical treatment of thyroid carcinoma in a defined population. Amer. J. Surg. 146, 1983, 3: 349-353
69. Lida, F.: Surgical significance of capsule invasion of adenoma of the thyroid. Surg. Gynec. Obstet. 144, 1977, 5: 710-712
70. Isaacson, S. R., Snow, J. B.: Etiologic factors on hypocalcemia secondary to operations for carcinoma of the pharynx and larynx. Laryngoscope 88, 1978, 8: 1290-1297
71. Jacobs, J. K., Alland, J. W., Ballinger, J. F.: Total Thyroidectomy. A Review of 213 Patients. Ann. Surg. 197, 1983, 542-549
72. Jadoul, D., Glaermann, Ch., Lütfi, U., Hahnleiter, P.: Die kombinierte chirurgisch-radioterapeutische Behandlung des papillären und folliculären Schilddrüsenskarzinoms. Herv. chir. Acta 43, 1976, 635-640
73. Jaques, C.: Le carcinome médullaire de la glande thyroïde. Schweiz med. Wschr. 104, 1974, 16: 565-570
74. Jirásek, A.: Eduard Albert. II. vyd. Albert. knihovna, Praha, 1946
75. Jirásek, A.: Česká a slovenská chirurgie v letech 1898-1945. SZN, Praha, 1956
76. Johansson, H., Nilsson, F., Rimsten, A. a spol.: Results of partial thyroidectomy for thyrotoxicosis. Uppsala J. Med. Sci. 80, 1975, 122-126
77. Johnston, I. D. A.: The surgery of thyroid cancer. Brit. J. Surg. 62, 1975, 765-768
78. Joseph, K., Mahlstedt, J., Welcke, U.: Autonomously functioning thyroid tissue (AFTT) during iodine prophylaxis. J. Molecul. Med. 4, 1980, 1/2: 87-93
79. Kapellalris, G. Z., Tsarnis, S., Tzorahallefthalris, E., Yannopoulos, P., Popadimitrov, J.: Complications of thyroid surgery. Experience with 1100 cases. Proc. XX Bien. World Congr. of I. C. S. Excerpta Medica I, 1977, 169-170
80. Kašpar, Z., Michek, J., Spurný, J., Kartfelová, K., Kosíková, E., Kuman, M., Rezler, D., Hrubý, J., Marková, E., Lustigová, M.: Otdaljonyje rezultaty chirurgičeskogo lečenija zbolevanij ščitovidnoj železy. Chirurgija 9, 1986, 39-41
81. Keiser, H. R., Beaven, M. A., Doppman, J., Wella Jr., S., Muja L. M.: Supple's syndrome: Medullary thyroid carcinoma, pheochromocytoma and parathyroid disease. Studies in a large family. Ann. Intern. Med. 78, 1973, 4: 561-579
82. Kendall-Taylor, P.: Are antithyroid drugs immunosuppressive? Brit. med. J. 288, 1984, 6416: 509-511
83. Khairi, M. R. A., Dexter, R. N., Burzynski, N. J., Johnston, Jr., C. C.: Mucosal neurofibroma, pheochromocytoma, and medullary thyroid carcinoma. Medicine (Baltimore), 54, 1975, 2: 89-112
84. Kolesov, V. I., Ryškova, K. G.: Olosudvaniye radikalnyh operacij pri rake ščitovidnoj železy. Vestn. Chir. 107/8, 1971, 3-9
85. Kostecký, A.: Chirurgická léčba dětských a juvenilních strum. In: E. Polák, J. Syllaba: Aktuální otázky terapie hormonální a chirurgické u endokrinních chorob. SZdN, Praha 1962
86. Krieger, I., Hart, Z.: Hypometabolism of nonthyroid origin in oculocraniosomatic neuromuscular disease. Monogr. Human Genet. 10, 1978, 192-199
87. Lacour, J., L'Hermitier, M., Petit, J. Y., a spol.: Surgical treatment of differentiated thyroid cancer at the Institut Gustave-Roussy. Ann. Radiol. 20, 1977, 8: 767-770
88. Lahey, F. H.: Routine dissection and demonstration recurrent laryngeal nerve in subtotal thyroidectomy. Surg. Gynec. Obstet. 66, 1938, 774-777
89. Leading Article: Thyroid autoimmune disease: A broad spectrum Lancet 1, 1981, 8225: 874-875
90. Lee, T. C., Coffey, R. J., Mackin, J., Cobb, M. a spol.: The use of propranolol in the surgical treatment of thyrotoxic patients. Ann. Surg. 177, 1973, 6: 643-646
91. Lellis, R. A. de, Ninnemacher, G.: C-cell hyperplasia. Ann. ultrastructural analysis. Lab. Invest. 36, 1977, 237-248

92. Levine, G. A., Hershman, J. M., van Herle, A. J., Deftos, L. J.: Thyroglobulin and calcitonin in patients with nontoxic goiter. *J. Amer. Med. Ass.* 240, 1978, 21: 2282-2283
93. Levine, S. N.: Current concepts of thyroiditis. *Arch. Intern. Med.* 143, 1983, 10: 1952-1956
94. Lindahl, F.: Papillary thyroid carcinoma in Denmark 1943-68. I. *Acta Chir. Scand.* 141, 1975, 499-503. II. *Acta Chir. Scand.* 141, 1975, 504-513
95. Lindsay, S.: Papillary carcinoma revisited. V *Thyroid cancer*, Ed. C. E. Hedinger, UICC Monograph 12, Springer, Berlin, 1969, 29-32
96. Ljungberg, O.: Histogenesis of thyroid carcinoma. *Med. Hypothes.* 14, 1984, 3: 253-257
97. Ljunggren, J. G., Persson, B.: Preoperative treatment of thyrotoxicosis with a beta-adrenergic blocking agent. *Acta Chir. Scand.* 141, 1975, 715-718
98. LoGerfo, P. L., Feind, C., Weber, C., Ting, W.: The incidence of carcinoma in encapsulated follicular thyroid lesions diagnosed by large needle biopsy. *Surgery* 94, 1983, 6: 1008-1010
99. Logmans, S., Jöbsis, A. C.: Thyroid-associated antigens in routinely embedded carcinomas. *Cancer* 54, 1984, 2: 274-279
100. Mak, B., Jahimovicz, J. J., Stockmann, C. H. J.: Experience with hemithyroidectomy for thyroid disease. *Int. Surg.* 65, 1980, 11-14
101. Menasche, Ph., Mamoudy, P., Blondeau, Ph.: Le nerf laryngeal externe, danger possible de la chirurgie thyroïdienne (Étude d'anatomie chirurgicale). *Ann. Chir.* 30, 1976, 121-129
102. Milham, S., Jr.: Scalp defects in infants of mothers treated for hyperthyroidism with methimazole or carbimazole during pregnancy. *Teratology* 32, 1985, 2: 321
103. Mills, S. E., Stallings, R. G., Austin, M. B.: Angiomatoid carcinoma of the thyroid gland. *Amer. J. Clin. Pathol.* 86, 1986, 5: 674-678
104. Moran, R. E., Castro, A. F.: The superior laryngeal nerve in thyroid surgery. *Ann. Surg.* 134, No 6., 1951, 1018-1021
105. Moravec, R., Oravec, D.: Problematika strumektomie pacientov vyšších vekových skupin. *Rozhl. chir.* 83, 1984, 149-152
106. Moravec, R., Nahodil, V., Oravec, D., Ohrádka, B., Jablonický, Š.: Indikácie k operácii na štítné žlaze. *Zborník prác 39. chir. dňa Kostlivého 13. 12. 1985*, s. 67-74
107. Nahodil, V.: On the question of technique of total thyroidectomy. *Acta Univ. Card. Med.* 23, 1977, 143-150
108. Nahodil, V.: Význam totální thyreoidektomie v komplexní léčbě karcinomu štítné žlázy. *Prakt. Lék.* 57, 1977, 167-8
109. Nahodil, V., Němec, J., Hoch, J.: Předpoklad časného chirurgického ošetření zhoubných nádorů štítné žlázy. *Prakt. Lék.* 60, 1980, 478-479
110. Nahodil, V., Němec, J., Zeman, V.: Nové směry v otázce rozsahu operačního výkonu na štítné žláze. *Rozhl. Chir.* 60, 1981, 4: 223-228
111. Nahodil, V.: Prevence poranění zvratného nervu a příštítných tělísek při subtotální a totální thyreoidektomii. *Rozhl. Chir.* 60, 1981, 377-384
112. Nahodil, V.: Úloha chirurga v indikacích k tyreoidektomii. *Vnitř. Lék.* 28, 1982, 847-852
113. Nahodil, V., Němec, J., Hoch, J., Zeman, V.: Chirurgie štítné žlázy u dětí a dospívajících. *Rozhl. Chir.* 62, 1983, 822-825
114. Nahodil, V., Němec, J., Zeman, V.: Indikace a technika totální tyreoidektomie. *Sborník prác 39. dňa Kostlivého 13. 12. 1985*, s. 75-85
115. Nahodil, V.: K některým otázkám operací na štítné žláze u dětí a dospívajících. *Rozhl. Chir.* 64, 1985, 504-510
116. Němec, J., Zamrazil, V., Váňa, S., Čeňková, V., Bednář, J., Neradilová, M.: Léčba velmi aktivní tyreotoxikózy útočnými dávkami Carbimazolu, popřípadě v kombinaci s propanthelinebromidem. *Rozhl. Chir.* 65, 1986, 10: 1008-1010

ci s Chlorogenem II. Vliv na PBI a reflex Achillovy šlachy. *Vnitřní Lék.* 18, 1972, 2: 157-162

117. Němec, J.: Léčba nemocí štítné žlázy radiojódem. Avicenum, Praha, 1974, s. 180
118. Němec, J., Šilink, K., Soumar, J., Niederle, B., Zeman, V.: Childhood thyroid cancer. *Acta Univ. Carol. Med.* 21, 1975, 5/6: 405-479
119. Němec, J., Soumar, J., Zamrazil, V., Pohunková, D., Zeman, V., Röhling, S.: Holík, F., Bednář, J.: Bone metastases in thyroid cancer. *Acta Univ. Carol. Med.* 83, 1978, s. 112
120. Němec, J., Pohunková, D., Soumar, J., Šmejkal, V., Zamrazil, V., Zeman, V.: Rakovina štítné žlázy. Thomayerova sbírka, Avicenum, Praha, 1978, s. 198
121. Němec, J., Váňa, S., Zeman, V., Stárka, L., Zamrazil, V., Neradilová, M.: Fully developed picture of Cushing's syndrome in a female patient with medullary carcinoma of the thyroid gland. *Endocrinologie* 75, 1980, 2: 205-215
122. Němec, J., Zamrazil, V., Pohunková, D., Zeman, V., Röhling, S.: Thyroidectomy as a pathogenic factor in the evolution of thyroid cancer. *Neoplasma* 27, 1980, 5: 595-599
123. Němec, J., Zamrazil, V., Váňa, S., Pohunková, D., Zeman, V., Nahodil, V., Röhling, S., Bednář, J.: Clinical and pathogenetic problems in hyperthyroid syndrome in thyroid cancer. *Acta Univ. Carol. Med.* 28, 1982, 3/4: 119-167
124. Němec, J., Váňa, S., Zamrazil, V., Bednář, J., Röhling, S.: Kroková diagnostika funkčních poruch štítné žlázy. *Vnitřní Lék.* 29, 1983, 6: 538-544
125. Němec, J., Zamrazil, V., Pohunková, D., Röhling, S., Holub, V.: The rational use of ^{201}Tl scintigraphy in the evaluation of differentiated thyroid cancer. *Europ. J. Nucl. Med.* 9, 1984, 6: 261-264
126. Němec, J., Zamrazil, V., Pohunková, D.: Thyroid cancer presenting as pseudothyroiditis. *Radiobiol. Radioterap.* 26, 1985, 2: 171-172
127. Němec, J., Zamrazil, V., Pohunková, D., Bednář, J., Zeman, V., Nahodil, V.: Endemie strumy a nádory štítné žlázy. IX. Endokrinologické dny, Košice, 1986
128. Němec, J., Zamrazil, V., Váňa, S., Neradilová, M., Fexa, J., Holub, V., Blažek, T.: Indikace k operačním výkonům na štítné žláze a příprava nemocných k operačnímu výkonu. *Prakt. Lék.* 67, 1987, 11: 429-432
129. Němec, J., Zamrazil, V., Váňa, S., Neradilová, M., Heresová, J.: Hodnocení pracovní schopnosti u tyreopatií. *Prakt. Lék.* 67, 1987, 11: 433-435
130. Němec, J., Zamrazil, V., Váňa, S., Šmejkal, V., Bednář, J.: Diagnostika štítné žlázy. Thomayerova sbírka, Avicenum, Praha 1988, s.
131. Němec, J.: Diagnostika štítné žlázy. In: Dienstbier Z. a spol., Nukleární medicina, Avicenum, Praha (v tisku).
132. Neradilová, M., Němec, J., Váňa, S. a spol.: Problémy při léčbě tetanie. *Prakt. Lék.* 65, 1985, 4: 145-147
133. Neradilová, M., Němec, J., Nahodil, V.: Medulární karcinom štítné žlázy a jeho aktivní vyhledávání pro včasnou chirurgickou léčbu. *Zborník prác 39. Chir. dňa Košťlivého*, Bratislava, 1986, 115-188
134. Neradilová, M., Dudková, J., Nahodil, V., Němec, J.: Hypoparathyreóza po operaci štítné žlázy. *Rozhl. Chir.* 65, 1986, 4: 277-283
135. Neradilová, M., Němec, J., Nahodil, V., Soutorová, M., Bednář, J.: Medulární karcinom štítné žlázy. Zkušenosti z vlastního souboru 127 nemocných. *Prakt. Lék.* 67, 1987, 11: 414-416
136. Niederle, B., Němec, J., Šilink, K.: Chirurgická taktika při léčbě diferencovaného karcinomu štítné žlázy. *Rozhl. Chir.* 49, 1970, 12: 619-624
137. Nikdajev, O. V.: Chirurgija endokrinnoj sistemy. Moskva, 1952
138. Novák, A., Petráš, E., Beňo, P., Novák, M.: Chirurgická léčba nemocí štítné žlázy. *Rozhl. Chir.* 66, 1987, 168-175
139. Nofal, M. M., Beierwaltes, W. H., Patmo, M. E.: Treatment of hyperthyroidism with sodium iodide ^{131}I . *J. Amer. Med. Ass.* 197, 1966, 8: 605-610

140. Öhman, U., Granberg, P. O., Lindell, B.: Function of the parathyroid glands after total thyroidectomy. *Surg. Gynec. Obstet.* 146, 1978, 5: 773-778
141. Pačes, A. I., Dropp, P. M.: Rak štitovidnej železy. Medicina, Moskva, 1984
142. Paloyan, E., Lawrence, A. M., Brooks, H. M., Pickleman, J. R.: Total thyroidectomy and parathyroid transplantation for radiation associated cancer. *Surgery* 80, 1976, 1: 70-76
143. Paloyan, E., Lawrence, A. M., Paloyan, D.: Successfull autotransplantation of the parathyroid glands during total thyroidectomy for carcinoma. *Surg. Gynec. Obstet.* 145, 1977, 3: 364-368
144. Parachonjak, V. I., Nikitěnko, A. I., Troickaja, V. D.: Ocenna organosochranjajuščich operacij pri raze štitovidnoj železy. *Chirurgija* 3, 1985, 9-13
145. Partington, M. W., Ghent, W. R., Sears, E. V. P., Simpson, M. E.: Multiple endocrine neoplasia, type II. *Canad. Med. Ass. J.* 124, 1981, 4: 403-410
146. Patchefski, A. S., Keller, I. B., Mansfield, C. M.: Solitary vertebral column metastasis from occult sclerosing carcinoma of the thyroid gland. *Amer. J. Clin. Pathol.* 53, 1970, 5: 596-601
147. Pohunková, D., Němec, J., Bednář, J., Klímová, H.: Poruchy z nedostatku jodu a endemická struma. *Prakt. Lék.* 67, 1987, 11: 404-409
148. Ponder, B. A. J.: Screening for medullary thyroid carcinoma: A review. *J. Royal Soc. Med.* 77, 1984, 7: 585-594
149. Pederson, W. C., Johnson, C. L., Gaskill, H. V. III a spol. Operative management of thyroid disease. *Amer. J. Surg.* 148, 1984, 3: 350-352
150. Perzik, S. L.: Total thyroidectomy. *Amer. J. Surg.* 106, 1963, 744-747
151. Perzik, S. L.: Total thyroidectomy in the management of Grave's disease a review of 282 cases. *Amer. J. Surg.* 131, 1976, 284-287
152. Perzik, S. L.: Place of total thyroidectomy in the management of 909 patients with thyroid disease. *Amer. J. Surg.* 132, 1976, 460-463
153. Perzik, S. L.: Surgery in thyroid disease. The place of total thyroidectomy. *Symposia Specialist*, Miami, Florida, 1976
154. Piercy, J. G.: Surgery of the thyroid gland. In: *Operative Surgery* (CH. ROB, R. Smith), 6. díl, s. 203-232, Butterworths, London, 1969
155. Pissidis, A. G., Michalopoulos, S., Momeerratou, E., Georgiadis, M.: Atomical variations of the recurrent laryngeal nerves and their significance in thyroid surgery. *Excerpta medica I. C. S.* 19, 1977, 176-177
156. Polák, E. a kol.: Chirurgie štítné žlázy. SZdN, Praha, 1966
157. Polák, E., Syllaba, J. a kol.: Aktuální otázky terapie hormonální a chirurgické u endokrinních chorob. SZdN, Praha 1962
158. Porter, R. H., Cox, B. G., Heaney, D. a spol.: Treatment of hypoparathyroid patients with chlorthalidone. *New Engl. J. Med.* 298, 1978, 11: 577-581
159. Proye, C., Houcke, M., Bonniere, X., Marmousez, T. a spol.: Fine needle cytology. In: *Thyroid cancer*, Eds. C. Jaffiol a G. Milhaud, Excerpta Med. Amsterdam - New York - Oxford, 1985, s. 155-158
160. Ralfkiser, N., Gatter, K. C., Alcock, C., Heryet, A. a spol.: The value of immunocytochemical methods in the differential diagnosis of anaplastic tumours. *Brit. J. Cancer* 52, 1985, 2: 167-170
161. Ramseier, E. W., Berchtold, R.: Über die Rekurrensgefährdung bei Strumektomie und Thyreoidektomie. *Helv. chir. acta* 42, 1975, 85-87
162. Riccabona, G., Laderner, D., Steier, E.: Changes in thyroid surgery during iodine prophylaxis of endemic goiter. *World J. Surg.* 7, 1983, 195-200
163. Roediger, W.E.W.: Thyroidectomy for non-familial medullary carcinoma. *Brit. J. Surg.* 63, 1976, 5: 343-345
164. Rojeski, M. T., Gharib, H.: Nodular thyroid disease. Evaluation and management. *New Engl. J. Med.* 313, 1985, 7: 428-436

165. Rosen, I. B., Strawbridge, H. G., Walfish, P. G. Bain, J.: Malignant pseudothyroiditis: A new clinical entity. Amer. J. Surg. 136, 1978, 4: 445-449
166. Rosen, I. B., Wallace, C., Strawbridge, H. G., Walfish, P. G.: Reevaluation of needle aspiration cytology in detection of thyroid cancer. Surgery 90, 1981, 4: 747-756
167. Rosen, I. B., Provias, J. P., Walfish, P. G.: Pathologic nature of cystic thyroid nodules selected for surgery by needle aspiration biopsy. Surgery 100, 1986, 4: 606-612
168. Rosen, I. B., Bedard, Y. C., Walfish, P. G., Bain, J.: Metastasis of cancer to the thyroid gland as a cause of goitre. Canad. Med. Ass. J. 118, 1978, 10: 1265-1268
169. Rossi, R. L., Cady, B., Meissner, W. A., Wool, M. S. a spol.: Nonfamilial medullary thyroid carcinoma. Amer. J. Surg. 139, 1980, 4: 554-559
170. Rossi, R. L., Nieroda, C., Cady, B., Woll, M. S.: Malignancies of the thyroid gland. The Lahey clinic Experience. Surg. Clin. N. Amer. 65, 1985, 2: 211-230
171. Rush, B. F., Swaminathan, A. P., Rashmi, P.: A medial approach to thyroidectomy. Amer. J. Surg. 130, 1975, 430-432
172. Rustad, W. H., Lindsay, S., Dailey, M. E.: Comparison of the incidence of complications following total and subtotal thyroidectomy for thyroid carcinoma. Surg. Gynec. Obstet. January, 1963
173. Saad, M. F., Ordonez, M. G., Rasnic, R. K., Guido, J. J. a spol.: Medullary carcinoma of the thyroid. A study of the clinical features and prognostic factors in 161 patients. Medicine (Baltimore) 63, 1984, 6: 319-342
174. Samaan, N. A., Maheshwari, Y. K., Nader, S. a spol.: Impact of therapy for differentiated carcinoma of the thyroid. J. clin. Endocrinol. Metab. 56, 1983, 6: 1131-1138
175. Scanlon, E. F., Kellogg, J. E., Winchester, D. P., Larson, R. H.: The morbidity of total thyroidectomy. Arch. Surg. 116, 1981, 5: 568-571
176. Seclen, S. N., Pretal, E. A., Tapia, F. A. a spol.: Rapid amelioration of severe cardiovascular complications of thyrotoxic patients by sodium ipodate. Frontiers in Thyroid Research, 1986, vol. 2, 1101-1105
177. Shanon, E.: Total thyroidectomy. Rationale, technique and morbidity. Arch. Surg. 103, 1971, 339-341
178. Schindel, J.: Reoperation of the thyroid gland. A new approach to subtotal thyroidectomy. Amer. J. Surg. 115, 1968, 540
179. Schindel, J., Segal, K.: Thyroid gland carcinoma. 25 years of surgical experience. Int. Surg. 65, 1980, 5-10
180. Schröder, S., Böcker, W.: Signet-ring-cell thyroid tumors. Follicle cell tumors with arrest of folliculogenesis. Amer. Surg. Pathol. 9, 1985, 9: 619-629
181. Schröder, S., Böcker, W.: Frühkarzinome der Schilddrüse. Subklassifikation von 268 differenzierten Schilddrüsencarcinomen Pathologe 4, 1983, 5: 225-234
182. Simonin, R., Argeni, B., Bernard, P., Ricciardi, R., Julien, M.: Adénoma toxique et cancer. Marseill. Méd. 107, 1970, 11: 907-910
183. Smith, R. N.: Thyroid disorders - Management. Brit. med. J. 1, 1970, March 21: 745-748
184. Sobrinho-Simoes, M., Stenwig, A. E., Nesland, J. M., Holm, R., Johannesson, J. V.: A mucinous carcinoma of the thyroid. Pathol. Res, Pract, 181, 1986, 4: 464-469
185. Sozeide, O., Varhank, J. E., Heiman, P.: Thyroid carcinoma: Diagnosis and treatment in 106 patients. Acta Chir. Scand. 145, 1979, 137-141
186. Spelsberg, F.: Zur Epithelkörpercherhaltung bei Thyreoidectomy wegen Struma maligna. Therapiewoche 29, 1979, 20: 3499-3503
187. Spencer, R. P.: Medullary thyroid carcinoma: Radiotracers in therapy and evaluation of primary or metastatic site J. Nucl. Med. 25, 1984, 4: 514-517
188. Spencer, R. P., Garg, V., Raisz, L. G., Karimeddi, M. K. a spol.: Radioiodine uptake and turnover in a pseudo-medullary thyroid carcinoma. J. Nucl. Med. 23, 1982, 11: 1006-1010

189. Staunton, M. D., Greening, W. P.: Treatment of thyroid cancer in 293 patients. Brit. J. Surg. 63, 1976: 253-258
190. Stockigt, J. R., Barlow, J. W.: The diagnostic challenge of euthyroid hyperthyroxinemia. Aust. M. Z. J. Med. 15, 1985, 2: 277-284
191. Stone, C. W., Slease, R. B., Brubaker, D., Fabian, C., Grozes, P.: Thyroid lymphoma with gastrointestinal involvement: Report of three cases. Amer. J. Hemat. 21, 1986, 4: 357-365
192. Šilink, K., Křemenová, J.: Symptomatologie endemické degenerace. Prakt. Lék. 46, 1966, 17: 641-648
193. Šmejkal, V., Šmejkal, V., Šmejkalová, E., Vodák, M., Němec, J.: Klinická cytologie v diagnostice rakoviny štítné žlázy. Čas. Lék. čes. 117, 1978, 35: 1977-1083
194. Suchgaltér, I. A., Bojko, A. N., Burčenkov, B. I., Štukin, I. Ch., Ščjolokov, M. V.: Perivíny autoimunnyj tireoidit. Chirurgija 9, 1986, 41-46
195. Tamai, H., Nagakawa, T., Takahashi, H., Ohsako, N. a spol.: Triiodothyronine suppression tests and TSH-releasing hormone tests before and after I-131 therapy for Grave's disease. J. Nucl. Med. 21, 1980, 3: 240-245
196. Taslijian, A. M., Wolfe, H. J., Vochel, E. F.: Human calcitonin: A correlation of morphology and peptide content. Amer. J. Med. 56, 1974, 840-849
197. Tardy, M. E., Jr. Tenta, L. T.: Parathyroid identification with toluidine blue. Laryngoscope 81, 1971, 9: 1455-1461
198. Thompson, N. W., Horness, J. K.: Complication of total thyroidectomy for carcinoma. Surg. Gynec. Obstet. 131, 1970, 861-868
199. Thompson, N. W., Olsen, W. R., Hoffman, G. L.: The continuing development of the technique of thyroidectomy. Surgery 73, 1973, 6: 913-927
200. Thompson, N. W.: Total thyroidectomy in the treatment of thyroid carcinoma. In: Endocrine Surgery Update, Eds, N. W. Thompson a A. T. Vinik, Grune & Stratton, New York, 1983, s. 71-84
201. Thompson, N. W.: Diskuse k přednášce O. H. Clarka: The treatment of choice for patients with differentiated thyroid cancer (annual meeting of A. M. A. Boston, Massachusetts, April 21-23, 1982). Ann. Surg. 196, 1982, 370
202. Tibaldi, J. M., Surka, M. I.: Effects of nonthyroidal illness on thyroid function. Med. Clin. N. Amer. 69, 1985, 5: 899-911
203. Toft, A. D., Irvine, W. J., McIntosh, D., MacLeod, D. A. D. a spol.: Propranolol on the treatment of thyrotoxicosis by subtotal thyroidectomy. J. clin. Endocrin. Metab. 43, 1976, 6: 1312-1316
204. Tubiana, M., Schlumberger, M., Rougier, P., Laplanche, A. a spol.: Long-term results and prognostic factors in patients with differentiated thyroid carcinoma. Cancer 55, 1985, 4: 794-804
205. Váňa, S., Němec, J., Švorcik, Č.: Využití hypometabolické léčby v neobvyklé anti-arytmické indikaci. Vnitř. Lék. 20, 1974, 3: 263-270
206. Váňa, S., Němec, J., Reisenauer, R.: Kruhový diagram k okamžitému stanovení tyreoidální funkce. Vnitř. Lék. 27, 1981, 5: 457-464
207. Váňa, S., Němec, J., Reisenauer, R.: Rapid determination of thyroid function by a combination of peripheral parameters. Cz. Med. 6, 1983, 2: 122-124
208. Váňa, S., Reisenauer, R., Němec, J., Bednář, J.: Index obvodového tyroidálního účinku. Vnitřní Lék. 31, 1985, 5: 474-481
209. Verdy, M., Beaulieu, R., Demers, L., Stutridge, W. C. a spol.: Plasma calcitonin activity in a patient with thyroid medullary carcinoma and her children with osteopetrosis. J. clin. Endocrin. Metabol. 32, 1971, 2: 216-221
210. Vincent, P. C.: Drug-induced aplastic anaemia and agranulocytosis. Drugs 31, 1986, 1: 52-63
211. Vlasák, V., Polák, E.: Zkušenosti s léčením papilárního karcinomu štítné žlázy. Rozhl. Chir. 53, 1974, 16-21

212. Vlasák, V.: Příspěvek ke klinickému hodnocení medulárního karcinomu štítné žlázy. Rozhl. Chir. 54, 1975, 711-716
213. Vlasák, V.: Struma recidivující po operaci. Rozhl. Chir. 55, 1976, 732-738
214. Vlasák, V., Kostka, R.: Indikace k operacím tyreopatií u nemocných starších 65 let. Zborník prác chir. dňa Kostlivého 1985
215. Voss, Van J., Pietsch, P., Krüger, M., Groth, P., Dabels, J., Nagel K. H.: Chirurgische Aspekte bei der Behandlung maligner Schilddrüsengeschwülste. Zbl. Chir. 108, 1983, 129-141
216. Wade, J. S. H.: Vulnerability of the recurrent laryngeal nerves at thyroidectomy. Brit. J. Surg. 43, 1955, 164-179
217. Wahl, R., Neivergelt, J., Röher, H. D., Oellers, B.: Radikale Thyreoidektomie wegen maligner Schilddrüsentumoren. Dtsch. med. Wschr. 102, 1977, 1: 13-20
218. Wang, C. A.: The use of the inferior cornu of the thyroid cartilage in identifying the recurrent laryngeal nerve. Surg. Gynec. Obstet. 140, 1975, 91-94
219. Wang, C. A.: The anatomic basis of parathyroid surgery. Ann. Surg. 183, 1976, 271-275
220. Wartofsky, L.: Low remission rate after therapy for Grave's disease. J. Amer. Med. Ass. 226, 1973, 9: 1083-1088
221. Weaver, D. H., Nishiyama, R. H., Burton, W. D., Bataskis, J. G.: Surgical thyroid disease. A survey before and after iodine prophylaxis. Arch. Surg. 92, 1966, 5: 796-801
222. Wenzel, K. W.: Bestimmung freier Schilddrüsenhormone Schilddrüse 1985, G. Thieme Verlag, Stuttgart a. New York, 1986, s. 36-45
223. Wiener, J. D.: Value of the free triiodothyroïd index in the diagnosis of hyperthyreodism. Europ. J. Nucl. Med. 5, 1980, 2: 119-124
224. Wilkin, T. J., Isles, T. E., Paerson, C. R., Crooks, J., Beck, J. S.: Postthyroidectomy hypocalcemia. Lancet 1, 1977, 621-623
225. Wilkin, T. J., Storey, B. E., Isles, T. E., Beck, J. S.: Brit. med. J. 1, 1977, 6067: 993-996
226. Wingert, D. J., Friese, S. R., Illiopoulos, J. I. a spol.: Postthyroidectomy hypocalcemia. Incidence and risk factors. Amer. J. Surg. 152, 1986, 12: 606-610
227. Witt, T. R., Meng, R. L., Econoumu, S. G., Southwick, H. W.: The approach to the irradiated thyroid. Surg. Clin. N. Amer. 59, 1979, 1: 45-63
228. Zakarija, M., McKenzie, J. M., Banovac, K.: Clinical significance of assay of thyroid stimulating antibody in Grave's disease. Ann. Intern. Med. 93, 1980, 1: 28-32
229. Zamrazil, V., Němec, J., Váňa, S.: Recording and assessment of the Achilles tendon reflex as a rapid diagnostic test of thyroid function. Rev. Cz. Med. 16, 1970, 2: 49-59
230. Zamrazil, V., Kühnl, M., Němec, J., Váňa, S.: Snímání a hodnocení reflexu Achillovy šlachy v diagnostice poruch štítné žlázy. Prakt. Lék. 52, 1972, 19: 718-720
231. Zamrazil, V., Němec, J., Neradilová, M., Váňa, S.: Thyreotoxicosis and gravidity. Prakt. Lék. 60, 1980, 18-19: 652-654
232. Zamrazil, V., Němec, J., Pohunková, D., Šmejkal, V., Rohling, S., Šmejkal jr., V., Zeman, V.: Diferenciální diagnostika uzlů štítné žlázy. Bratisl. lek. Listy 85, 1986, 5: 553-559
233. Zeman, V., Němec, J.: Medulární karcinom štítné žlázy s Cushingovým syndromem. Čs. Patol. 17, 1971, 129-132
234. Zeman, V., Hanika, J.: Oboustranný feochromocytom nadledvin a solitární neurofibrom sliznice hřbetu jazyka sdružený se solidním medulárním karcinomem štítné žlázy v Hashimotově lymfocytární tyroïditidě. Čs. Pathol. 18, 1977, 185-191
235. Zeman, V., Trnka, V.: Karcinom štítné žlázy z jasných buněk. Čs. Patol. 15, 1979, 91-95
236. Zeman, V., Král, J., Hanika, J.: Ungewöhnliche Todesursache durch Kreislaufversagen bei einer Gevährenden. Zbl. Gynäk. 102, 1980, 472-479

237. Zeman, V., Šmejkal, V., Nahodil, V.: Isolovaná aktinomykosa štítné žlázy u osmileté holčičky. Úloha ductus thyreoglossus v patogenesi tohoto onemocnění. Čs. Pediat. 35, 1980, 224-228
238. Zeman, V., Němec, J., Nahodil, V.: Isolierte lymphogranulomatose in einer Struma lymphomatosa (Hashimoto). Zbl. Allg. Pathol. pathol. Anat. 12, 1981, 1: 19-23
239. Zeman, V.: Medulárni rakovina štítné žlázy a její méně časté histologické varianty. Vnitř. Lék. 29, 1983, 36-41
240. Zruštová, M., Dobiáš, J., Vlasák, V.: Karcinomy štítné žlázy v bioptickém materiálu. Rozhl. Chir. 54, 1975, 704-710
241. Zwillich, C. W., Mathay, M., Potta, D. E., Adler, R. a spol.: Thyreotoxicosis: Comparison of effects of thyroid ablation and beta-adrenergic blockade on metabolic rate and ventilatory control. J. clin. Endocrin. Metab. 46, 1978, 3: 491-500