

7 Literaturverzeichnis

1. Auguste LJ, Attie JN: Completion thyroidectomy for initially misdiagnosed thyroid cancer. *Otolaryngol Clin North Am* 23 (1990) 429-439
2. Brauckhoff M, Dorsch K, Hädecke J, Kujat Chr, Straube F, Krause U, Dralle H: Multimodales Therapiekonzept bei metastasieretem follikulären Schilddrüsenkarzinom mit Hyperthyreose. *Chirurg* 72 (2001) 37-42
3. Brennan MD, Bergstrahl EJ, van Heerden JA, McConahey WM: Follikular thyroid cancer treated at the Mayo Clinic, 1946 through 1970: initial manifestations, pathologic findings, therapy, and outcome. *Mayo Clin Proc* 66 (1991) 11-22
4. Buhr H J, Mann B: Thyroidectomy and lymphadenektomy. *Chirurg* 70 (1999) 987-998
5. Burch HB: Evaluation and management of the solid thyroid nodule. *Endocrinol. Metab. Clin. North Am* 24 (1995) 788-806
6. Cady B, Rossi R: An expanded view of riskgroup definition in differentiated thyroid carcinoma. *Surgery* 104 (1988) 947-953
7. Doniach I: Carcinoma of the Thyroid. In: M. Bessner, M.O. Thorner (Hrsg.): *Slide Atlas of clinical endocrinology*. Mosby-Year Book Europe Limited, London, 1994, S. 16.1-16.12
8. Dralle H, Gimm O: Lymphadenektomie beim Schilddrüsenkarzinom. *Chirurg* 67 (1996) 788-806
9. Dralle H, Thomusch O: Intraoperatives Neuromonitoring bei Schilddrüsenoperationen.
http://www.endokrinologie.net/sektionen/schilddruese/intraoperatives_neuromonitoring...(Zugriff:7.5.2003)
10. Eickhoff W, Herberhold C: *Die Lymphbahnen der menschlichen Schilddrüse*. Springer, Berlin, Heidelberg, New York, 1968
11. Farahati J, Reiners Chr: postoperative Radiojodtherapie bei differenzierten Schilddrüsenkarzinom. *Onkologe* 3 (1997) 28-31

12. Geling M: Epidemiologie. In: Reiners C (Hrsg.): Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Schilddrüsenkarzinoms. UNI-MED, Bremen, London, Boston, 2003 S. 14-21
13. Gharib H, Goellner JR: Fine-needle aspiration biopsy of the thyroid: an appraisal. *Ann Int Med* 118 (1993) 282-289
14. Gimm O, Rath FW, Dralle H: Pattern of lymph node metastases in papillary thyroid carcinoma. *Br J Surg* 85 (1998) 252
15. Goretzki PE, Frilling A, Ohmann C, Wins L, Grussendorf M, Röher HD: Unterschiedliche Strategien in Diagnostik und Therapie des Schilddrüsenkarzinoms. *Chirurg* 60 (1989) 398-402
16. Goretzki PE, Witte J: Wann ist die totale Thyreoidektomie angezeigt?. *MMM-Fortschr. Med.* 143 (2001) 32-34
17. Grant CS, Hay ID, Gough IR, Bergstralh EJ, Goellner JR, McConahey WM: Local recurrence in papillary thyroid carcinoma: Is extent surgical resection important ?. *Surgery* 104 (1988) 954-961
18. Haqmming JF, Goslings BM, van Steenis GJ, van Ravenswaay Claasen H, Hermans J, van der Velde CJH: The value of fine-needle aspiration biopsy in patients with nodular thyroid disease divided into groups of suspicion of malignant neoplasma on clinical grounds. *Arch Intern Med* 150 (1990) 113-116
19. Hay ID, Bergstralh EJ, Goellner JR, Ebersold JR, Grant CS: Predicting outcome in papillary carcinoma: Development of a reliable prognostic scoring system in a cohort of 1779 patients surgically treated at one institution during 1940 through 1989. *Surgery* 114 (1993) 1050-1058
20. Hermanek P, Henson DE, Hutter RVP, Sobin LH (Hrsg.): TNM Supplement 1993. Springer, Berlin, Heidelberg, New York, 1993
21. Hermanek P, Hutter RVP, Sobin LH, Wagner G, Wittekind Ch et al (Hrsg.): TNM-Atlas, 4. Aufl. Springer, Berlin, Heidelberg, New York, 1998
22. Hoffmann GL, Thompsen NW, Heffron C: The solitary thyroid nodule. A reassessment. *Arch Surg* 105 (1972) 379-385

23. Keil I, Hesse J, Höffken K: Nachsorge von malignen Schilddrüsentumoren nach abgeschlossener Primärtherapie. *Onkologe* 3 (1997) 59-63
24. Keminger K, Kober F: Derzeitiger Therapieplan bei hochmalignen Schilddrüsentumoren. *Chirurg* 62 (1991) 524-528
25. Köbberling J, Hintze G: Differentialindikation zur Schilddrüsenoperation. *Chirurg* 70 (1999) 971-997
26. Kurzgefaßte Interdisziplinäre Leitlinien: Diagnose und Therapie maligner Erkrankungen. Zuckschwerdt GmbH, München, 2000, S.92 ff
27. Lahey FH: Routine Dissection and demonstration of recurrent laryngeal nerve in subtotal thyroidectomy. *Surg. Gynecol. Obstet* 66 (1938) 775
28. Lindhorst E, Ujvari Z, Christ M, Hanisch E, Encke A, Herrmann G: Das insuläre Schilddrüsenkarzinom - ein differenziertes Schilddrüsenkarzinom mit schlechter Prognose. *Chirurg* 71 (2000) 795-802
29. Lindner UK: Diagnostik und Therapie von Schilddrüsenkrankheiten. *Internist* 38 (1997) 177-185, 272-280
30. LiVolsi VA: *Surgical pathology of the thyroid*. WB Saunders, Philadelphia, 1990
31. Mandreker SRS, Nadkarni NS, Pinto RGW, Menezes S: Role of fine needle aspiration cytology as the initial modality in the investigation of thyroid lesions. *Acta Cytol* 39 (1995) 898-904
32. Martensson H et al.: Recurrent laryngeal nerve palsy in thyroid gland surgery related to operations and nerves at risk. *Arch Surg.* 120 (1985) 475-477
33. Mazzaferri EL, Jhiang SM: Long-term impact of initial surgical and medical therapy on papillary and follicular thyroid cancer. *Am J Med* 97 (1994) 418-428
34. Oberwittler H, Nawroth PP, Ziegler R, Seibel MJ: Klinik des Schilddrüsenkarzinoms. *Tumordiagnostik & Therapie* 19 (1998) 52-55

35. Permanetter W: Maligne Schilddrüsenerkrankungen - Wert der Klassifikation für die Entscheidungsfindung. *Chirurg* 62 (1991) 509-517
36. Pfeilschifter J: Medikamentöse Therapie und Nachsorge von Schilddrüsenkarzinomen. *Tumordiagn. U. Ther.* 19 (1998) 79-85
37. Pickardt CR, Grütters-Kieslich A, Grupendorf M, Hintze G, Horn K, Köbberling J, Meng W, Olbricht Th, Reiners Ch, Schleusener H: Schilddrüse. In: *Rationelle Diagnostik in der Endokrinologie*. Redaktion: Ziegler R, Pickardt CR, Willig RP, Thieme Verlag 1993 S. 42-78
38. Pujol P, Daures J-P, Nsakala N et al.: Degree of thyrotropin suppression as a prognostic determinant in differentiated thyroid cancer. *J. Clin. Endocrinol Metab* 81 (1996) 4318-4323
39. Raue F, Frank-Raue K: Epidemiological, prognostic and diagnostic aspects of medullary thyroid carcinoma. *Argomenti di Oncologica* 13 (1992) 423 - 430
40. Reiners C et al.: Schilddrüsenultraschallscreening (Initiative Papillon). *Internist* 44 (2003) 412-419
41. Reiners C, Müller SP, Frahati S, Eising EG: SPECT and planar scintigraphy in diagnostic and follow-up of thyroid cancer. *Exp Clin Endocr* 102 (1990) 43-50
42. Reiners Chr, Farahat J: Schilddrüsenmalignome. In: Meng W (Hrsg.): *Schilddrüsenerkrankungen*. Urban & Fischer, Jena, Stuttgart, 4. Aufl. 2002, S. 127-139
43. Reiners Chr: Stochastische Risiken der J-131-Therapie des Schilddrüsenkarzinoms. *Nuklearmedizin* 1 (1991) 44-51
44. Reinwein D, Benker G, Windeck R, Eigler FW, Leder LD, Mlynek ML, Creutzig H, Reiners C: Erstsymptome bei Schilddrüsenmalignomen: Einfluß von Alter und Geschlecht in einem Jodmangelgebiet. *Dtsch med Wschr* 114 (1989) 775-782
45. Röher HD, Goretzki PE, Hellmann P, Witte J: Risiken und Komplikationen der Schilddrüsenchirurgie. Häufigkeit und Therapie. *Chirurg* 70 (1999) 999-1010

46. Röher HD, Simon D, Goretzki PE: Apparative Diagnostik zur Therapieentscheidung - was ist möglich und wünschenswert, was verzichtbar und was überflüssig - in der Strumachirurgie. *Langenbecks Arch Chir* 114 (1997) 387-390
47. Rothmund M, Zielke A: Der solitäre Schilddrüsenknotenbefundgerechte Operation *Chirurg* 62 (1991) 162-168
48. Rüschoff J, Hofstädter F: Wertigkeit der Schilddrüsenpunktionszytologie zur Selektion verdächtiger Knoten. *Onkologie* 3 (1997) 16-21
49. Sanders LE, Silverman M: Follicular and Hürthle cell carcinoma: prediciting outcome and directing therapy. *Surgery* 124 (1998) 967
50. Sautter-Bihl ML: Hat die perkutane Strahlentherapie einen Stellenwert in der Behandlung des Schilddrüsenkarzinoms ? *Onkologie* 3 (1997) 48-54
51. Schlumberger M, Challeton C, De-Vathaire F et al.: Radioactive iodine treatment and external radiotherapy for lung and bone metastases from thyroid carcinoma. *J. Nucl. Med.* 37 (1996) 598-605
52. Solbiati L, Volterrani L, Rizzato G, bazzocchi M, Busilacchi P, Candiani F, Ferrari F, Giuseppetti G, Maresca G, Mirk P, Rubaltelli L, Zapposodi F: The thyroid gland with low uptake lesions: Evaluation by ultrasound. *Radiology* 155 (1985) 187-191
53. Suen K: Guidelines of the Papanicolaou society of cytopathology for the examination of fine-needle aspiration specimens from thyroid nodules. *Mod Pathol* 9 (1996) 710-715
54. Thomusch O, Sekulla C, Ukkat J, Gastinger I, Lippert H, Dralle H: Qualitätssicherungsstudie benigne und maligne Struma. Prospektive multizentrische Erhebungsstudie mit 7617 Patienten. *Zentralbl. Chir* 126 (2001) 664-671
55. Weiß CH: *Basiswissen Medizinische Statistik*. Springer, 1999
56. Wheeler MH: Investigation of the solitary thyroid nodule. *Clinical Endocrinology* 44 (1996) 245-247

57. Wiedemann W: Sonographie und Szintigraphie der Schilddrüse. Lehrbuch und Atlas. 2. Aufl. Georg Thieme Verlag, Stuttgart, New York, 1993
58. Williams ED: Dietary iodine and thyroid cancer. In: Hall R, Köberling J (eds.). Thyroid disorders associated with iodine deficiency and excess. Raven, New York 1985 S. 201
59. Witte J, Goretzki PE, Röher HD: Chirurgie der differenzierten Schilddrüsenkarzinome. Onkologie (1997) 22-27
60. Wittekind CH, Meyer H-J, Bootz F: Klassifikation maligner Tumoren. 6. Auflage 1. Nachdruck. Springer 2003 S. 49-52