

## **Kohortenstudien und Fallserien zur onkologischen Misteltherapie**

### **Mistletoe in Cancer Single-arm Cohort Studies and Case Series**

#### Literaturverzeichnis

- [1] Bar-Sela G, Goldberg H, Beck D, Amit A, Kuten A: Reducing malignant ascites accumulation by repeated intraperitoneal administrations of a *Viscum album* extract. *Anticancer Res* 2006, 26:709-714
- [2] Bar-Sela G, Haim N: Abnoba-viscum (mistletoe extract) in metastatic colorectal carcinoma resistant to 5-fluorouracil and leucovorin-based chemotherapy. *Med Oncol* 2004, 21:251-254
- [3] Böck D, Salzer G: Iscadorbbehandlung maligner Pleuraergüsse - Cytologische Befunde und klinische Ergebnisse. In: *Die Mistel in der Krebsbehandlung*. 3. edition. Edited by Wolff O. 1985, 123-135
- [4] Boie D: *Die zusätzliche Helixor-Therapie beim Prostatakarzinom des Stadium D*. Rosenfeld; 1977.
- [5] Boie D: *Zur Behandlung des malignen Melanoms*. Rosenfeld; 1977.
- [6] Boie D: *Zur Helixor-Behandlung des Plasmozytoms*. Rosenfeld; 1977.
- [7] Brandenberger M, Simoes-Wüst AP, Rostock M, Rist L, Saller R: An Exploratory Study on the Quality of Life and Individual Coping of Cancer Patients During Mistletoe Therapy. *Integr Cancer Ther* 2012, 11:90-100
- [8] Ebrahim MA, El-Hadaad HA, Alemam OA, Keshta SA: Efficacy and safety of viscum fraxini-2 in advanced hepatocellular carcinoma: a phase II study. *Chin Ger J Clin Oncol* 2010, 9:452-458
- [9] Eisenbraun J, Scheer R, Kröz M, Schad F, Huber R: Quality of life in breast cancer patients during chemotherapy and concurrent therapy with a mistletoe extract. *Phytomedicine* 2011, 18:151-157
- [10] Eldorriy AK, Shaker MK, Barakat EM, Abdallah H, Khalifa MO, Elbreedy AM: The Effect of a Mistletoe Preparation with Defined Lectin Content in Advanced Hepatocellular Carcinoma Cases. *American Association for the Study of Liver Disease* 2008, 424
- [11] Friedrichson UKH. Intraperitoneal instillation of *Viscum album* (L.) extrat (mistletoe) for therapy and malignant ascites. Unpublished. Department of Radiology/Oncology, Community Hospital of Herdecke, University Witten/Herdecke. 1995.
- [12] Gaubatz E: Die Lebenserwartung der Patienten mit reseziertem Bronchialcarcinom nach postoperativer cytostatischer Nachbehandlung mit Trenimon, Cealysin und *Viscum album*. *Pneumologie* 1973, 148:79-87
- [13] Gutsch J, Rieger S, Schlodder D: Anwendungsbeobachtung unter der Therapie mit

prozessstandardisierten Mistelpräparaten beim lymphozytischen Non-Hodgkin-Lymphom (CLL) - Krankheitsverlauf und Sicherheit. In: *Die Mistel in der Tumortherapie 3. Aktueller Stand der Forschung und klinische Anwendung*. Edited by Scheer R, Alban S, Becker H, Blaschek W, Kemper FH, Kreis W, Matthes H, Schilcher H, Stange R. Essen, KVC Verlag 2013, 365-378

[14] Hajto T, Hostanska K, Fornalski M, Kirsch A: Antitumorale Aktivität des immunmodulatorisch wirkenden Beta-galaktosidspezifischen Mistellektins bei der klinischen Anwendung von Mistelextrakten (Iscador). *Dtsch Zschr Onkol* 1991, 23:1-6

[15] Hajto T, Hostanska K, Fornalski M, Kirsch A: Eine neue Alternative zur Erhöhung der antitumoralen Wirkung eines klinisch angewandten Mistelextraktes durch die Lektinoptimierung. *Erfahrungsheilkunde* 1992, 406-408

[16] Heinzerling L, Portalupi E, Rotty J, Gorter R: Prospektive Studie zur Bestimmung der immunmodulierenden Wirkung von Iscador Qu Spezial bei Patientinnen mit Cervixdysplasien (IND# 51,294) [abstract]. *Merkurstab* 1997, 50:42

[17] Kang SB: Falldarstellungen. *35 Medizinische Woche Baden-Baden*, [http://www.medwoche.de/2001/kurse/phtml?id\\_k=V12](http://www.medwoche.de/2001/kurse/phtml?id_k=V12) 2001,

[18] Kienle GS, Glockmann A, Schink M, Kiene H: *Viscum album* L. extracts in breast and gynaecologic cancers: A systematic review of clinical and preclinical research. *J Exp Clin Cancer Res* 2009, 28:doi:10.1186/1756-9966-28-79

[19] Kienle GS, Kiene H: *Die Mistel in der Onkologie - Fakten und konzeptionelle Grundlagen*. Stuttgart, New York: Schattauer Verlag 2003

[20] Kienle GS, Kiene H, Albonico HU: *Anthroposophische Medizin in der klinischen Forschung. Wirksamkeit, Nutzen, Wirtschaftlichkeit, Sicherheit*. Stuttgart, New York: Schattauer Verlag 2006

[21] Kjaer M: Mistletoe (Iscador) therapy in stage IV renal adenocarcinoma. *Acta Oncol* 1989, 28:489-494

[22] Kuehn JJ: Misteltherapie bei malignen Lymphomen - Neue Erkenntnisse und Erfahrungen im Rahmen einer prospektiven Kasuistikserie bei Patienten mit folliculären Non-Hodgkin-Lymphomen. In: *Fortschritte in der Misteltherapie. Aktueller Stand der Forschung und klinischen Anwendung*. Edited by Scheer R, Bauer R, Becker H, Fintelmann V, Kemper FH, Schilcher H. Essen, KVC Verlag 2005, 477-489

[23] Kuehn JJ: *Viscum album* L. pini in der Behandlung des Non-Hodgkin-Lymphoms - Wirksamkeit und Risikoeinschätzung einer subkutanen Misteltherapie im Rahmen einer retrospektiven Fallkontrollstudie 2009. In: *Die Mistel in der Tumortherapie - Aktueller Stand der Forschung und klinische Anwendung*. Edited by Scheer R, Alban S, Becker H, Holzgrabe U, Kemper FH, Kreis W, Matthes H, Schilcher H. Essen, KVC 2009, 353-373

- [24] Kuehn JJ, Fornalski M: Non-Hodgkin-Lymphom - Immunologische Spekulation und klinische Realität. In: *Die Mistel in der Tumorthherapie. Grundlagenforschung und Klinik*. Edited by Scheer R, Bauer R, Becker H, Berg PA, Fintelman V. Essen, KVC 2001, 327-341
- [25] Kunz C, Heiligtag HR, Hintze A, Urech K: Topische Behandlung des Basalzellkarzinoms mit VISCUM ALBUM, lipophiler Extrakt 10%, Unguentum - Eine Fallserie-Studie. 2013,
- [26] Leroi A, Leroi R: Behandlung maligner Blasen tumoren mit Viscum album. *Z Urol* 1958, 51:555-561
- [27] Leroi A, Leroi R: Iscador-Behandlung maligner Blasen tumoren. *Beiträge zu einer Erweiterung der Heilkunst nach geisteswissenschaftlichen Erkenntnissen* 1960, 13:47-66
- [28] Leroi R: Beobachtungen über die zusätzliche Iscador-Therapie in der Behandlung der Frauen mit operiertem und bestrahltem Genitalkarzinom. *Gynaecologica* 1969, 167:158-170
- [29] Leroi R: Klinische Erfahrungen mit dem Mistelpräparat Iscador. In: *Die Mistel in der Krebsbehandlung*. 3 edition. Edited by Wolff O. Frankfurt am Main, Vittorio Klostermann GmbH 1985, 71-110
- [30] Mabed M, El-Helw L, Sharma S: Phase II study of viscum fraxini-2 in patients with advanced hepatocellular carcinoma. *Br J Cancer* 2004, 90:65-69
- [31] Mahfouz MM, Ghaleb HA, Hamza MR, Fares L, Moussa L, Moustafua A, El-Za Wawy A, Kourashy L, Mobarak L, Saed S, Fouad F, Tony O, Tohamy A: Multicenter open labeled clinical study in advanced breast cancer patients. A preliminary report. *Journal of the Egyptian Nat Cancer Inst* 1999, 11:221-227
- [32] Mahfouz MM, Ghaleb HA, Zawawy A, Scheffler A: Significant tumor reduction, improvement of pain and quality of life and normalization of sleeping patterns of cancer patients treated with a high dose of mistletoe. *Ann Oncol* 1998, 9:129
- [33] Mansky PJ, Wallerstedt DB, Sannes TS, Stagl J, Johnson LL, Blackman MR, Grem JL, Swain SM, Monahan BP: NCCAM/NCI Phase 1 Study of Mistletoe Extract and Gemcitabine in Patients with Advanced Solid Tumors. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine* 2013, 2013: 964592
- [34] Matthes H: Onkologische Misteltherapie (*Viscum album* L.) aus klinisch-anthroposophischer Sicht. In: *Die Mistel in der Tumorthherapie. Grundlagenforschung und Klinik*. Edited by Scheer R, Bauer R, Becker H, Berg PA, Fintelman V. Essen, KVC Verlag 2001, 253-274
- [35] Matthes H, Buchwald D, Schad F, Jeschke E: Intratumorale Applikation von Viscum album L (Mistelgesamtextrakt; Helixor M) in der Therapie des inoperablen Pankreaskarzinom. *Z Gastroenterol* 2007, 45:DOI:10.1055/s-2007-988162

- [36] Matthes H, Schad F, Buchwald D, Schenk G: Endoscopic Ultrasound-Guided Fine-Needle Injection of *Viscum Album* L. (mistletoe; Helixor M) in the Therapy of Primary Inoperable Pancreas Cancer: a Pilot Study. *Gastroenterology* 2005, 128:433, T 988
- [37] Matthes H, Schad F, Schenk G: *Viscum album* in the therapy of primary inoperable hepatocellular carcinoma (HCC). (Abstract No. 755). *Gastroenterology* 2004, 126:A-101-A-102
- [38] Montes JR, Picconi MA, Cabanne AM, Barrera A, Alonio V, Teyssié AR, Bosisio O: Anal condiloma treatment with *Viscum album*. 12th Annual Meeting of the Spanish Association of Cervical Pathology and Colposcopy. 18th International Papillomavirus Conference. Barcelona 2000. No. 327. 280.
- [39] Montes JR, Picconi MA, Cabanne AM, Muñoz P, Masciangiolo G, Barrera A, Alonio LV, Teyssié AR: HPV anogenital lesions treated with *Viscum album*. Preliminary report. Conferencia Mundial de HPV.
- [40] Portalupi E. Neoadjuvant treatment in HPV-related CIN with Mistletoe preparation (Iscador). Dissertation Universität Pavia 1991/1992. 1995.
- [41] Salzer G: Die lokale Behandlung carcinomatöser Pleuraergüsse mit dem Mistelpräparat Iscador. *Österreichische Zeitschrift für Onkologie* 1977, 4:13-14
- [42] Salzer G: Pleura carcinosis. *Oncology* 1986, 43:66-70
- [43] Salzer G: 30 Jahre Erfahrung mit der Misteltherapie an öffentlichen Krankenanstalten. In: *Misteltherapie. Eine Antwort auf die Herausforderung Krebs*. Edited by Leroi R. Stuttgart, Verlag Freies Geistesleben 1987, 173-215
- [44] Salzer G, Müller H: Die lokale Behandlung maligner Pleuraergüsse mit dem Mistelpräparat Iscador. *Prax Pneumol* 1978, 32:721-729
- [45] Salzer G, Popp W: Die lokale Iscadorbehandlung der Pleurakarzinose. In: *Krebs und Alternativmedizin II. Volume II*. Edited by Jungi WF, Senn H-J. Berlin - Heidelberg, Springer-Verlag 1990, 36-49
- [46] Schad F, Axtner J, Buchwald D, Happe A, Popp S, Kröz M, Matthes H: Intratumoral Mistletoe (*Viscum album* L) Therapy in Patients With Unresectable Pancreas Carcinoma: A Retrospective Analysis. *Integr Cancer Ther* 2014, In press:
- [47] Schad F, Brauer D, Girke M: Therapie des malignen Perikardergusses mit Mistel. *Merkurstab* 2000, 53:234-236
- [48] Schink M, Tröger W, Goyert A, Scheuerecker H, Selbmann K, Glaser F: NK-Zellaktivität gegen autologe Tumorzellen und K562-Zellen und ihre Zusammenhang mit dem klinischen Verlauf der Erkrankung von Krebspatienten unter Misteltherapie. *Forsch Komplementmed* 2006, 13:147-155

- [49] Stumpf C, Schietzel M: Intrapleurale Instillation eines Extraktes aus *Viscum album* [L.] zur Behandlung maligner Pleuraergüsse. *Tumordiagnose und Therapie* 1994, 57-62
- [50] Vehmeyer K, Liersch T, Damenz W, Rolfs F, Siebert K, Brauneis J: Hemopoiesis protection by mistletoe extract during the therapy of head and neck tumors. *Journal of Cancer Research & Clinical Oncology* 1990, 116:697
- [51] Wagner R: Ovarial-Ca. und Misteltherapie. *Merkurstab* 1996, 49:152-153
- [52] Werner H, Mahfouz MM, Fares L, Fouad F, Ghaleb HA, Hamza MR, Kourashy L, Mobarak AL, Moustafa A, Saed S, Zaky O, Zawawy A, Fischer S, Scheer R, Scheffler A: Zur Therapie des malignen Pleuraergusses mit einem Mistelpräparat. *Merkurstab* 1999, 52:298-301
- [53] Wolf P: Erfahrungsbericht über eine rhythmische Infusionstherapie mit einem *Viscum-album*-Präparat in einer allgemeinen Praxis. *Erfahrungsheilkunde* 1987, 36:836-838
- [54] Wolf P, Freudenberg N, Konitzer M: Analgetische und stimmungsaufhellende Wirkung bei Malignom-Patienten unter hochdosierter *Viscum album*-Infusionstherapie (Vysorel). *Dtsch Zschr Onkol* 1994, 26:52-54