

## **Brust- und gynäkologische Krebserkrankungen**

### **Breast and Gynaecological Cancer**

#### Literaturverzeichnis

- [1] Auerbach L, Dostal V, Václavik-Fleck I, Kubista E, Rosenberger A, Rieger S, Tröger W, Schierholz JM: Signifikant höherer Anteil aktivierter NK-Zellen durch additive Misteltherapie bei chemotherapierten Mamma-Ca-Patientinnen in einer prospektiven randomisierten doppelblinden Studie. 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, 543-554
- [2] 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
- [3] Beuth J, Schneider B, Schierholz JM: Impact of complementary treatment of breast cancer patients with standardized mistletoe extract during aftercare: a controlled multicenter comparative epidemiological cohort study. *Anticancer Res* 2008, 28:523-528
- [4] Böck D, Salzer G: Iscadorbehandlung maligner Pleuraergüsse - Cytologische Befunde und klinische Ergebnisse. In: *Die Mistel in der Krebsbehandlung*. 3. edition. Edited by Wolff O. 1985, 123-135
- [5] Bock PR, Friedel WE, Hanisch J, Karasmann M, Schneider B: Efficacy and safety of long-term complementary treatment with standardized European mistletoe extract (*Viscum album* L.) in addition to the conventional adjuvant oncologic therapy in patients with primary non-metastasized mammary carcinoma. Results of a multi-center, comparative, epidemiological cohort study in Germany and Switzerland. *ArzneimForsch/DrugRes* 2004, 54:456-466
- [6] Boon HS, Olatunde F, Zick SM: Trends in complementary/alternative medicine use by breast cancer survivors: comparing survey data from 1998 and 2005. *BMC Woman's Health* 2007, 7:4
- [7] Borrelli E: Evaluation of the quality of life in breast cancer patients undergoing lectin standardized mistletoe therapy. *Minerva Medica* 2001, 92:105-107
- [8] 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
- [9] Büssing A, Bischof M, Hatzmann W, Bartsch F, Soto-Vera D, Fronk E-M, Gmeindl M, Stein GM: Prevention of surgery-induced depression of granulocyte function by intravenous application of a fermented extract from *Viscum album* L. in breast cancer patients. *Anticancer Res* 2005, 25:4753-4758
- [10] Büssing A, Brückner U, Enser-Weis U, Schnelle M, Schumann A, Schietzel M, Hatzmann W,

Hackmann J: Modulation of chemotherapy-associated immunosuppression by intravenous application of *Viscum album* L. extract (Iscador): a randomised phase II study. *Eur J Integr Med* 2008, 1:S44-S54

[11] DiGianni LM, Garber JE, Winer EP: Complementary and alternative medicine use among women with breast cancer. *J Clin Oncol* 2002, 20:34s-38s

[12] 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

[13] Fasching PA, Thiel F, Nicolaisen-Murmann K, Rauh C, Engel J, Lux MP, Beckmann MW, Bani MR: Association of complementary methods with quality of life and life satisfaction in patients with gynecologic and breast malignancies. *Support Care Cancer* 2007, 15:1277-1284

[14] Fellmer Ch, Fellmer KE: Nachbehandlung bestrahlter Genitalkarzinome mit dem *Viscum album*-Präparat "Iscador". *Krebsarzt* 1966, 21:174-185

[15] Friedrichson UKH. Intraperitoneal instillation of *Viscum album* (L.) extract (mistletoe) for therapy and malignant ascites. Unpublished. Department of Radiology/Oncology, Community Hospital of Herdecke, University Witten/Herdecke. 1995.

[16] Grossarth-Maticek R, Kiene H, Baumgartner S, Ziegler R: Use of Iscador, an extract of European mistletoe (*Viscum album*), in cancer treatment: prospective nonrandomized and randomized matched-pair studies nested within a cohort study. *Altern Ther Health Med* 2001, 7:57-78

[17] Grossarth-Maticek R, Ziegler R: Prospective controlled cohort studies on long-term therapy of breast cancer patients with a mistletoe preparation (Iscador). *Forsch Komplementmed* 2006, 13:285-292

[18] Grossarth-Maticek R, Ziegler R. Prospective controlled cohort studies on long-term therapy of breast cancer patients with a mistletoe preparation (Iscador) - Supplementary materials. <http://www.karger.com/doi/10.1159/000095378>. 2006.

[19] Grossarth-Maticek R, Ziegler R: Prospective controlled cohort studies on long-term therapy of cervical cancer patients with a mistletoe preparation (Iscador®). *Forsch Komplementmed* 2007, 14:140-147

[20] Grossarth-Maticek R, Ziegler R: Prospective controlled cohort studies on long-term therapy of ovarian cancer patients with mistletoe (*Viscum album* L.) extracts Iscador. *ArzneimForsch/DrugRes* 2007, 57:665-678

[21] Grossarth-Maticek R, Ziegler R: Randomized and non-randomized prospective controlled cohort studies in matched pair design for the long-term therapy of corpus uteri cancer patients with a mistletoe preparation (Iscador). *Eur J Med Res* 2008, 13:107-120

[22] Grossarth-Maticek R, Ziegler R: Kontrollierte Studien zur präventiven Misteltherapie bei Myomen, Endometriosen und Cervix Dysplasie. In: *Die Mistel in der Tumorthherapie 2 - Aktueller Stand der Forschung und klinische Anwendung*. Edited by Scheer R, Alban S, Becker H, Holzgrabe U, Kemper FH, Kreis W, Matthes H, Schilcher F. Essen, KVC Verlag 2009, 537-550

[23] Gutsch J, Berger H, Scholz G, Denck H: Prospektive Studie beim radikal operierten Mammakarzinom mit Polychemotherapie, Helixor und unbehandelter Kontrolle. *Dtsch Zschr Onkol* 1988, 94-100

[24] 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

[25] 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

[26] 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

[27] Helyer LK, Chin S, Chuim BK, Fitzgerald B, Verma S, Rakovitch E, Dranitsaris G, Clemons M: The use of complementary and alternative medicines among patients with locally advanced breast cancer - a descriptive study. *BMC Cancer* 2006, 6:39

[28] 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,

[29] 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

[30] Kim M-H, Park Y-K, Lee S-H, Kim S-C, Lee S-Y, Kim C-H, Kim Y-K, Kim K-H, Moon H-S, Song J-S, Park S-H: Comparative study on the effects of a *Viscum album* (L.) extract (mistletoe) and doxycycline for pleurodesis in patients with malignant pleural effusion. 51th Meeting of The Korean Association of Internal Medicine. Translation by Helixor Heilmittel GmbH. *Korean Journal of Medicine* 1999, 57:S121

[31] Lange O, Scholz G, Gutsch J. Modulation der subjektiven und objektiven Toxizität einer aggressiven Chemotherapie mit Helixor. Unpublished Report. 1985.

[32] Leroi R: Beobachtungen über die zusätzliche Iscador-Therapie in der Behandlung der Frauen mit operiertem und bestrahltem Genitalkarzinom. *Gynaecologica* 1969, 167:158-170

- [33] Loewe-Mesch A, Kuehn JH, Borho K, Abel U, Bauer C, Gerhard I, Schneeweiss A, Sohn C, Strowitzki T, Hagens C: Adjuvante simultane Mistel-/Chemotherapie bei Mammakarzinom – Einfluss auf Immunparameter, Lebensqualität und Verträglichkeit. *Forsch Komplementmed* 2008, 15:22-30
- [34] 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
- [35] 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
- [36] Majewski A, Bentele W: Über Zusatzbehandlung beim weiblichen Genitalkarzinom. *Zentralbl Gynäkol* 1963, 85:696-700
- [37] 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
- [38] 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, Fintelmann V. Essen, KVC Verlag 2001, 253-274
- [39] Molassiotis A, Browall M, Milovics L, Panteli V, Patiraki E, Fernandez-Ortega P: Complementary and alternative medicine use in patients with gynecological cancers in Europe. *International Journal of Gynecological Cancer* 2006, 16:219-224
- [40] Molassiotis A, Scott JA, Kearney N, Pud D, Magri M, Selvekerova S, Bruyns I, Fernandez-Ortega P, Panteli V, Margulies A, Gudmundsdottir G, Milovics L, Ozden G, Platin N, Patiraki E: Complementary and alternative medicine use in breast cancer patients in Europe. *Support Care Cancer* 2006, 14:260-267
- [41] Piao BK, Wang YX, Xie GR, Mansmann U, Matthes H, Beuth J, Lin HS: Impact of complementary mistletoe extract treatment on quality of life in breast, ovarian and non-small cell lung cancer patients. A prospective randomized controlled clinical trial. *Anticancer Res* 2004, 24:303-309
- [42] Portalupi E. Neoadjuvant treatment in HPV-related CIN with Mistletoe preparation (Iscador). Dissertation Universität Pavia 1991/1992. 1995.
- [43] Salzer G: Die lokale Behandlung carcinomatöser Pleuraergüsse mit dem Mistelpräparat Iscador. *Österreichische Zeitschrift für Onkologie* 1977, 4:13-14

- [44] Salzer G: Pleura carcinosis. *Oncology* 1986, 43:66-70
- [45] 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
- [46] Salzer G, Müller H: Die lokale Behandlung maligner Pleuraergüsse mit dem Mistelpräparat Iscador. *Prax Pneumol* 1978, 32:721-729
- [47] 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
- [48] Schad F, Brauer D, Girke M: Therapie des malignen Perikardergusses mit Mistel. *Merkurstab* 2000, 53:234-236
- [49] 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
- [50] Stumpf C, Schietzel M: Intrapleurale Instillation eines Extraktes aus *Viscum album* [L.] zur Behandlung maligner Pleuraergüsse. *Tumordiagnose und Therapie* 1994, 57-62
- [51] Tröger W, Jezdic S, Ždrale Z, Tisma N, Hamre HJ, Matijasevic M: Quality of Life and Neutropenia in Patients with Early Stage Breast Cancer: A Randomized Pilot Study Comparing Additional Treatment with Mistletoe Extract to Chemotherapy Alone. *Breast Cancer* 2009, 3:35-45
- [52] Tröger W, Matijašević M, Ždrale Z, Tisma N, Jezdic S: Additional therapy with mistletoe extracts in breast cancer patients receiving chemotherapy: a prospective randomized open label pilot study. In: *Die Mistel in der Tumorthherapie 2. - 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-Verlag 2009, 509-521
- [53] Tröger W, Zdrale Z, Stanković N, Matijassiević M: Five-Year Follow-Up of patients with early stage Breast cancer After a Randomized study comparing Additional Treatment with *Viscum Album* (L.) extract to chemotherapy Alone. *Breast Cancer* 2012, 6:173
- [54] Tröger W, Zdrale Z, Tisma N, Matijasevic M: Additional therapy with a mistletoe product during adjuvant chemotherapy of breast cancer patients improves quality of life. *Evidence Based Complementary and Alternative Medicine* 2014, In press:
- [55] von Hagens C, Loewe-Mesch A, Kuehn JJ, Abel U, Gerhard I: Prospektive kontrollierte nicht randomisierte Machbarkeits-Studie zu einer postoperativen simultanen Mistel-/Chemotherapie bei Patientinnen mit Mammakarzinom - Ergebnisse zu Rekrutierbarkeit, Immunparametern, Lebensqualität und Verträglichkeit. 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, 567-578

[56] Wagner R: Ovarial-Ca. und Misteltherapie. *Mercurstab* 1996, 49:152-153

[57] 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. *Mercurstab* 1999, 52:298-301

[58] Wolf P: Erfahrungsbericht über eine rhythmische Infusionstherapie mit einem *Viscum-album*-Präparat in einer allgemeinen Praxis. *Erfahrungsheilkunde* 1987, 36:836-838

[59] 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