



Editorial

Unangenehme Kongestionen, psychische Stimmungsschwankungen und Störungen der Libido sind häufige Erstsymptome einer einsetzenden Menopause um das 4. Lebensjahrzehnt und veranlassen Frauen oft dazu, bei ihren Gynäkologen um eine Hormonsubstitution nachzusuchen. Die Erfahrungen zeigen, dass diesem Nachsuchen von gynäkologischer Seite auch häufig entsprochen wird, zumeist unter Hinweis auf postmenopausal unter Abnahme der Hormonproduktion zunehmende Gefährdungen von Seiten einer einsetzenden Osteoporose oder einfach nur zur Verbesserung der Lebensqualität in der Menopause/Postmenopause.

In wie weit die Substitution von Östrogenen/Gestagenen zu einer Risikominimierung (Osteoporose, M. Alzheimer, Endometriumkarzinome, kolorektale Karzinome) oder zu einer Risikoerhöhung (Mammakarzinome, Ovarialkarzinome, kardiovaskuläre Erkrankungen v. a. Thrombosen und Thromboembolien) führt, ist heute noch immer nicht sicher belegt. Vor allem für das Mammakarzinom, dem häufigsten malignen Tumor der Frau in Nordamerika und Europa mit zudem signifikant steigender Tendenz, wird die Bedeutung der Östrogenproduktion und -substitution als Risikofaktor kontrovers diskutiert. Eine einheitliche Empfehlung steht hier aus und bedarf offenbar noch weiter gehender Studien mit größeren Kohorten. Die heute in AKODH-intern publizierten Beiträge von P. Rott und S. Kühlcke (Das Mammakarzinom - State of the Art in Medicine) sowie von M. Dören (Hormonsubstitution in Klimakterium und Postmenopause) geben hier einen interessanten und aktuellen Überblick zum derzeitigen Kenntnisstand.

Die Misteltherapie stellt einen Klassiker auf dem Gebiet der gut beforschten, naturheilkundlichen Onkologie dar. Dabei beruhen nahezu alle bisherigen Arbeiten auf der Untersuchung der europäischen Mistel (*Viscum Album L. Europ.*). Aus Asien gelangen nun seit einiger Zeit interessante Ergebnisse in die Fachpublikationen, die ähnliche, z. T. der europäischen Mistel überlegene Wirkungen für die koreanische Mistel (*Viscum Album L. ssp. Coloratum*) zu belegen scheinen. Erstmals 1980 in dem Journal EXPERIENTIA (1980; 36: 599-600) publiziert, konnte die Forschergruppe um TJ Yoon, TB Kang und JB Kim der Han-Dong-Universität in Korea diese Effekte in mehreren Arbeiten bestätigen. Vor allem

EDITORIAL	3		
ORIGINALIA		AKODH-AKTUELL	
Das Mammakarzinom - State of the Art in Medicine: Ein Versuch der Bestandsaufnahme	6	Neuigkeiten und Trends aus Forschung, Entwicklung und Klinik	40
Das Mammakarzinom: Neue Trends und Erkenntnisse in der klinischen Onkologie	9	<i>Immuntherapie in der Praxis</i>	40
Cellular and humoral adjuvant activity of lectins isolated from Korean mistletoe	22	<i>Interferon alpha und beta - Mini-Review</i>	40
Die Bedeutung von Rotklee bei menopausalen und postmenopausalen Beschwerden	28	<i>Diagnose Krebs - Wege zur aktiven Nachsorge</i>	41
		<i>Selbstzahlerleistungen in der Kassenarztpraxis</i>	42
HINTERGRUND		<i>careimmun® - die optimal dosierte Mikronährstoff-Kombination</i>	43
Hormonsubstitution in Klimakterium und Postmenopause - gegenwärtiger Erkenntnisstand	12	<i>Apoptose - Sterben ist lebensnotwendig</i>	44
		<i>First-line-treatment bei Patienten mit Kolonkarzinom</i>	44
DIAGNOSTISCHES BULLETIN No. 3		<i>Therapie der HPV-induzierten anogenitalen Feigwarzen</i>	45
p53-Autoantikörper in der modernen Tumordiagnostik	31	<i>Leukämie in der Elbmarsch - Neuer Verdacht gegen Krümmel</i>	45
Maul- und Klauenseuche: zur Bedeutung für den Menschen	32	<i>High Tech für die Krebsbehandlung</i>	46
Antioxidanzien und Prooxidanzien beim Mammakarzinom	32	<i>Medikamenten-induzierte Thrombozytopenie</i>	46
Bedeutung der Vollblut-Mineralstoffbestimmung am Beispiel des Magnesiums	33	<i>Neupogen® jetzt auch bei gesunden Spendern zugelassen</i>	47
Entzündungsparameter im Stuhl	34		
Deoxyguanosin - ein neuer Präkanzerose-Marker ?	36	Nachruf - in memoriam Dr. med. Karl Windstosser	48
Fundierte Diagnostik in der Naturheilkunde: Ein Institut stellt sich vor	37		
		NEUERSCHEINUNGEN UND TIPPS	
DOKUMENTATION		Word Wide Web ...	49
Wunder über Wunder ... kurz und bündig:		Buchrezensionen	
Béres-Tropfen	38	<i>Medizinische Ethik im 21. Jahrhundert. Zur Anthropotechnik der Menschlichkeit</i>	51
Noni-Saft	38	<i>Tumorschmerz-Therapie</i>	51
		<i>Therapie maligner Tumoren</i>	52
		IMPRESSUM	53
		ARBEITSKREIS AKODH: NAMEN UND ANSCHRIFTEN	54
		TAGUNGSKALENDER	55

Foto der Titelseite:

Peter Gowland, ca. 1955 (Coll. Peter Gowland, Santa Monica)