

I N H A L T

Deutsche Zeitschrift für

Onkologie

3/2005
37. Jahrgang

FORSCHUNG

- Immunseneszenz, Immunregeneration und Krebs
Günther Stoll 100
- Retrospektive Untersuchung zur Therapie mit
Mistelextrakten bei Mammakarzinom
C. Stumpf, S. Rieger, M. Schietzel 106
- Diabetes Typ II mellitus und Krebs –
eine ernährungsorientierte Interventionsstudie
Kurt S. Zänker, J. Erxleben-Neis, G. Gottschalk, N. Schweig 114
- Neues aus der Onkologie 120

PRAXIS

- Beratungsbedarf und Beratungsqualität aus der
Sicht von Patienten mit Krebs – eine Umfrage bei
der 1. Offenen Krebskonferenz 2005 in Berlin
Steffen Theobald, Anja Theobald, Gerd Nagel 124
- Falldarstellung
Gutes Ansprechen einer Patientin mit
multizentrischem Glioblastoma multiforme
auf eine Behandlung mit unterstützender
Thermochemotherapie
Hüseyin Sahinbas, Dietrich Grönmeyer, Jürgen Baier, Eckhard Böcher 129
- Das Interview
● Immunmodulation in der Praxis
Ein Gespräch mit Herrn Dott. Paolo Bavastro 132
- Behandlungsprobleme
● Immunstatus-Untersuchungen
bei Tumorpatienten
Arndt Büssing 135
- Pro und Contra
● Stellenwert der Immundiagnostik
in der Onkologie
Wilfried P. Bieger, Arndt Büssing 140

FORUM

- Service
Der Arbeitskreis Supportive Maßnahmen
in der Onkologie 142
- Die GfBK kommentiert 142
- Buchtipps 145
- Neues aus der Industrie 146
- Kongressberichte 147
- Tagungskalender 148

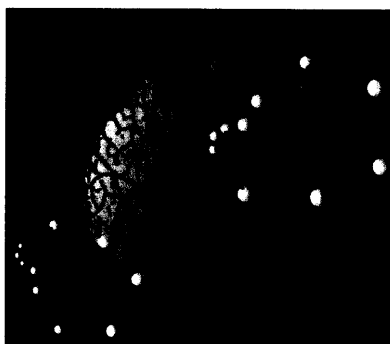
● SCHWERPUNKTTHEMA

Immunmodulation

Seite 100

Immunseneszenz, Immunregeneration und Krebs

Jenseits des Begriffes Anti-Aging stellt sich die Frage nach dem wissenschaftlichen und medizinisch-therapeutischen Hintergrund: Was wissen wir über die biologischen Grundlagen von altersdegenerativen Beeinträchtigungen? Am Beispiel des Immunsystems werden die immunologisch-biochemischen Hintergründe der Immunseneszenz und Diagnosemöglichkeiten dargestellt, immunregenerative Maßnahmen besprochen und der Zusammenhang von Immundefiziten und Krebsinzidenz diskutiert.



Seite 106

Retrospektive Untersuchung zur Therapie mit Mistelextrakten bei Mammakarzinom



Foto: Jürg Buess

In einer retrospektiven Untersuchung wurden die Überlebenszeiten aller von 1981 – 2000 mit Mistelextrakt behandelten Mammakarzinom-Patientinnen der Tumorambulanz des Gemeinschaftskrankenhauses Herdecke ausgewertet und anderen vergleichbaren Patientinnen-Kollektiven (Tumordatenbanken) gegenübergestellt.

Seite 135

Immunstatus-Untersuchungen bei Tumorpatienten

In der Rubrik Behandlungsprobleme wird das Thema Immundiagnostik aufgegriffen und deren Anwendung und klinischer Nutzen in der onkologischen Praxis vor dem Hintergrund bisheriger Forschungsergebnisse diskutiert.

Titelbild: biosyn Arzneimittel GmbH, Fellbach