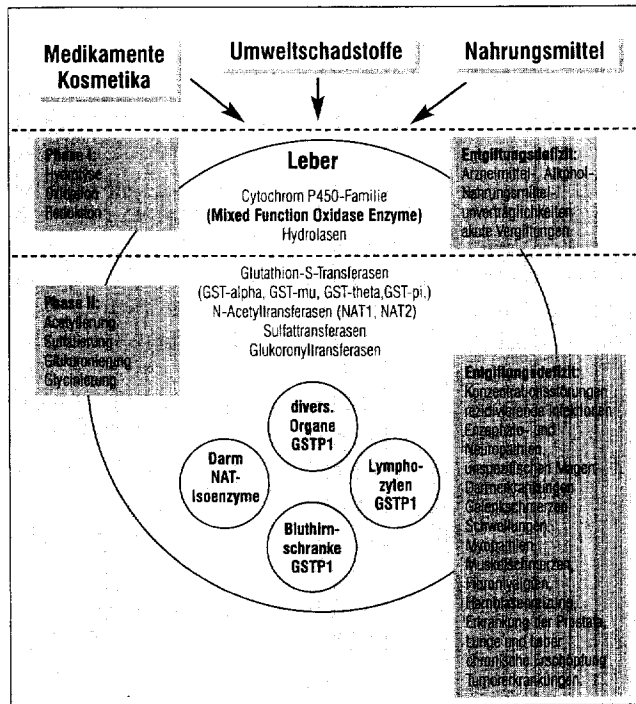


## ■ Editorial

Umweltbedingtes Krebsrisiko 3

## ■ Titelthema

Wer ist empfänglich für umweltbedingte Krebserkrankungen? 6



## ■ Serie

Infektionserreger als Karzinogen Teil III  
Erhöhtes Leberkarzinomrisiko bei chronischer  
Hepatitis B- und C-Infektion 11

## ■ Forschung und Praxis

Milzpeptide zur Unterstützung der Tumorthherapie 14  
Kopf- und Halstumoren:  
Enzymgemisch reduziert die Strahlentoxizität 16  
Orale Leukoplakie:  
Durch 5-ALA induzierte Fluoreszenz ermöglicht  
frühe Entdeckung dysplastischer Läsionen 18

## ■ Prävention

Krebsvorsorge und Früherkennung –  
kritisch betrachtet 19

## ■ Kasuistik

Positive Wirkung der bioelementaren  
Kombinationstherapie nach Maar  
auf die Chemotherapie 23

## ■ Therapie in der Praxis

Angewandte Misteltherapie 24

## ■ Kongressberichte

Homöopathie bei Chemotherapie-induzierter  
Stomatitis erfolgreich 26  
Sonderbericht Krebskongress  
34. Medizinische Woche Baden-Baden 27

## ■ News – Facts – Trends

Diagnostik und Therapie des lokalbegrenzten  
Prostatakarzinoms 31  
Therapie bei Krebs und Entzündungen durch  
Enzymkombination 31  
Bedeutung der Vitamine in der Ätiologie des  
Oesophaguskarzinoms: Ergebnisse einer  
epidemiologischen Studie 31  
Helicobacter pylori (Hp) aktiviert das COX-2 Gen  
in humanen Magenkarzinomzellen durch  
Stimulation eines proximalen ATF / CRE-E-Box  
Elementes 32  
CoD-Tee senkt die Tumorneubildungsrate 32

## ■ Service/Impressum

34

Titelbild: (Quelle: SCHAPER & BRÜMMER)