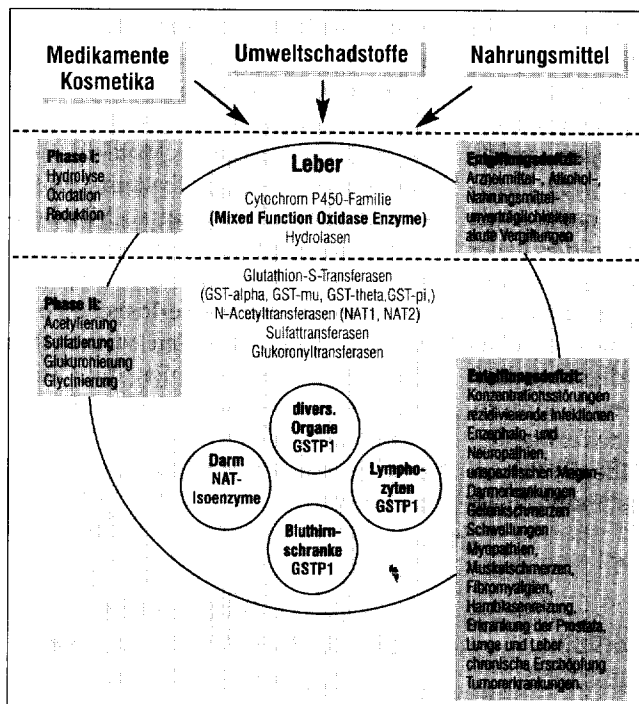


■ Editorial

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]