

2689-6654

Immunmonitoring und additive Immuntherapie

Herausgegeben von
V. Dostal, W. Bayer, P. Schleicher
und K. H. Schmidt

Mit Beiträgen von
R. Babits, W. Bayer, V. Dostal, K. Gartner, G. Gastl,
W. Köstler, M. Micksche, R. Plohberger, A. Raffael,
P. Sagaster, G. Schager, P. Schleicher, K. H. Schmidt

44 Abbildungen, 27 Tabellen



Hippokrates Verlag Stuttgart

Inhaltsverzeichnis

Autorenverzeichnis	6
Vorwort	7
Tumorimmunologie – Grundlagen und Perspektiven	
<i>G. Gastl</i>	9
Immunregulation	
<i>K. H. Schmidt</i>	25
Anwendungen der Durchflußzytometrie in der Diagnostik	
<i>A. Raffael</i>	31
Immunstatus – Immunmonitoring	
<i>V. Dostal, P. Schleicher unter Mitarbeit von G. Schager</i>	43
Immunmonitoring und Immuntherapie in der Onkologie	
<i>P. Schleicher und V. Dostal</i>	67
Immunmodulatoren in der Tumortherapie	
<i>M. Micksche</i>	83
Kontrollierte Immuntherapie maligner Erkrankungen	
<i>W. Köstler</i>	89
Ernährung und Immunität	
<i>P. Sagaster</i>	103
Vitamine und Spurenelemente in Relation zum Immunsystem	
<i>W. Bayer</i>	111
Vitamine und Spurenelemente in Immunologie und Onkologie	
<i>K. H. Schmidt</i>	119
Ernährung und Krebsvorsorge	
<i>K. Gartner</i>	125
Zur Ernährung bei Krebs	
<i>R. Babits</i>	131
Wie soll sich der Krebspatient ernähren?	
<i>R. Plohberger</i>	133
Sachverzeichnis	139