

Inhaltsverzeichnis

1 Geschichtlicher Abriss	
J. KÖBBERLING	1
2 Pathophysiologie und Definition des Krankheitsbildes	
2.1 Pathophysiologie und Definition des Krankheitsbildes · R. GÄRTNER	5
3 Epidemiologie des Jodmangels und der Jodmangelstruma	
3.1 Jodmangel bei Kindern und Erwachsenen · R. GUTEKUNST	17
3.2 Jodmangel bei alten Menschen · G. HINTZE	25
4 Klinik	
4.1 Einteilungskriterien · C. R. PICKARDT	35
4.2 Symptome und klinische Befunde · C. R. PICKARDT	37
5 Diagnostik	
5.1 Nuklearmedizinische In-vivo-Diagnostik · W. BECKER	43
5.2 Labordiagnostik · J. KÖBBERLING	58
5.3 Sonographie · R. GÄRTNER	65
5.4 Zytologie · R. GUTEKUNST	74
6 Therapie	
6.1 Medikamentöse Therapie · J. KÖBBERLING	89
6.2 Chirurgische Therapie · H. DRALLE	96
6.3 Nuklearmedizinische Therapie · W. BECKER	110
7 Jodmangelunabhängige Struma: differentialdiagnostische Überlegungen	
7.1 Jodmangelunabhängige Struma: differential-diagnostische Überlegungen · C. R. PICKARDT	125
8 Jodmangel und andere Schilddrüsenerkrankungen	
8.1 Struma maligna · G. HINTZE	137
8.2 Morbus Basedow · G. HINTZE	140
8.3 Thyreoiditiden · G. HINTZE	142

9 Autonomie

9.1 Pathophysiologie · C. R. PICKARDT	147
9.2 Diagnostik · W. BECKER	149
9.3 Risikobeurteilung bezüglich jodinduzierter Hyperthyreosen C. R. PICKARDT	162
9.4 Grundzüge der chirurgischen Therapie · H. DRALLE	164
9.5 Grundzüge der Radiojodtherapie · W. BECKER	168

10 Jod und Ernährung

10.1 Jod und Ernährung · F. MANZ	181
--	-----

11 Möglichkeiten und Ergebnisse der Jodprophylaxe

11.1 Möglichkeiten und Ergebnisse der Jodprophylaxe · R. GUTEKUNST	199
--	-----

Sachverzeichnis	207
----------------------------------	------------