

# Inhalt

Vorwort zur 3. Auflage . . . . .	<b>V</b>
Vorwort zur 2. Auflage . . . . .	<b>VI</b>
Vorwort zur 1. Auflage . . . . .	<b>VII</b>
Historischer Rückblick . . . . .	<b>1</b>
Aktuelle Epidemiologie in der Welt und in Deutschland. . . . .	<b>6</b>
Ätiologie, Bakteriologie, Pathogenese, Immunologie . . . . .	<b>8</b>
Symptomatik und Untersuchungsbefunde . . . . .	<b>15</b>
Radiologie . . . . .	<b>16</b>
Bronchoskopie . . . . .	<b>68</b>
Tuberkulin-Testung. . . . .	<b>69</b>
Mikrobiologie . . . . .	<b>70</b>
Synopsis der Diagnostik . . . . .	<b>75</b>
Therapie . . . . .	<b>77</b>
Extrapulmonale Tuberkulosen . . . . .	<b>94</b>
Tuberkulosen unter Immunsuppression . . . . .	<b>97</b>
Tuberkulosen auf der Intensivstation. . . . .	<b>102</b>
Besonderheiten der Tuberkulose im Kindesalter. . . . .	<b>104</b>
Resistente Tuberkulosen . . . . .	<b>106</b>
XDR-Tuberkulosen. . . . .	<b>113</b>

Therapieversagen . . . . .	<b>115</b>
Chirurgie der Tuberkulose . . . . .	<b>117</b>
Komplikationen der bronchialen Tuberkulose (TSTB) . . . .	<b>119</b>
Post-Tuberkulose-Syndrome . . . . .	<b>122</b>
BCGitis als Komplikation der intravesikalen BCG-Therapie	<b>130</b>
Prävention . . . . .	<b>133</b>
Meldewesen . . . . .	<b>141</b>
Krankenhaushygiene . . . . .	<b>143</b>
Führung des Patienten mit offener Lungentuberkulose im Krankenhaus . . . . .	<b>146</b>
Regeln für Patienten mit offener Lungentuberkulose . . . .	<b>147</b>
Ausblick: neue Medikamente . . . . .	<b>149</b>
<b><u>Nicht tuberkulöse Mykobakteriosen (NTM)</u></b> . . . . .	<b>151</b>
Allgemeines, Mikrobiologie und Epidemiologie. . . . .	<b>151</b>
Pathogenese und Immunologie . . . . .	<b>154</b>
Diagnostik . . . . .	<b>155</b>
Klinische Präsentation und diagnostische Kriterien . . . . .	<b>157</b>
Therapie der nicht tuberkulösen Mykobakteriosen (NTM) . .	<b>164</b>
Mycobacterium avium complex (MAC) . . . . .	<b>165</b>
Mycobacterium kansasii . . . . .	<b>170</b>
Andere NTM . . . . .	<b>171</b>
Literatur. . . . .	<b>173</b>