

# Inhaltsverzeichnis

|  |    |
|--|----|
| <b>Einführung und Definition</b> . . . . .   | 1  |
| Von Angina pectoris zu stummer Ischämie . . . . .                                      | 1  |
| Ist die stumme Ischämie ein Problem? . . . . .   | 6  |
| Definitionen, Einteilungen . . . . .   | 7  |
| <br>   |    |
| <b>Pathophysiologie der stummen Ischämie</b> . . . . .                                 | 13 |
| Neuere Ergebnisse zur Pathophysiologie transienter Ischämien . . . . .                 | 13 |
| Schmerzentstehung und Schmerzmodulation bei kardialer Ischämie . . . . .               | 24 |
| Spezielle Pathophysiologie stummer Ischämien . . . . .                                 | 29 |
| <br>   |    |
| <b>Diagnostik der stummen Myokardischämie</b> . . . . .                                | 41 |
| Elektrokardiographische Diagnostik . . . . .   | 41 |
| Nuklearmedizinische Methoden . . . . .   | 58 |
| Echokardiographie . . . . .  | 64 |
| Hämodynamische Untersuchungen . . . . .  | 66 |
| Koronarangiographie . . . . .  | 67 |
| Welche Diagnostik – wann? . . . . .  | 69 |
| <br>   |    |
| <b>Prävalenz der stummen Myokardischämie</b> . . . . .                                 | 79 |
| Bedeutung der Prävalenzbetrachtung für das Problem<br>der stummen Ischämie . . . . .   | 79 |
| Stumme Ischämie bei asymptomatischen Patienten . . . . .                               | 83 |
| Prävalenz der stummen Ischämie bei Patienten<br>mit stabiler Angina pectoris . . . . . | 85 |
| Prävalenz stummer Myokardischämie bei instabiler Angina pectoris . . . . .             | 87 |
| Prävalenzbetrachtungen beim stummen Myokardinfarkt . . . . .                           | 89 |

|   |     |
|---|-----|
| Haben Patienten mit Diabetes mellitus besonders häufig stumme Ischämien? . . . . .                    | 91  |
| <br>  |     |
| <b>Prognose</b> . . . . .   | 97  |
| Prognostische Bedeutung der stummen Ischämie bei Menschen ohne Symptome von Angina pectoris . . . . . | 97  |
| Prognostische Bedeutung der stummen Ischämie bei Patienten mit stabiler Angina pectoris . . . . .     | 101 |
| Stumme Myokardischämie bei Patienten nach Myokardinfarkt . . . . .                                    | 103 |
| Prognostische Bedeutung stummer Ischämien bei instabiler Angina pectoris . . . . .                    | 105 |
| Prognostische Bedeutung unerkannter Myokardinfarkte . . . . .   | 106 |
| Stumme Myokardischämie und Arrhythmien . . . . .  | 107 |
| <br>  |     |
| <b>Therapie</b> . . . . .   | 115 |
| Frage der Therapieindikation der stummen Myokardischämie . . . . .                                    | 115 |
| Präventionsmaßnahmen, Beeinflussung von Risikofaktoren . . . . .                                      | 116 |
| Medikamentöse Therapie . . . . .  | 118 |
| Revaskularisierende Maßnahmen . . . . .   | 126 |
| <br>  |     |
| <b>Schlußbemerkungen und Ausblick</b> . . . . .   | 131 |
| <br>  |     |
| <b>Sachverzeichnis</b> . . . . .  | 135 |