

Inhalt

Abkürzungen und Akronyme	3
1. Einleitung	4
2. Kardiovaskuläre Komplikationen onkologischer Therapien: Pathophysiologie und Behandlung	4
2.1 Gestörte Myokardfunktion und Herzinsuffizienz	4
2.2 Koronare Herzkrankheit	17
2.3 Herzklappenerkrankungen	20
2.4 Arrhythmien	21
2.5 Arterielle Hypertonie	28
2.6 Thromboembolische Erkrankungen	29
2.7 Periphere Gefäßerkrankung und Schlaganfall	31
2.8 Pulmonale Hypertonie	33
2.9 Weitere kardiovaskuläre Komplikationen einer onkologischen Therapie	34
2.10 Kardiovaskuläre Komplikationen onkologischer Therapien bei besonderen Patientengruppen	35
3. Strategien zur Prävention und Linderung kardiovaskulärer Komplikationen onkologischer Therapien	36
3.1 Behandlungsoptionen zur Prävention oder Linderung von Störungen der Herzfunktion durch onkologische Therapien	36
3.2 Prävention thromboembolischer Ereignisse	39
3.3 Strategien zur Linderung von Komplikationen im Zusammenhang mit dem Einsatz bestimmter Wirkstoffe	39
4. Programme zur langfristigen Nachbeobachtung von Krebsüberlebenden	42
4.1 Störungen der Myokardfunktion	42
4.2 Gefäßerkrankungen	43
4.3 Herzklappenerkrankungen	43
5. Perspektiven für die Zukunft und Richtungsvorgaben für die Forschung	43