

Inhaltsverzeichnis

Vorwort		1
Schwerpunktthema		4
	Chapel-Hill-Consensus-Conference-Nomenklatur der Vaskulitiden (CHCC 2012)	4
	Überblick	4
	Nomenklatur und Klassifikation von Vaskulitiden	6
	Eponyme	9
	Großgefäßvaskulitiden	9
	Kleingefäßvaskulitiden	10
	Vaskulitis variabler Gefäßgrößen	11
	Vaskulitis einzelner Organe	11
	Mit einer systemischen Erkrankung oder wahrscheinlichen Ätiologie assoziierte Vaskulitis	11
	Fazit und Ausblick	12
Grundlagen		13
	Bildgebende Verfahren bei Vaskulitis	13
	Einleitung	13
	Der Wert bildgebender Methoden am Beispiel der Riesenzellarteriitis (RZA)	14
	Bildgebende Verfahren bei anderen Vaskulitiden	21
	Fazit	25
Praxis		27
Der aktuelle Fall	Probleme im Management der vaskulären Beteiligung bei Systemischer Sklerose in der Praxis	27
	Einleitung	27
	Kasuistik	27
	Diskussion	33
Lifestyle	Unabhängige vorteilhafte Effekte eines gealterten Knoblauch-Extrakts und regelmäßiger körperlicher Aktivität auf das kardiovaskuläre Risiko bei postmenopausalen Frauen	37
	Zusammenfassung	37
	Einführung	38
	Methode	38
	Ergebnisse	39
	Diskussion	41
Interventionelle Angiologie	Phlebothrombose der unteren Extremität	43
	TEIL 2: Endovaskuläre Therapie	43

Pharmakologie		51
	Beyond vasculitis – Biologika in der Rheumatologie allgemein: ein Update	51
	Einleitung	51
	TNF-Hemmer	51
	Andere Wirkungsprinzipien	53
	Therapien, die in das IL-1-System eingreifen	55
	Zusammenfassung	57
Für Sie gelesen		59
	Fondaparinux bei Thrombophlebitis der unteren Extremität	59
	Medikamentöse Schlaganfallvorbeugung bei Vorhofflimmern	61
News		63
	Gefäßmedizin in den Medien	63
	Impressum	65
	Buchrezension	66
	Fortbildungskalender	67
	Autoren der Beiträge	68
	Editorial Board	69