
Inhaltsverzeichnis

	Kapitel	Seite
	Proömium: Neue und alte Infektionskrankheiten	1
1.	Wege zu neuen Medikamenten gegen Infektionskrankheiten	5
2.	Der norddeutsche Ausbruch mit Shiga-Toxin-produzierenden <i>Escherichia coli</i> O104:H4 aus klinisch-mikrobiologischer Sicht	39
3.	Salmonellen im Vormarsch	59
4.	Freund und Feind: Hautbakterien als Erreger von Krankenhausinfektionen	79
5.	Sexuell übertragbare Infektionen: Neue Aspekte zu alten Krankheiten	107
6.	Neue Wirkstoffe gegen Malaria und vernachlässigte Krankheiten aus der Pflanzenschutzforschung	147
7.	Das Grippe-Virus: Wie ein unsichtbarer Feind sichtbar wird	161
8.	Prionen und die von ihnen ausgelösten Infektionskrankheiten	175
9.	Antibiotikaresistenz – werden unsere Waffen stumpf?	199
10.	Traditionelle und innovative Verfahren zur Vermeidung bakterieller Lebensmittelinfektionen	223
	Epilog: Infektionsmedizin 2013 - quo vadis?	249



<http://www.springer.com/978-3-658-04123-6>

Neue und alte Infektionskrankheiten

Fischer, M. (Hrsg.)

2014, VII, 259 S. 43 Abb. in Farbe., Softcover

ISBN: 978-3-658-04123-6