

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b>	<b>9</b>
<b>I. Grundbegriffe und Definition</b>	
<b>der Desinfektion</b>	<b>11</b>
1. Rechtsgrundlagen	11
2. Grundbegriffe	12
3. Zeitliche Definition	14
4. Definition nach der Art	15
5. Definition nach der Methode	20
<b>II. Gesundheitsgefahren durch</b>	
<b>Infektionskrankheiten</b>	<b>25</b>
1. Sachliche und personelle Voraussetzungen	25
2. Der optimale Verlauf eines planbaren	
Infekttransports	26
3. Optimierter Eigenschutz an der Einsatzstelle	27
4. Was tun, wenn?	30
<b>III. Leitfaden für den Transport</b>	
<b>Infektionskranker</b>	<b>31</b>
1. Einleitung	31
2. Ablauf eines Infektionstransportes	32
<b>IV. Anforderungen und Voraussetzungen</b>	<b>35</b>
1. Anforderungen an den Desinfektor	
und an das Personal	35
2. Voraussetzungen zur Durchführung von	
Desinfektionsmaßnahmen	36
3. Der sichere Umgang mit Desinfektionsmitteln	37
4. Desinfektion und Umwelt	40
<b>V. Alarmplan für den Infekttransport</b>	<b>43</b>
<b>VI. Rettungsdienst und Infektfahrzeuge</b>	<b>45</b>
1. Inhaltsliste Infektfahrzeug	45
2. Zeitliche Reinigungsintervalle	45
<b>VII. Infektionskrankheiten</b>	<b>47</b>
1. AIDS (Acquired immune deficiency	
syndrom)	47
2. AMOEBIASIS (Amöbenruhr)	49
3. ANTHRAX (Milzbrand)	50

4. BOTULISMUS	51
5. CHOLERA	52
6. CREUTZFELD-JACOB-ERKRANKUNG (CJK)	53
7. DIPHTHERIE	54
8. ENTERITIS INFECTIOSA	55
9. ENZEPHALITIS und FSME (Gehirnentzündung, Frühsommer-Meningo- enzephalitis)	65
10. GASBRAND	66
11. GONORRHOE	67
12. HÄMORRHAGISCHES FIEBER	68
13. HEPATITIS	69
14. INFLUENZA EPIDEMICA (Virusgrippe)	72
15. LASA-FIEBER	73
16. LEGIONELLOSE (Legionärskrankheit)	74
17. LISTERIOSE	75
18. LUES (Syphilis)	76
19. LYME-BORRELIOSIS (Lyme disease)	77
20. MALARIA	78
21. MENINGITIS EPIDEMICA (Epidemische Hirnhautentzündung)	79
22. MONONUCLEOSIS INFECTIOSA (Pfeiffer-Drüsenvirus)	80
23. MORBILLI (Masern)	81
24. MORBUS GOTTSCHALK	82
25. ORNITHOSE/PSITTAKOSE (Papageien-Krankheit)	83
26. PAROTITIS EPIDEMICA (Mumps, Ziegenpeter)	84
27. PERTUSSIS (Keuchhusten)	85
28. PEST	86
29. POLIOMYELITIS (Kinderlähmung)	87
30. RABIES (Lyssa, Tollwut)	88
31. RUBEOLA (Röteln)	89
32. SCARLATINA (Scharlach)	90
33. SHIGELLOSE (bakterielle Dysenterie, Bakterienruhr)	91
34. TETANUS (Wundstarrkrampf)	92
35. TOXOPLASMOSE	93
36. TUBERKULOSE	94
37. TYPHUS ABDOMINALIS/ PARA- TYPHUS	95

<b>38. VARICELLA</b> (Windpocken, Wasserpocken, Schafblattern)	96
<b>39. ZYTOMEGALIE</b>	97
<b>VIII. Neue Infektionskrankheiten, Resistenzentwicklung</b>	<b>99</b>
<b>IX. Dokumentation, Diagnoseschlüssel und Formulare</b>	<b>103</b>
1. Desinfektionsbericht	103
2. Fahrzeugfreigabeschein	104
3. Diagnoseschlüssel	104
<b>X. Desinfektionsübersicht</b>	<b>108</b>
<b>XI. Anlagen</b>	<b>110</b>
1. Anlage 1: Infektionsschutzgesetz	110
2. Anlage 2: TRGS 513 / Begasungen	122
3. Anlage 3: Unfallverhütungsvorschrift	129
4. Anlage 4: Anforderungen der Hygiene an den Krankentransport einschließlich Rettungstransport in Krankenwagen	138
<b>XII. Literaturhinweise</b>	<b>145</b>
<b>XIII. Register</b>	<b>146</b>