

Dosierungen von oralen Antibiotika aus klinischer Sicht für Erwachsene

Seite 8

Dosierungen von oralen Antibiotika aus klinischer Sicht für Kinder

Seite 10

Hauptindikationen von parenteralen Antibiotika aus klinischer Sicht

Seite 12

Dosierungen von parenteralen Antibiotika aus klinischer Sicht für Erwachsene

Seite 14

Dosierungen von parenteralen Antibiotika aus klinischer Sicht für Kinder

Seite 16

Ambulante parentale Antibiotikatherapie (APAT)

Seite 18

Kontinuierliche parenterale Antibiotikagabe

Seite 19

Kombinationstherapien

Seite 20

Aminoglykosid-Dosierung

Seite 21

Übersicht über die antimykotische Aktivität wichtiger Antimykotika/Therapie der Tinea capitis

Seite 22

Therapie der Onychomykose

Seite 23

Dosierungen von Antimykotika aus klinischer Sicht/The rapie der Vaginalmykose

Seite 24

Therapie der rezidivierenden vulvovaginalen Candidose (RVVC)/Therapie der bakteriellen Vaginose

Seite 25

Hauptindikationen und Dosierungen von Virustatika aus klinischer Sicht I

Seite 26

Hauptindikationen und Dosierungen von Virustatika aus klinischer Sicht II

Seite 28

Hauptindikationen und Dosierungen von Virustatika aus klinischer Sicht III

Seite 30

Dosierung von tuberkulostatischen Medikamenten

Seite 32

Bibliografische Informationen

<http://d-nb.info/102910204X>

digitalisiert durch

Mendel-Mantoux-Test	Seite 36
Therapie bei bei Tbc-Multiresistenz	Seite 37
Dosierung von tuberkulostatischen Medikamenten (NTM)	Seite 38
Infektionsspektrum unter Biologika	Seite 40
Präventivtherapie bei latenter Tuberkulose/Algorithmus zur Tbc-Abklärung vor Biologikatherapie	Seite 41
Antibiotika in der Schwangerschaft bzw. Stillzeit	Seite 42
Physiologisches Keimspektrum/Penicillinallergie	Seite 44
Diagnose und Therapie der Clostridium difficile assoziierten Diarrhoe (CDAD)	Seite 45
Relevante Nebenwirkungen von Antibiotika	Seite 46
Meningitisprophylaxe/Liquordiagnostik	Seite 48
Diagnose und Therapie der Borreliose	Seite 50
Helicobacter pylori – Eradikationstherapie	
Therapie der Pneumocystis jiroveci (carinii) Pneumonie	Seite 51
Therapie der Hepatitis B	Seite 52
Befundinterpretation bei Hepatitis B/Therapie der chronischen Hepatitis B	Seite 53
Management der chronischen Hepatitis B bei Immunsuppression	Seite 54
Hepatitis C -Diagnostik/Therapie der Hepatitis C	Seite 55
Therapieschema zur Therapie der Hepatitis C Genotyp 1 und Genotyp 2/3	Seite 56
Therapie von Geschlechtskrankheiten	Seite 58
Herpes & Zoster	Seite 59
Malaria Therapie und Prophylaxe	Seite 60
Therapie von Würmern und Parasiten	Seite 62

Perioperative Antibiotika-Prophylaxe (PAP)	Seite	66
Endokarditis-Prophylaxe	Seite	67
Impfkalender für Österreich	Seite	68
Impfschema spezieller Impfungen für Österreich	Seite	70
FSME-Impfung nach Zeckenstich/Tipps zum Impfen	Seite	72
Postexpositionsprophylaxe nach Varicellen-Kontakt	Seite	73
Postexpositionsprophylaxe nach HIV-Exposition	Seite	74
Lagerung von mikrobiologischen Proben	Seite	74
Verdünnungsmittel und Infusionsdauer von parenteralen Antiinfektiva	Seite	76
Antibiogrammaustestung	Seite	78
Auswahl medizinisch wichtiger Arthropoden	Seite	80
Extended Spectrum Beta lactamase Bildner (ESBL)	Seite	81
Meldepflichtige Infektionskrankheiten in Österreich	Seite	82
Therapie ausgewählter bakterieller Infektionen	Seite	84
Gewebepenetration	Seite	86
Methicillinresistente Staphylokokken (MRSA)	Seite	88
Influenza	Seite	89
Übersicht über die antimikrobielle Aktivität wichtiger Antibiotika	Seite	90