

Lernzielkatalog für den Querschnittsbereich 4 (QB4) Infektiologie und Immunologie – Teil: Infektiologie

(6. Semester)

- HIV, AIDS, opport. Infektionen
- Klinisch-relevante Antibiotika
- Tuberkulose
- Infektionen mit gramneg. Stäbchen
- Staphylokokken-Infektionen
- nosokomiale Infektionen
- Diagnostik und Therapie der Sepsis
- Harnwegsinfekt und Agranulozytose
- odontogene und neurochirurgische Infektionen
- Meningitiden
- Prionen
- Infektionen und Immunsuppressiva in der Transplantationschirurgie

Das Stoffgebiet kann z.B. im Herold nachgelesen werden.

Lernzielkatalog für den infektiologischen Teil der Hauptvorlesung Innere Medizin

(7. Semester)

- Blutbild: Reaktive Veränderungen, Granulozytose, Granulozytopenie, Agranulozytose, Granulozytenfunktionsstörungen, Lymphozyten, Immundefekte, Lymphozytose und Lymphozytopenie
 - Infektiöse Endocarditis, Rheumatisches Fieber
 - Myocarditis, Chagas, Pericarditis, Perimyocarditis
 - Schock und Sepsis
 - Pneumonien
 - Diarrhoe
 - Tropische Sprue, Durchfälle bei AIDS, M. Whipple
 - Akute und chronische Hepatitis
 - Echinokokkose
 - Harnwegsinfektion und interstitielle Nephritis
 - Urethritis, Hantavirus-Infektion
 - Lymphangitis, Erysipel
 - Zecken-übertragenen Erkrankungen
- Kapitel Infektionskrankheiten im Herold

Weiterführende Literatur Infektiologie:

- Classen M et al. Innere Medizin, Urban und Fischer Verlag
- Herold G et al. Innere Medizin, Eigenverlag
- Lang W, Löscher T. Tropenmedizin in Klinik und Praxis, Thieme Verlag
- Mandell G et al. Principles and Practice of Infectious Diseases, Churchill Livingstone Verlag
- Simon C, Stille W. Antibiotika-Therapie in Klinik und Praxis, Schattauer Verlag

Die angegebenen Inhalte und Lernzielangaben dienen als Orientierung, prüfungsrelevant sind die jeweiligen Teilfächer bzw. das gesamte Fach Innere Medizin.