



---

## TEMATICI DE CONCURS SI BIBLIOGRAFIE

### TEMATICA SI BIBLIOGRAFIE PENTRU POSTUL DE ASISTENT UNIVERSITAR POZ 17 MICROBIOLOGIE

#### TEMATICA

1. Diagnosticul de laborator al infecțiilor cu germeni din genul *Staphylococcus*
2. Diagnosticul de laborator bacteriologic al infecțiilor cu germeni din genul *Streptococcus*
3. Reacția ASLO
4. Diagnosticul de laborator al infecțiilor cu *Str. agalactiae*, *Str. viridans*, *Enterococcus*
5. Diagnosticul de laborator al infecțiilor cu *Neisseria* (*N. meningitidis* și *N. gonorrhoeae*)
6. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Corynebacterium*
7. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Bacillus*
8. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Listeria*
9. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de enterobacterii din genul *Salmonella*
10. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de enterobacterii din genurile *Shigella*, *Yersinia*
11. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de enterobacterii din genul *Escherichia*
12. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de enterobacterii din genul *Klebsiella*
13. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de enterobacterii din genul *Proteus*, *Morganella*, *Providencia*
14. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Pseudomonas*
15. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Campylobacter*, *Helicobacter*
16. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Legionella*
17. Diagnosticul de laborator al infecțiilor cu germeni anaerobi
18. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Treponema*
19. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genurile *Leptospira*, *Borrelia*
20. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genul *Mycobacterium*
21. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de germeni din genurile: *Chlamydia*, și *Mycoplasma*
22. Diagnosticul de laborator al infecțiilor produse de fungi de importanță medicală



- 
23. Diagnosticul virusologic și serologic al gripei
  24. Diagnosticul virusologic al rabiei
  25. Diagnosticul de laborator al hepatitelor virale
  26. Diagnosticul de laborator în SIDA
  27. Rolul Laboratorului de Microbiologie in diagnosticul si tratamentul infectiei asociate asistentei medicale

## BIBLIOGRAFIE

1. MICROBIOLOGIE SPECIALĂ ÎNDREPTAR DE LUCRĂRI PRACTICE, MONICA LICKER, ELENA HOGEA MIHAELA CRĂCIUNESCU, et al, Editura „Victor Babeș”, ISBN general ISBN 978-606-786-115-0, Timișoara 2019, [https://www.umft.ro/wp-content/uploads/2021/10/Microbiologie\\_speciala\\_indreptar\\_de\\_lucrari\\_practice\\_ebook.pdf](https://www.umft.ro/wp-content/uploads/2021/10/Microbiologie_speciala_indreptar_de_lucrari_practice_ebook.pdf)
2. Curs de Microbiologie specială, vol. I, Bacteriologie, pentru studenții Facultății de Medicină, Monica Licker, Dana Brehar-Cioflec, Elena Hoge, Mihaela Craciunescu, Florin Horhat, Delia Berceanu-Văduva, Dorina Dugășescu, Delia Muntean, Livia Stângă, Mihaela Popa, Matilda Rădulescu, Ciprian Piluț, Iulia Bagiu, Maria Rus, Corina Mușuroi, Editura „Victor Babeș”, ISBN general 978-606-786-177-8, ISBN vol. I 978-606-786-178-5 ISBN general, Timișoara 2020, [https://www.umft.ro/wp-content/uploads/2021/10/Curs\\_de\\_microbiologie\\_speciala\\_volumul\\_I\\_bacteriologie\\_ebook.pdf](https://www.umft.ro/wp-content/uploads/2021/10/Curs_de_microbiologie_speciala_volumul_I_bacteriologie_ebook.pdf)
3. Curs de Microbiologie specială, vol. II, Virusologie, Micologie, pentru studenții Facultății de Medicină, Monica Licker, Dana Brehar-Cioflec, Elena Hoge, Mihaela Craciunescu, Florin Horhat, Delia Berceanu-Văduva, Dorina Dugășescu, Delia Muntean, Livia Stângă, Mihaela Popa, Matilda Rădulescu, Ciprian Piluț, Iulia Bagiu, Maria Rus, Corina Mușuroi, Editura „Victor Babeș”, ISBN general 978-606-786-179-2, Timișoara 2020, [Curs\\_de\\_microbiologie\\_speciala\\_volumul\\_II\\_virusologie\\_micologie\\_ebook.pdf](#)
4. Murray's Medical Microbiology 8th Edition, Patrick R. Murray, Ken S. Rosenthal, Michael A. Pfaller, ISBN: 978-0-323-29956-5, Elsevier Inc, Philadelphia, PA, 2016