

UMF “CAROL DAVILA” DIN BUCUREȘTI
FACULTATE DE MOASE SI ASISTENTA MEDICALA
DEPARTAMENTUL DISCIPLINE FUNDAMENTALE
DISCIPLINA M.P.V.

Tematica si bibliografia pentru postul de sef de lucrari, pozitia 2

1. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de microorganismele din genurile *Staphylococcus* și *Streptococcus*. Implicații la femeia gravidă.
2. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de microorganismele din genul *Neisseria*.
3. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de enterobacterii, din genurile *Escherichia*, *Klebsiella*, *Proteus*, *Shigella* și *Salmonella*.
4. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de coccobacilii Gram negativi din genurile *Haemophilus* și *Bordetella*
5. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de microorganismele din genurile *Chlamydia*, *Mycoplasma* și *Treponema*. Implicații la femeia gravidă.
6. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de microorganismele din genurile *Bacillus*, *Clostridium*.
7. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de microorganismele din genul *Corynebacterium*, *Listeria*, *Pseudomonas*. Implicații la femeia gravidă.
8. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de microorganismele din genul *Mycobacterium*.
9. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de virusurile herpetice (HSV 1 și 2, virusul variceleo-zosterian, CMV; Virusurile herpetice umane 6, 7 și 8). Implicații la femeia gravidă.
10. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de virusurile gripale; Variabilitatea virusurilor gripale, tulpini pandemice și tulpini epidemic, vaccinuri în profilaxia gripei la femeia gravidă.
11. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de virusurile hepatitice, A, B, C, D, E. Notiuni de profilaxie specifică, vaccinarea și implicații la femeia gravidă.
12. Diagnosticul de laborator în infecția HIV/SIDA. Infecția HIV și femeia gravidă. Profilaxie.
13. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de virusurile papiloma umane, vaccinare anti HPV. Implicații la femeia gravidă.
14. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de *Entamoeba histolytica*, *Entamoeba gingivalis*, *Giardia duodenalis*, *Trichomonas tenax* și *Trichomonas vaginalis*.
15. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de sporozoaie, *Toxoplasma gondii* și paraziții din genul *Plasmodium*. Implicații la femeia gravidă și nou născut.
16. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de helminți, *Fasciola hepatica*, *Taenia solium* și *Taenia saginata*
17. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de cestode, *Diphyllobothrium latum*, *Hymenolepis nana* și *Echinococcus granulosus*
18. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de nematode, *Ascaris lumbricoides*, *Enterobius vermicularis*, *Trichinella spiralis*, *Toxocara spp.*
19. Diagnosticul de laborator în infecțiile produse de fungi cu importanță medicală din genurile *Candida*, *Cryptococcus* și *Aspergillus*.
20. Diagnosticul de laborator în infecțiile intraspitalicești. Riscul de infecție, localizări, microorganisme implicate, măsuri de prevenire și control. Rolul cadrelor medicale în prevenirea infecțiilor intraspitalicești.

1. Diagnosticul de laborator în microbiologie. MI. Popa, Ed. Infomedica, 2004 (ediție online 2010). www.microbiologie.ro
2. Diagnosticul de laborator în microbiologie. MI. Popa, Ed. Renaissance, 2014.
3. Atlas online de microbiologie - Disciplina de Microbiologie UMF Târgu-Mureș <http://atlas.microumftgm.ro/>
4. Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neaguț ed., ediția a III-a, revizuită și adăugită, 2009. Ed. Medicală, ISBN (13) 978-973-39-0593-6
5. Microbiologie FMAM 2014 GI Popa, (Manolescu L); www.microbiologie.ro, Ed. Renaissance 2014
6. Lucrările practice și cursurile susținute de Disciplina microbiologie, parazitologie, virusologie.
7. Curs de virusologie medicală. C Cernescu, Editura Medicală 2008
8. Curs concis de Virusologie. Simona Ruta. Editura universitară Carol Davila 2002
9. Loredana Popa. Parazitologie medicală pentru medicina dentară. 2014 Editura Renaissance, ediție online la www.microbiologie.ro.
10. ***CDC. 2021. Preventing Infections Before and During Pregnancy
Accesat la <https://www.cdc.gov/pregnancy/infections.html>

Sef disciplina
Conf univ dr Loredana Sabina Cornelia Manolescu