

Testi di riferimento:

AA.VV.. - "CONCORSO PER TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO" Ed. EdISES-2021

I. Antonozzi, E. Gulletta - "MEDICINA DI LABORATORIO: LOGICA E PATOLOGIA CLINICA" Piccin Editore, 1^A EDIZIONE, 2013

1. Allestimento esame colturale Micobatteri

2. Quali sono i tipi di emolisi su agar sangue e batteri che lo determinano?

3. Determinazione analitica della Malaria

4. Esame colturale feci

5. Screening sifilide: principio e metodi

6. Colorazione di Ziehl- Nielsen

7. Cosa si intende per sterilizzazione?

8. Antibiogramma: significato e principio del metodo

9. Urinocoltura: significato e principio del metodo

Handwritten signature in blue ink, consisting of a large stylized 'B' followed by a cursive name and a horizontal line.

10. Emocoltura: significato e principio del metodo

11. Citofluorimetria a flusso principio del metodo

12. Emocromo determinazione e significato

13. Leucociti, Eritrociti, Reticolociti e Piastrine: definizione e funzione fisiologica

14. Anticoagulanti in ematologia e coagulazione

15. Emolisi nei test coagulativi: significato ed interferenze

16. Preanalitica e non conformità in emocoagulazione

17. PT definizione e metodo

18. aPTT definizione e metodo

19. DDimero definizione e metodo

NS
F R
mu

20. Fibrinogeno definizione e metodo

21. Esame chimico-fisico urine: significato e principio del metodo

22. Sangue occulto nelle feci

23. Esame chimico- fisico liquor: significato e principio del metodo

24. TORCH: significato e principio del metodo

25. Fase preanalitica, controllo di qualità interno ed esterno, gestione non conformità

26. Marcatori cardiaci: significato e principio del metodo

27. Cosa sono i PoCT?

28. Principio del metodo in Chemiluminescenza

29. Colorazione di Papanicolau ed applicazioni in Citopatologia

Handwritten signature in blue ink, consisting of several stylized, overlapping loops and lines, possibly representing the initials 'F. B. M.' or similar.

30. Test E.L.I.S.A.

31. Cosa si intende con il termine PCR Multiplex?

32. Quali sono le fasi di una reazione di PCR?

33. Quali sequenze target si vanno a ricercare per la rilevazione del Virus SARS CoV?

34. In quale sede viene eseguito il tampone per la ricerca del genoma del Virus SARS CoV?

35. Qual è il test Gold Standard per rilevare la presenza del virus SarsCoV-2-2?

36. Qual è la matrice su cui viene eseguita la ricerca anticorpale del Virus SARS CoV?

37. Quali classi di immunoglobuline vengono ricercate nel test sierologico per SARS CoV e il loro significato

