

# Avaliação da Qualidade na Fase Analítica em Laboratórios de Microbiologia Médica da Região Centro-Sul do Paraná.

Olá, me chamo André Martins, sou aluno do curso de especialização de Gestão Pública em Saúde pela UNICENTRO. Meu trabalho de conclusão de curso tem como objetivo avaliar a qualidade na fase analítica em laboratórios de microbiologia médica da região Centro-Sul do Paraná. Este trabalho possui finalidade estritamente acadêmica e as respostas do formulário serão sigilosas e não identificadas. Peço a gentileza que responda o questionário a seguir. O questionário é breve e demanda pouco tempo para ser respondido. Obrigado pela colaboração.

\*Obrigatório

## Seção sem título

1. São realizadas análises microbiológicas em seu laboratório? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim      *Ir para a pergunta 2.*
- Não      *Ir para "Obrigado pela sua contribuição!"*

2. É realizada bacterioscopia de material biológico? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim
- Não      *Ir para a pergunta 5.*

## Seção sem título

3. Qual a origem dos corantes empregados na bacterioscopia? \*

Marcar apenas uma oval.

- Preparado no próprio laboratório a partir de sais.
- Origem externa (industrializado)

4. A cada novo lote de corante, é realizado o controle de qualidade com cepas de referência? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim
- Não

## Seção sem título

5. É realizado Exame Micológico Direto em seu laboratório? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim
- Não      *Ir para a pergunta 7.*

## Seção sem título

6. **É realizado controle positivo com cepas de referência e negativo com material biológico sabidamente negativo (sangue)? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Controle positivo
- Controle Negativo
- Ambos
- Não

## Seção sem título

7. **É realizada cultura de material biológico? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim
- Não *Ir para a pergunta 31.*

## Seção sem título

8. **Os meios de cultura utilizados para o crescimento microbiano são confeccionados no laboratório? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim *Ir para a pergunta 10.*
- Não *Ir para a pergunta 9.*

## Seção sem título

9. **O fabricante dos meios de cultura em placa fornece certificado de qualidade? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim *Ir para a pergunta 17.*
- Não *Ir para a pergunta 17.*

## Seção sem título

10. **O lote de placas com meio de cultura confeccionadas no laboratório é submetido ao teste de esterilidade? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim
- Não

11. **O lote de placas com meio de cultura confeccionadas no laboratório é submetido à inspeção visual (presença de bolhas, caramelização/escurecimento, gelificação)? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim
- Não

12. O lote de placas com meio de cultura confeccionadas no laboratório é submetido ao teste de crescimento com cepas de referência? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não

13. No teste de crescimento com cepas de referência quais os tipos de cepas utilizadas? \*

Marcar apenas uma oval.

- Cepas que devem crescer no meio de cultura  
 Cepas que devem ser inibidas no meio de cultura  
 Ambas  
 Não se aplica

## Seção sem título

14. É realizado controle de esterilidade da autoclave? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não *Ir para a pergunta 16.*

## Seção sem título

15. Qual a periodicidade do controle de esterilidade da autoclave: \*

---

## Seção sem título

16. Existe uma instrução de uso da autoclave disponível à todos os funcionários que a manuseiam? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não

## Seção sem título

17. É realizado controle de temperatura da geladeira de armazenamento dos meios de cultura? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não *Ir para a pergunta 19.*

## Seção sem título

18. Qual a periodicidade do controle de temperatura das geladeiras? \*

---

## Seção sem título

19. É realizado controle de temperatura das estufas de crescimento microbiano? \*  
Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não     *Ir para a pergunta 21.*

## Seção sem título

20. Qual a periodicidade do controle de temperatura das estufas de crescimento microbiano? \*

---

## Seção sem título

21. Existe uma instrução de uso da estufa de crescimento disponível à todos os funcionários que a manuseiam? \*

Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não

## Seção sem título

22. A identificação dos microrganismos isolados é realizada em seu laboratório? \*  
Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não     *Ir para a pergunta 31.*

## Seção sem título

23. Como é realizada a identificação bioquímica dos microrganismos? \*  
Marcar apenas uma oval.

- Técnica manual  
 Técnica automatizada     *Ir para a pergunta 26.*

## Seção sem título

24. O kit bioquímico de identificação é confeccionado no próprio laboratório? \*  
Marcar apenas uma oval.

- Sim  
 Não     *Ir para a pergunta 26.*

## Seção sem título

25. **É realizado controle de qualidade do kit bioquímico confeccionado no laboratório com cepas de referência? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim  
 Não

## Seção sem título

26. **É realizado teste de sensibilidade aos antimicrobianos (TSA) no seu laboratório? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim  
 Não *Ir para a pergunta 31.*

## Seção sem título

27. **O meio de cultura utilizado no TSA é confeccionado no laboratório? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim *Ir para a pergunta 29.*  
 Não *Ir para a pergunta 28.*

## Seção sem título

28. **O fabricante dos meios de cultura em placa para TSA fornece certificado de qualidade? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim  
 Não

## Seção sem título

29. **É realizado controle de qualidade do TSA com cepas de referência? \***

*Marcar apenas uma oval.*

- Sim  
 Não

## Seção sem título

30. **Qual a periodicidade que é executado o controle de qualidade do TSA com cepas de referência? \***
-

31. **O Laboratório de microbiologia participa de algum programa de acreditação externo?**  
**Se sim, qual?**
- 

**Obrigado pela sua contribuição!**

---

Powered by

