



Sistema Único de Saúde
Ministério da Saúde

Laudo Médico para Emissão de APAC

Quantificação de Ácido Nucleico - Carga Viral do HIV

Secretaria de Políticas de Saúde
Coordenação Nacional de DST/AIDS
Sistema de Controle de Exames Laboratoriais - SISCEL



1. Instituição solicitante (carimbo padrão)

2. CNPJ

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE

3. Nome

4. Data de nascimento

5. Cidade de nascimento

6. UF

7. Sexo

Masculino ☐

Feminino ☐

8. Número de identidade

9. CPF

10. Número do cartão CN-DST/AIDS

11. CNS - Cartão Nacional de Saúde

12. Gestante

Sim ☐ Não ☐

13. Convênio

Sim ☐ Não ☐

14. Nome do convênio

15. Prontuário

16. CPF do responsável (se paciente menor de idade)

17. Responsável (se paciente menor de idade)

18. Nome da mãe

19. Endereço do paciente

20. Telefone do paciente

21. Cidade de residência do paciente

22. UF

23. CEP

DADOS DA SOLICITAÇÃO

24. Código do procedimento

25. Nome do procedimento

1 | 1 | 0 | 7 | 3 | 0 | 3 | - | 9

Quantificação de Ácido Nucleico - Carga Viral do HIV

26. Motivo pelo qual o exame está sendo solicitado

Avaliar indicação de tratamento: ☐

Monitorar o tratamento: ☐

Falha ou troca terapêutica: ☐

Auxiliar no diagnóstico de criança exposta: ☐

Indicação para Genotipagem: ☐

27. Caso Aids?

Sim ☐

Não ☐

28. No momento apresenta sintomas?

Sim ☐

Não ☐

29. Uso regular anti-retroviral?

Sim ☐ Não ☐

30. Data início 1º anti-retroviral

Data: ____ / ____ / ____

JUSTIFICATIVA DO PROCEDIMENTO

31. Diagnóstico

32. CID 10

33. CPF do médico

34. Nome do médico

35. Data do preenchimento

Data: ____ / ____ / ____

36. CRM do médico

UF/CRM: ____ / ____

37. Carimbo e assinatura do médico

LOCAL DE COLETA DA AMOSTRA

38. Nome da instituição (carimbo padrão)

39. Data da coleta

40. Hora coleta

LABORATÓRIO EXECUTOR DO EXAME

41. Nome da instituição (carimbo padrão)

42. Data do recebimento

43. Hora

44. Nº solicitação exame

45. Identificador da amostra

46. Responsável

47. Data do resultado

48. Condições de chegada da amostra



1-Amostra adequada / 2-Amostra hemolisada / 3-Amostra em frasco inadequado / 4-Amostra mal identificada / 5-Amostra mal acondicionada / 6-Amostra lipêmica / 7-Outros _____

49. Quantidade de cópias

50. Log

51. Volume da amostra

52. Técnica utilizada

Carga Viral