



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU

Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior

PNCQ

AValiação Janeiro/2024

Lote PRO-EX: 0473

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de fevereiro de 2024

Data de Envio: 9 de janeiro de 2024

Data de Entrega: 5 de fevereiro de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 13

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				34	34	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				33	33	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 14

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				34	34	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				33	33	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 15

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 16

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				36	36	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 17

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				35	35	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				34	34	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 18

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				34	34	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				0	0	I
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B

Estimado participante 11974

Foi realizado um levantamento de seus resultados inaceitáveis neste Pro-Ex 0473

Especialidade

Controle Externo de Sorologia Amostra 18

Analito

anti-HBc

Método

QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)

ORIENTAÇÕES, COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES :

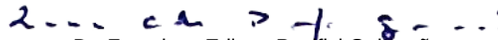
1 - É de boa prática laboratorial e competência do Diretor do Laboratório ou do responsável pela Garantia e Controle da Qualidade que, ao receber um resultado inaceitável, tomar as providências necessárias para eliminar a não-conformidade.

2 - Lembre-se que somente sua inscrição em um Programa de Controle Externo da Qualidade não impede o aparecimento de resultados inaceitáveis. Entretanto as avaliações do PNCQ identificam essas não-conformidades, e compete ao Laboratório a ação corretiva para que isso não mais aconteça, mantendo registro e verificação da eficácia das ações implementadas

3 - Uma não-confirmidade no Controle da Qualidade pode gerar um resultado errado para as amostras dos pacientes.

Estamos certos que você irá tomar providências urgentes para que isso não mais aconteça.

Cordialmente,



Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

JANEIRO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de fevereiro de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia
Amostra 13
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 14
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 15
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 16
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 17
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 18



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU

Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior

PNCQ

AValiação Fevereiro/2024

Lote PRO-EX: 0474

Participante: 11974

Data de Avaliação: 5 de março de 2024

Data de Envio: 6 de fevereiro de 2024

Data de Entrega: 5 de março de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 01

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				16	16	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				14	14	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 02

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				16	16	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				15	15	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				14	14	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 03

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				16	16	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				14	14	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 04

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				16	16	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO CONCLUSIVO	NÃO REAGENTE				0	0	I
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				14	14	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 05

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				16	16	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				15	15	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				14	14	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 06

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				15	15	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				15	15	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				15	15	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				14	14	B

Sorologia Educação Continuada

Questão	Método	Determinação do Laboratório	Resultado Coordenadoria	QA	QGAV	Conceito
QUESTÃO 01	EDUCAÇÃO CONTINUADA	1	4	12	12	I
QUESTÃO 02	EDUCAÇÃO CONTINUADA	1	2	11	11	I
QUESTÃO 03	EDUCAÇÃO CONTINUADA	4	4	9	9	B
QUESTÃO 04	EDUCAÇÃO CONTINUADA	3	4	7	7	I
QUESTÃO 05	EDUCAÇÃO CONTINUADA	4	4	14	14	B

Estimado participante 11974

Foi realizado um levantamento de seus resultados inaceitáveis neste Pro-Ex 0474

Especialidade

Controle Externo de Sorologia Amostra 04

Sorologia Educação Continuada

Sorologia Educação Continuada

Sorologia Educação Continuada

Analito

anti-HBc

QUESTÃO 01

QUESTÃO 02

QUESTÃO 04

Método

QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)

EDUCAÇÃO CONTINUADA

EDUCAÇÃO CONTINUADA

EDUCAÇÃO CONTINUADA

ORIENTAÇÕES, COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES :

1 - É de boa prática laboratorial e competência do Diretor do Laboratório ou do responsável pela Garantia e Controle da Qualidade que, ao receber um resultado inaceitável, tomar as providências necessárias para eliminar a não-conformidade.

2 - Lembre-se que somente sua inscrição em um Programa de Controle Externo da Qualidade não impede o aparecimento de resultados inaceitáveis. Entretanto as avaliações do PNCQ identificam essas não-conformidades, e compete ao Laboratório a ação corretiva para que isso não mais aconteça, mantendo registro e verificação da eficácia das ações implementadas

3 - Uma não-confirmidade no Controle da Qualidade pode gerar um resultado errado para as amostras dos pacientes.

Estamos certos que você irá tomar providências urgentes para que isso não mais aconteça.

Cordialmente,



Dr. Francisco Edison Pacífico Guimarães

Superintendente

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

FEVEREIRO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 5 de março de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

Controle Externo de Sorologia
Amostra 01
Controle Externo de Sorologia
Amostra 02
Controle Externo de Sorologia
Amostra 03
Controle Externo de Sorologia
Amostra 04
Controle Externo de Sorologia
Amostra 05
Controle Externo de Sorologia
Amostra 06

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

FEVEREIRO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 5 de março de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:
Sorologia Educação Continuada



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

**PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU**

**Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior**

PNCQ

AVALIAÇÃO Março/2024

Lote PRO-EX: 0475

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de abril de 2024

Data de Envio: 5 de março de 2024

Data de Entrega: 5 de abril de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 07

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				37	37	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 08

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				30	30	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				35	35	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 09

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				34	34	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 10

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				37	37	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 11

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 12

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				27	27	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				0	0	I
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B

Estimado participante 11974

Foi realizado um levantamento de seus resultados inaceitáveis neste Pro-Ex 0475

Especialidade

Controle Externo de Sorologia Amostra 12

Analito

CHAGAS

Método

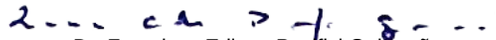
QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)

ORIENTAÇÕES, COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES :

- 1 - É de boa prática laboratorial e competência do Diretor do Laboratório ou do responsável pela Garantia e Controle da Qualidade que, ao receber um resultado inaceitável, tomar as providências necessárias para eliminar a não-conformidade.
- 2 - Lembre-se que somente sua inscrição em um Programa de Controle Externo da Qualidade não impede o aparecimento de resultados inaceitáveis. Entretanto as avaliações do PNCQ identificam essas não-conformidades, e compete ao Laboratório a ação corretiva para que isso não mais aconteça, mantendo registro e verificação da eficácia das ações implementadas
- 3 - Uma não-confirmidade no Controle da Qualidade pode gerar um resultado errado para as amostras dos pacientes.

Estamos certos que você irá tomar providências urgentes para que isso não mais aconteça.

Cordialmente,



Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

MARÇO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de abril de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia Amostra 07
- Controle Externo de Sorologia Amostra 08
- Controle Externo de Sorologia Amostra 09
- Controle Externo de Sorologia Amostra 10
- Controle Externo de Sorologia Amostra 11
- Controle Externo de Sorologia Amostra 12



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

**PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU**

**Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior**

PNCQ

AValiação: Abril/2024

Lote PRO-EX: 0476

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de maio de 2024

Data de Envio: 2 de abril de 2024

Data de Entrega: 5 de maio de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 13

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				40	40	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				39	39	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				38	38	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 14

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				40	40	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				30	30	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				38	38	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 15

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				40	40	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				39	39	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				39	39	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				1	1	I

Controle Externo de Sorologia Amostra 16

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				1	1	I
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				39	39	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				39	39	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 17

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				40	40	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				39	39	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				30	30	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 18

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados						
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito	
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					40	40	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					38	38	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					39	39	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE					29	29	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					30	30	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					38	38	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					38	38	B

Estimado participante 11974

Foi realizado um levantamento de seus resultados inaceitáveis neste Pro-Ex 0476

Especialidade

Controle Externo de Sorologia Amostra 15

Controle Externo de Sorologia Amostra 16

ORIENTAÇÕES, COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES :

1 - É de boa prática laboratorial e competência do Diretor do Laboratório ou do responsável pela Garantia e Controle da Qualidade que, ao receber um resultado inaceitável, tomar as providências necessárias para eliminar a não-conformidade.

2 - Lembre-se que somente sua inscrição em um Programa de Controle Externo da Qualidade não impede o aparecimento de resultados inaceitáveis. Entretanto as avaliações do PNCQ identificam essas não-conformidades, e compete ao Laboratório a ação corretiva para que isso não mais aconteça, mantendo registro e verificação da eficácia das ações implementadas

3 - Uma não-confirmidade no Controle da Qualidade pode gerar um resultado errado para as amostras dos pacientes.

Estamos certos que você irá tomar providências urgentes para que isso não mais aconteça.

Analito

SÍFILIS

HIV

Método

QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)

QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)

Cordialmente,



Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

ABRIL/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de maio de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia
Amostra 13
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 14
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 15
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 16
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 17
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 18



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU

Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior

PNCQ

AValiação Junho/2024

Lote PRO-EX: 0478

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de agosto de 2024

Data de Envio: 4 de junho de 2024

Data de Entrega: 5 de julho de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 07

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				0	0	I
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				0	0	I
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 08

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				33	33	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				0	0	I
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 09

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				24	24	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				0	0	I

Controle Externo de Sorologia Amostra 10

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				5	5	I
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 11

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				31	31	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	NÃO REAGENTE				2	2	I
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 12

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				33	33	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

Estimado participante 11974

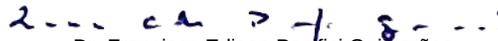
Foi realizado um levantamento de seus resultados inaceitáveis neste Pro-Ex 0478

Especialidade	Analito	Método
Controle Externo de Sorologia Amostra 07	AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)
Controle Externo de Sorologia Amostra 07	anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)
Controle Externo de Sorologia Amostra 08	HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)
Controle Externo de Sorologia Amostra 09	SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)
Controle Externo de Sorologia Amostra 10	AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)
Controle Externo de Sorologia Amostra 11	AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)

ORIENTAÇÕES, COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES :

- 1 - É de boa prática laboratorial e competência do Diretor do Laboratório ou do responsável pela Garantia e Controle da Qualidade que, ao receber um resultado inaceitável, tomar as providências necessárias para eliminar a não-conformidade.
 - 2 - Lembre-se que somente sua inscrição em um Programa de Controle Externo da Qualidade não impede o aparecimento de resultados inaceitáveis. Entretanto as avaliações do PNCQ identificam essas não-conformidades, e compete ao Laboratório a ação corretiva para que isso não mais aconteça, mantendo registro e verificação da eficácia das ações implementadas
 - 3 - Uma não-confirmidade no Controle da Qualidade pode gerar um resultado errado para as amostras dos pacientes.
- Estamos certos que você irá tomar providências urgentes para que isso não mais aconteça.

Cordialmente,



Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães
Superintendente

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

JUNHO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de agosto de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia Amostra 07
- Controle Externo de Sorologia Amostra 08
- Controle Externo de Sorologia Amostra 09
- Controle Externo de Sorologia Amostra 10
- Controle Externo de Sorologia Amostra 11
- Controle Externo de Sorologia Amostra 12



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

**PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU**

**Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior**

PNCQ

AValiação Agosto/2024

Lote PRO-EX: 0480

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de setembro de 2024

Data de Envio: 6 de agosto de 2024

Data de Entrega: 5 de setembro de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 01

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				27	27	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				28	28	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 02

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				27	27	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 03

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				27	27	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 04

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				27	27	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 05

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				26	26	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 06

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				27	27	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				28	28	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

AGOSTO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de setembro de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia Amostra 01
- Controle Externo de Sorologia Amostra 02
- Controle Externo de Sorologia Amostra 03
- Controle Externo de Sorologia Amostra 04
- Controle Externo de Sorologia Amostra 05
- Controle Externo de Sorologia Amostra 06



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU

PNCQ

AValiação Setembro/2024

Lote PRO-EX: 0481

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de outubro de 2024

Data de Envio: 3 de setembro de 2024

Data de Entrega: 5 de outubro de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 07

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				38	38	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				30	30	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 08

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				38	38	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				30	30	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				29	29	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 09

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados						
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito	
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					37	37	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					38	38	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					30	30	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					31	31	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					37	37	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE					36	36	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 10

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				30	30	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				29	29	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 11

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				35	35	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				30	30	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				37	37	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 12

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				38	38	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				30	30	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				36	36	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				37	37	B

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

SETEMBRO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de outubro de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia Amostra 07
- Controle Externo de Sorologia Amostra 08
- Controle Externo de Sorologia Amostra 09
- Controle Externo de Sorologia Amostra 10
- Controle Externo de Sorologia Amostra 11
- Controle Externo de Sorologia Amostra 12



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU

Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior

PNCQ

AVALIAÇÃO Outubro/2024

Lote PRO-EX: 0482

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de novembro de 2024

Data de Envio: 8 de outubro de 2024

Data de Entrega: 5 de novembro de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 13

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				25	25	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 14

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				25	25	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 15

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados						
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito	
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					31	31	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE					32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					25	25	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE					31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 16

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				25	25	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 17

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				25	25	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 18

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				32	32	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				24	24	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				25	25	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				31	31	B

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

OUTUBRO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de novembro de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia
Amostra 13
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 14
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 15
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 16
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 17
- Controle Externo de Sorologia
Amostra 18



PNCQ[®]
Programa Nacional
de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

Provedor de ensaios de proficiência e produtor de amostras-controle e material de referência para laboratórios, bancos de sangue, organizações de diagnóstico in vitro e no segmento de alimentos, análise de água, medicamentos e cosméticos.



11974
HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , 440 -
-- 00000-000 - PERU
CHACHAPOYAS
PERU

Alteração do relatório devido à correção da Avaliação Geral.
Esta nova versão do relatório invalida a versão anterior

PNCQ

AValiação Novembro/2024

Lote PRO-EX: 0483

Participante: 11974

Data de Avaliação: 6 de dezembro de 2024

Data de Envio: 5 de novembro de 2024

Data de Entrega: 5 de dezembro de 2024

Controle Externo de Sorologia Amostra 01

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				21	21	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				19	19	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				20	20	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 02

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				21	21	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				19	19	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 03

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				19	19	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				20	20	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 04

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				19	19	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				20	20	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				19	19	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 05

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				20	20	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				18	18	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B

Controle Externo de Sorologia Amostra 06

Constituinte	Método	Unidade	Determinação do Laboratório	Média	Resultados da Coordenadoria / Associados					
					DRM(%)	DP	CV(%)	QA	QGAV	Conceito
HIV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
AgHBs	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
anti-HCV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				21	21	B
HTLV	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		REAGENTE	REAGENTE				19	19	B
anti-HBc	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
CHAGAS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B
SÍFILIS	QUIMIOLUMINESCÊNCIA (CLIA)		NÃO REAGENTE	NÃO REAGENTE				20	20	B

DECLARAÇÃO

Declaramos que:

HOSPITAL REGIONAL VIRGEN DE FÁTIMA

situado na

PASAGE DANIEL ALCIDES CARRIÓN , n.º 440 - - CHACHAPOYAS - PERU - CEP: 00000-000 - PERU

está inscrito sob o nº 11974 no

PNCQ - Programa Nacional de Controle de Qualidade

tendo sido avaliado no mês de

NOVEMBRO/2024

nas determinações das amostras-controle do ensaio de proficiência das especialidades ao lado declaradas.

Rio de Janeiro, 6 de dezembro de 2024


Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães

Superintendente

Especialidades Avaliadas:

- Controle Externo de Sorologia Amostra 01
- Controle Externo de Sorologia Amostra 02
- Controle Externo de Sorologia Amostra 03
- Controle Externo de Sorologia Amostra 04
- Controle Externo de Sorologia Amostra 05
- Controle Externo de Sorologia Amostra 06