Listagem de Valores de Referência

Emissão: 21/10/2013

Nome Local de Atendimento

| • | jia | | | |
|-------------------------------------|---|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Tipo de Exame: Versão de Exame: | Anticorpos irregulares Anticorpos irregulares | | | |
| | <u> </u> | | | |
| | : Anticorpos irregulares | \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | V 1 A1 A4 V 1 A1 A1 | - . |
| | de Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos 1d | 120a | | | Negativo. |
| Tipo de Exame: | Contagem de plaquetas | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Versão de Exame: | Contagem de plaquetas | | | |
| | | | | |
| Atributo do Exame | | | | _ |
| | de Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos 1d | 120a | 150.000 450.000 | | |
| T | O a sub a d'a da | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Tipo de Exame: | Coombs direto | | | |
| Versão de Exame: | Coombs direto | | | |
| Atributo do Exame | | | | |
| Sexo Idao | de Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos 1d | 120a | | | Negativo. |
| | | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Tipo de Exame: | Coombs indireto | | | |
| Versão de Exame: | Coombs indireto | | | |
| Atributo do Exame | : Coombs indireto | | | |
| Sexo Idao | de Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos 1d | 120a | | | Negativo. |
| | | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| T' | Células LE | | | |
| Tipo de Exame: | Células LE | | | |
| Versão de Exame: | Octulus EE | | - | |
| • | | | | |
| Versão de Exame: Atributo do Exame | | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Versão de Exame: Atributo do Exame | : Células LE | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto Negativo. |

Página: 1 de 11 Lis024 Subtotal: 6

Emissão: 21/10/2013

| Rancad | ე. ⊢ | lama | tへに | מומר |
|--------|------|-------|-----|------|
| Bancad | a. ı | ıcına | ισι | Jula |

| Sexo | Idade M | lín. Idade Máx. | Valor N | lín. Valor Máx. | Valor Absu | ır Mín. Valor Absur Máx. | Texto | |
|-----------|---------|-----------------|---------|-----------------|------------|--------------------------|-----------------------|--|
| Feminino | 14a | 120a | 4 | 5 | 0,5 | 9,9 | 4,0 a 5,0 milhões/μL. | |
| Masculino | 14a | 120a | 4,5 | 5,5 | 0,5 | 9,9 | 4,5 a 5,5 milhões/μL. | |
| Ambos | 1a | 5a | 3,8 | 5,3 | 0,5 | 9,9 | 3,8 a 5,3 milhões/μL. | |
| Ambos | 5a | 9a | 4,5 | 5,3 | 0,5 | 9,9 | 3,8 a 5,3 milhões/μL. | |
| Ambos | 9a | 14a | 4,2 | 5,4 | 0,5 | 9,9 | 4,2 a 5,4 milhões/μL. | |
| Ambos | 1d | 5d | 4,1 | 6,1 | 0,5 | 9,9 | 4,1 a 6,1 milhões/μL. | |
| Ambos | 6d | 14d | 4 | 6 | 0,5 | 9,9 | 4,0 a 6,0 milhões/μL. | |
| Ambos | 15d | 60d | 3,8 | 5,6 | 0,5 | 9,9 | 3,8 a 5,6 milhões/μL. | |
| Ambos | 61d | 7m | 3,8 | 5,2 | 0,5 | 9,9 | 3,8 a 5,2 milhões/μL. | |
| Ambos | 7m | 1a | 3,9 | 5,3 | 0,5 | 9,9 | 3,9 a 5,3 milhões/µL. | |

Valor Absur Mín. Valor Absur Máx.

Texto

Atributo do Exame: Hemoglobina

| Sexo | ldade Mín. | ldade Máx. | Valor Mín. | Valor Máx. |
|-----------|------------|------------|------------|------------|
| Feminino | 1d | 1m | 18 | 21 |
| Feminino | 1m | 3m | 15,8 | 18,9 |
| Feminino | 3m | 6m | 13,3 | 16,4 |
| Feminino | 6m | 9m | 12,8 | 14,8 |
| Feminino | 9m | 1a | 11,7 | 13,9 |
| Feminino | 1a | 2a | 10 | 14 |
| Feminino | 2a | 4a | 10,5 | 14,2 |
| Feminino | 4a | 8a | 11,3 | 14,2 |
| Feminino | 8a | 14a | 11,5 | 14,5 |
| Feminino | 14a | 18a | 11,6 | 14,8 |
| Feminino | 18a | 120a | 12 | 15 |
| Masculino | 1d | 1m | 18,5 | 21,5 |
| Masculino | 1m | 3m | 15,5 | 18,5 |
| Masculino | 3m | 6m | 13,5 | 16,5 |
| Masculino | 6m | 9m | 13 | 16 |
| Masculino | 9m | 1a | 12 | 14 |
| Masculino | 1a | 2a | 10 | 14 |
| Masculino | 2a | 4a | 10,5 | 14,2 |
| Masculino | 4a | 8a | 11,2 | 14,3 |
| Masculino | 8a | 14a | 12 | 14,8 |
| Masculino | 14a | 18a | 12,5 | 15 |
| Masculino | 18a | 120a | 13,9 | 16,3 |

Subtotal: 37 Página: 2 de 11

Emissão: 21/10/2013

Bancada: Hematologia

| Atributo do | Exame: Hem | atócrito | | | | |
|-------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------------------|-------|
| Sexo | ldade Mín. | Idade Máx. | Valor Mín. | Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Feminino | 1d | 1m | 51 | 65 | | |
| Feminino | 1m | 3m | 42 | 56 | | |
| Feminino | 3m | 6m | 39 | 51 | | |
| Feminino | 6m | 9m | 39 | 50 | | |
| Feminino | 9m | 1a | 37 | 59 | | |
| Feminino | 1a | 2a | 37 | 49 | | |
| Feminino | 2a | 4a | 36 | 50 | | |
| Feminino | 4a | 8a | 36 | 51 | | |
| Feminino | 8a | 14a | 36 | 46 | | |
| Feminino | 14a | 18a | 36 | 47 | | |
| Feminino | 18a | 120a | 36 | 48 | | |
| Masculino | 1d | 1m | 53 | 65 | | |
| Masculino | 1m | 3m | 44 | 56 | | |
| Masculino | 3m | 6m | 39 | 52 | | |
| Masculino | 6m | 9m | 39 | 51 | | |
| Masculino | 9m | 1a | 39 | 52 | | |
| Masculino | 1a | 2a | 37 | 45 | | |
| Masculino | 2a | 4a | 36 | 47 | | |
| Masculino | 4a | 8a | 30 | 44 | | |
| Masculino | 8a | 14a | 37 | 45 | | |
| Masculino | 14a | 18a | 36 | 46 | | |
| Masculino | 18a | 120a | 39 | 55 | | |

Página: 3 de 11 Lis024 Subtotal: 59

Emissão: 21/10/2013

Bancada: Hematologia

| Atributo | do | Exame: | VCM |
|----------|----|--------|-----|
|----------|----|--------|-----|

| Sexo | Idade M | lín. Idade Máx. | Valor N | Лíп. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
|-----------|---------|-----------------|---------|-----------------|-----------------------------------|-------|
| Feminino | 1d | 1m | 94 | 114 | | |
| Feminino | 1m | 6m | 92 | 112 | | |
| Feminino | 6m | 9m | 91 | 109 | | |
| Feminino | 9m | 1a | 90 | 105 | | |
| Feminino | 1a | 2a | 87 | 100 | | |
| Feminino | 2a | 4a | 86 | 101 | | |
| Feminino | 4a | 8a | 80 | 95 | | |
| Feminino | 8a | 14a | 80 | 96 | | |
| Feminino | 14a | 18a | 80 | 94 | | |
| Feminino | 18a | 120a | 79 | 98 | | |
| Masculino | 1d | 1m | 95 | 115 | | |
| Masculino | 1m | 3m | 92 | 110 | | |
| Masculino | 3m | 6m | 92 | 110 | | |
| Masculino | 6m | 9m | 92 | 109 | | |
| Masculino | 9m | 1a | 90 | 104 | | |
| Masculino | 1a | 2a | 87 | 98 | | |
| Masculino | 2a | 4a | 80 | 95 | | |
| Masculino | 4a | 8a | 80 | 96 | | |
| Masculino | 8a | 14a | 80 | 94 | | |
| Masculino | 14a | 18a | 80 | 95 | | |
| Masculino | 18a | 120a | 80 | 100 | | |

Subtotal: 80 Página: 4 de 11 Lis024

Emissão: 21/10/2013

Bancada: Hematologia

| Atributo do Exame: HCl |
|------------------------|
|------------------------|

| Sexo | Idade Mín | . Idade Máx. | Valor M | lín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
|-----------|-----------|--------------|---------|-----------------|-----------------------------------|-------|
| Feminino | 1d | 1m | 28 | 40 | | |
| Feminino | 1m | 3m | 30 | 42 | | |
| Feminino | 3m | 6m | 27 | 39 | | |
| Feminino | 6m | 9m | 25 | 35 | | |
| Feminino | 9m | 1a | 23 | 34 | | |
| Feminino | 1a | 4a | 22 | 30 | | |
| Feminino | 4a | 8a | 23 | 31 | | |
| Feminino | 8a | 18a | 23 | 33 | | |
| Feminino | 18a | 120a | 25,4 | 34,6 | | |
| Masculino | 1d | 1m | 30 | 42 | | |
| Masculino | 1m | 3m | 30 | 42 | | |
| Masculino | 3m | 6m | 28 | 38 | | |
| Masculino | 6m | 9m | 27 | 34 | | |
| Masculino | 9m | 8a | 24 | 32 | | |
| Masculino | 8a | 18a | 23 | 34 | | |
| Masculino | 18a | 120a | 25,4 | 34,6 | | |

Página: 5 de 11 Lis024 Subtotal: 96

Emissão: 21/10/2013

Bancada: Hematologia

Masculino

Masculino

Atributo do Exame: CHCM

| Sexo | ldade Mín. | ldade Máx. | Valor Mín. | Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
|----------|------------|------------|------------|------------|-----------------------------------|-------|
| Feminino | 1d | 1m | 33 | 35 | | |
| Feminino | 1m | 3m | 31 | 33 | | |
| Feminino | 3m | 6m | 32 | 34 | | |
| Feminino | 6m | 9m | 31 | 33 | | |
| Feminino | 9m | 4a | 29 | 31 | | |
| Feminino | 4a | 14a | 27 | 29 | | |
| Feminino | 14a | 18a | 28 | 30 | | |
| Feminino | 18a | 120a | 30 | 36 | | |

Masculino 34 32 3m 6m Masculino 6m 9m 29 31 30 Masculino 9m 27 1a 30 Masculino 2a 28 1a Masculino 2a 4a 28 31 27 29 Masculino 4a 8a 30 Masculino 8a 14a 28 29 Masculino 14a 18a 31 Masculino 18a 120a 31 37

1m

3m

32

31

34

33

Total de Valores de Referência: 110

Tipo de Exame: Fibrinogênio Versão de Exame: Fibrinogênio

1d

1m

Atributo do Exame:

| Sexo | Idade M | lín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
|-------|---------|-----------------|-----------------------|-----------------------------------|--|
| Ambos | 1d | 120a | | | Adultos: 200,0 a 450,0 mg/dL. Criança: 150,0 a 300,0 mg/dL. |
| | | | | | Total de Valores de Referência: 1 |

Tipo de Exame: Hemograma Versão de Exame: Hemograma

Subtotal: 117

Página: 6 de 11

Emissão: 21/10/2013

| Bancada: Her | matologia | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------------|---------|----------------|------------------|------------------|----------------|
| Atributo do l | Exame: He | emoglobina | | | | | |
| Sexo | Idade M | lín. Idade Máx. | Valor M | ín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. | Valor Absur Máx. | Texto |
| Feminino | 14a | 120a | 12 | 16 | 4 | 20 | 12 a 16 g % |
| Masculino | 14a | 120a | 14 | 18 | 4 | 20 | 14 a 18 g% |
| Ambos | 1a | 3a | 8,9 | 13,5 | 4 | 20 | 8,9 a 13,5 g% |
| Ambos | 3a | 5a | 10,2 | 14,8 | 4 | 20 | 10,2 a 14,8 g% |
| Ambos | 9a | 14a | 11,1 | 15,7 | 4 | 20 | 11,1 a 15,7 g% |
| Ambos | 1d | 1d | 14,5 | 24,5 | 4 | 26 | 14,5 a 24,5 g% |
| Ambos | 2d | 5d | 14 | 24 | 4 | 26 | 14,0 a 24,0 g% |
| Ambos | 6d | 14d | 12,5 | 20,5 | 4 | 26 | 12,5 a 20,5 g% |
| Ambos | 15d | 60d | 10,7 | 17,3 | 4 | 25 | 10,7 a 17,3 g% |
| Ambos | 61d | 7m | 9,9 | 14,5 | 4 | 20 | 9,9 a 14,5 g% |
| Ambos | 7m | 1a | 9,5 | 14,1 | 4 | 20 | 9,5 a 14,1 g% |
| Ambos | 5a | 9a | 10,3 | 15,2 | 4 | 20 | 10,3 a 15,2 g% |
| Atributo do l | Exame: H | GM | | | | | |
| Sexo | Idade M | lín. Idade Máx. | Valor M | ín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. | Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 14a | 120a | 27 | 31 | 5 | 90 | 27 a 31 pg |
| Ambos | 1a | 3a | 23 | 27 | 5 | 90 | 23 a 27 pg |
| Ambos | 3a | 9a | 25 | 29 | 5 | 90 | 25 a 29 pg |
| Ambos | 9a | 14a | 26 | 30 | 5 | 90 | 26 a 30 pg |
| Ambos | 1d | 1d | 36 | 40 | 5 | 90 | 36 a 40 pg |
| Ambos | 2d | 5d | 34 | 39 | 5 | 90 | 34 a 39 pg |
| Ambos | 6d | 14d | 31 | 35 | 5 | 90 | 31 a 35 pg |
| Ambos | 15d | 60d | 28 | 32 | 5 | 90 | 28 a 32 pg |
| Ambos | 61d | 7m | 25 | 29 | 5 | 90 | 25 a 29 pg |
| Ambos | 7m | 1a | 24 | 28 | 5 | 90 | 24 a 28 pg |
| Atributo do l | Exame: Cl | HGM | | | | | |
| Sexo | Idade M | lín. Idade Máx. | Valor M | ín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. | Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 3a | 5a | 33 | 37 | 10 | 90 | 33 a 37 g% |
| Ambos | 5a | 14a | 32 | 36 | 10 | 90 | 32 a 36 g% |
| Ambos | 1d | 1d | 34 | 38 | 10 | 90 | 34 a 38 g% |
| Ambos | 2d | 5d | 33 | 37 | 10 | 90 | 33 a 37 g% |
| Ambos | 6d | 14d | 32 | 36 | 10 | 90 | 32 a 36 g% |
| Ambos | 15d | 60d | 31 | 35 | 10 | 90 | 31 a 35 g% |
| Ambos | 61d | 7m | 32 | 36 | 10 | 90 | 32 a 36 g% |
| Ambos | 7m | 1a | 31 | 35 | 10 | 90 | 31 a 35 g% |
| Ambos | 1a | 3a | 30 | 34 | 10 | 90 | 30 a 34 g% |

Página: 7 de 11 Lis024 Subtotal: 147

Emissão: 21/10/2013

| Bancada: H | ematologia | | | | | | | |
|-------------|------------|-----------------|----------|---------------|-------------|-----------------------|----------------------------------|---|
| Atributo de | Exame: Lo | eucócitos | | | | | | |
| Sexo | Idade N | lín. Idade Máx. | Valor Mi | n. Valor Máx. | Valor Absur | Mín. Valor Absur Máx. | Texto | |
| Ambos | 14a | 120a | 4.300 | 10.000 | 700 | 60.000 | 4.300 a 10.000 /mm ³ | , |
| Ambos | 1a | 14a | 5.000 | 10.000 | 700 | 60.000 | 5.000 a 10.000 /mm ³ | |
| Ambos | 1d | 1d | 7.500 | 37.000 | 700 | 60.000 | 7.500 a 37.000 /mm ³ | |
| Ambos | 2d | 60d | 6.000 | 15.000 | 700 | 60.000 | 6.000 a 15.000 /mm ³ | |
| Ambos | 61d | 7m | 10.000 | 16.000 | 700 | 60.000 | 10.000 a 16.000 /mm ³ | |
| Ambos | 7m | 1a | 6.500 | 13.500 | 700 | 60.000 | 6.500 a 13.500 /mm ³ | |
| Atributo de | Exame: N | eutrófilos | | | | | | |
| Sexo | Idade N | lín. Idade Máx. | Valor Mi | n. Valor Máx. | Valor Absur | Mín. Valor Absur Máx. | Texto | |
| Ambos | 14a | 120a | 1.075 | 7.300 | 500 | 50.000 | 1075 a 7300 /mm ³ | |
| Ambos | 1a | 5a | 1.350 | 5.900 | 500 | 50.000 | 1350 a 5900 /mm ³ | |
| Ambos | 5a | 14a | 2.500 | 6.700 | 500 | 50.000 | 2500 a 6700 /mm ³ | |
| Ambos | 1d | 1d | 4.815 | 32.475 | 500 | 50.000 | 4815 a 32475 /mm ³ | |
| Ambos | 2d | 5d | 2.352 | 10.125 | 500 | 50.000 | 2352 a 10125 /mm ³ | |
| Ambos | 6d | 14d | 1.920 | 12.150 | 500 | 50.000 | 1920 a 12150 /mm ³ | |
| Ambos | 15d | 60d | 1.560 | 6.150 | 500 | 50.000 | 1560 a 6150 /mm ³ | |
| Ambos | 7m | 1a | 1.625 | 5.535 | 500 | 50.000 | 1625 a 5535 /mm ³ | |
| Ambos | 61d | 7m | 1.900 | 6.240 | 500 | 50.000 | 1900 a 6240 /mm ³ | |
| Atributo de | Exame: | Mielócitos | | | | | | |
| Sexo | Idade N | lín. Idade Máx. | Valor Mi | n. Valor Máx. | Valor Absur | Mín. Valor Absur Máx. | Texto | |
| Ambos | 1d | 1d | 0 | 100 | -1 | 300 | 0 a 100 /mm ³ | |
| Ambos | 2d | 120a | 0 | 0 | -1 | 30 | 0 /mm³ | |
| Atributo de | Exame: | Metamielócitos | | | | | | |
| Sexo | Idade N | lín. Idade Máx. | Valor Mi | n. Valor Máx. | Valor Absur | Mín. Valor Absur Máx. | Texto | |
| Ambos | 1a | 120a | 0 | 100 | -1 | 200 | 0 a 100 /mm ³ | |
| Ambos | 2d | 5d | 12 | 255 | 0 | 300 | 12 a 255 /mm ³ | |
| Ambos | 61d | 7m | 0 | 160 | -1 | 200 | 0 a 160 /mm ³ | |
| Ambos | 7m | 1a | 0 | 135 | -1 | 200 | 0 a 135 /mm ³ | |
| Ambos | 6d | 60d | 0 | 150 | -1 | 200 | 0 a 150 /mm ³ | |
| Ambos | 1d | 1d | 15 | 555 | -1 | 600 | 15 a 555 /mm ³ | |

Subtotal: 170 Página: 8 de 11

Emissão: 21/10/2013

| Bancada: | Hematologia |
|----------|-------------|
|----------|-------------|

| Atributo do | o Exame: E | Bastonetes | | | | | |
|-------------|------------|---------------|-----------|--------------|-----------------|--------------------|------------------------------------|
| Sexo | ldade Mír | n. Idade Máx. | Valor Mín | . Valor Máx. | Valor Absur Mín | . Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 14a | 120a | 43 | 1.000 | 1 | 9.999 | 43 a 1000 /mm³ |
| Ambos | 7m | 1a | 0 | 675 | -1 | 9.999 | 0 a 675 /mm ³ |
| Ambos | 61d | 7m | 0 | 800 | -1 | 9.999 | 0 a 800 /mm ³ |
| Ambos | 1a | 14a | 0 | 400 | -1 | 9.999 | 0 a 400 /mm ³ |
| Ambos | 1d | 1d | 525 | 4.070 | 0 | 9.999 | 525 a 4070 /mm ³ |
| Ambos | 2d | 5d | 240 | 900 | 1 | 9.999 | 240 a 900 /mm ³ |
| Ambos | 6d | 14d | 525 | 4.070 | 0 | 9.999 | |
| Ambos | 15d | 60d | 60 | 750 | 1 | 9.999 | 60 a 750 /mm ³ |
| Atributo do | Exame: Eos | sinófilos | | | | | |
| Sexo | Idade Mír | n. Idade Máx. | Valor Mín | . Valor Máx. | Valor Absur Mín | . Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 61d | 7m | 100 | 480 | 0 | 9.999 | 100 a 480 /mm ³ |
| Ambos | 2d | 60d | 60 | 600 | 0 | 9.999 | 60 a 600 /mm ³ |
| Ambos | 14a | 120a | 60 | 700 | 0 | 9.999 | 60 a 700 /mm ³ |
| Ambos | 7m | 1a | 65 | 405 | 0 | 9.999 | 65 a 405 /mm ³ |
| Ambos | 1d | 1d | 75 | 1.480 | 0 | 9.999 | 75 a 1480 /mm ³ |
| Ambos | 1a | 14a | 50 | 300 | 0 | 9.999 | 50 a 300 /mm ³ |
| Atributo do | Exame: Bas | ófilos | | | | | |
| Sexo | Idade Mír | n. Idade Máx. | Valor Mín | . Valor Máx. | Valor Absur Mín | . Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 1a | 14a | 0 | 100 | -1 | 999 | 0 a 100 /mm ³ |
| Ambos | 1d | 60d | 0 | 150 | -1 | 999 | 0 a 150 /mm ³ |
| Ambos | 14a | 120a | 0 | 200 | -1 | 999 | 0 a 200 /mm ³ |
| Ambos | 61d | 1a | 0 | 160 | -1 | 999 | 0 a 160 /mm³ |
| | | | | | | | Total de Valores de Referência: 72 |

Tipo de Exame: Hemossedimentação (VHS) Versão de Exame: Hemossedimentação (VHS)

Atributo do Exame:

Sexo Idade Mín. Idade Máx. Valor Mín. Valor Máx. Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. Texto

Ambos 1d 120a Criança: 0 a 20 mm na 1ª hora.
Homem: 0 a 15 mm na 1ª hora.
Mulher: 0 a 20 mm na 1ª hora.

Total de Valores de Referência: 1

Tipo de Exame: KPTT Versão de Exame: KPTT

Subtotal: 190
Página: 9 de 11

Listagem de Valores de Referência

Emissão: 21/10/2013

| Nome | Locai | ue | Alen | aimei | Ц |
|------|-------|----|------|-------|---|
| | | | | | |

| Bancada: He | ematologia | | | |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|---|
| Atributo do | Exame: | | | |
| Sexo | Idade Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 1d 120a | | | Até 10 segundos acima do plasma controle. |
| | | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Tipo de Exa | ame: Reticulócitos | | | |
| Versão de E | Exame: Reticulócitos | | | |
| Atributo do | Exame: | | | |
| Sexo | Idade Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 1d 120a | 0,5 1,5 | | |
| | | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Tipo de Exa Versão de E | 3 | | | |
| Atributo do | Exame: Retração do coágulo | | | |
| Sexo | Idade Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 1d 120a | | | Refrátil |
| | | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Tipo de Exa Versão de E | • | | | |
| Atributo do | Exame: Atividade de Protromb | oina(%) | | |
| Sexo | Idade Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 1d 120a | | | Superior ou igual a 70%. |
| | | | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Tipo de Exa Versão de E | | | | |
| | Exame: Tempo de coagulação | | | |
| Sexo | Idade Mín. Idade Máx. | Valor Mín. Valor Máx. | Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. | Texto |
| Ambos | 1d 120a | 5 12 | vaior About With. Vaior About Wax. | TOALO |
| VIII009 | 10 1200 | J 12 | | Total de Valores de Referência: 1 |
| Tino de Exa | ame: Tempo de sangrament | o de lvy | | . Star do Valoros do Mororoffolia. 1 |

Tipo de Exame: Tempo de sangramento de lvy Versão de Exame: Tempo de sangramento de lvy

Subtotal: 195

Emissão: 21/10/2013

Bancada: Hematologia

Atributo do Exame: Tempo de sangramento de Ivy

Sexo Idade Mín. Idade Máx. Valor Mín. Valor Máx. Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. Texto

Ambos 1d 120a Crianças: 2 a 7 minutos.
Adultos: 3 a 9 minutos.

Total de Valores de Referência: 1

Tipo de Exame: Teste de falcização

Versão de Exame: Teste de falcização □ Teste de falcização

Atributo do Exame: Teste de falcização

Sexo Idade Mín. Idade Máx. Valor Mín. Valor Máx. Valor Absur Mín. Valor Absur Máx. Texto

Ambos 1d 120a Ausência de falcização.

Total de Valores de Referência: 1

Total Geral: 196