

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: HKG4/22 - Hemokoagulace

Stop termín: 18.11.2022

|   |   |                                       |
|---|---|---------------------------------------|
| RoM = robustní průměr                           | AV = vztažná hodnota  | Dmax = přijatelný rozdíl v procentech |
| SD = směrodatná odchylka                        | CRV = certifikovaná referenční hodnota                        | LL = dolní mez                        |
| CV = variační koeficient                        | RV = referenční hodnota                                       | UL = horní mez                        |
| Ntot = celkový počet účastníků                  | CVE = konsenzus expertů                                       | Neva = počet hodnocených účastníků    |
| Nout = počet výsledků vyloučených před výpočtem | CVP = konsenzus všech účastníků                               | Nsuc = počet úspěšných účastníků      |
|   | CVPG = konsenzus skupin účastníků                             | Srel = relativní úspěšnost            |
|   | U <sub>AV</sub> = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2) |                                       |

| zkouška   | [jednotka] |       |       |        |                  |                  | Srovnatelnost |  |                  |     |       |      | N <sub>eva</sub> | N <sub>suc</sub> | S <sub>rel</sub> |  |
|---|------------|-------|-------|--------|------------------|------------------|---------------|--|------------------|-----|-------|------|------------------|------------------|------------------|--|
|   |            | RoM   | SD    | CV [%] | N <sub>tot</sub> | N <sub>out</sub> | AV            | U <sub>AV</sub>  | D <sub>max</sub> | LL  | UL    |      |                  |                  |                  |  |
| <b>(170) APTT - poměr</b>                         |            |       |       |        | 295              |                  |               |  |                  |     |       |      | 284              | 279              | 98%              |  |
| Vzorky a skupiny                                  | [-]        |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>Vzorek A</b>                                   |            | 1,66  | 0,31  | 19     | 295              |                  |               |  |                  |     |       |      | 284              | 279              | 98%              |  |
| (0) Neuvedeno; (240) Siemens (Dade) Actin FS      |            | 1,58  | 0,068 | 4,3    | 86               | 0                | CVPG          | 1,58   | 0,018            | 20% | 1,26  | 1,9  | 86               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (241) Siemens (Dade) Actin FSL     |            | 1,36  | 0,069 | 5,1    | 24               | 0                | CVPG          | 1,36   | 0,035            | 20% | 1,08  | 1,64 | 24               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (242) Siemens (Dade) Pathromtin SL |            | 2,11  | 0,11  | 5,4    | 77               | 0                | CVPG          | 2,11   | 0,032            | 20% | 1,68  | 2,54 | 77               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (246) Mindray APTT Reagent         |            | 1,57  | 0,15  | 9,5    | 13               | 0                | CVPG          | 1,57   | 0,10             | 20% | 1,25  | 1,89 | 13               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (253) IL APTT-SP                   |            | 1,40  | 0,062 | 4,4    | 25               | 0                | CVPG          | 1,4  | 0,030            | 20% | 1,12  | 1,68 | 25               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (256) IL SynthASil                 |            | 1,39  | 0,065 | 4,7    | 16               | 0                | CVPG          | 1,39   | 0,040            | 20% | 1,11  | 1,67 | 16               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (257) Diagon Dia-PTT-Liquid        |            | 1,61  | 0,28  | 17     | 7                | 0                | CVPG          | 1,61   | 0,27             | 20% | 1,28  | 1,94 | 7                |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (260) Stago PTT Automate           |            | 1,52  | 0,092 | 6,0    | 20               | 0                | CVPG          | 1,52   | 0,050            | 20% | 1,21  | 1,83 | 20               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (265) Stago Cephascreen            |            | 1,44  | 0,10  | 7,2    | 8                | 0                | CVPG          | 1,44   | 0,079            | 20% | 1,15  | 1,73 | 8                |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (266) Hyphen BioMed CEPHEN         |            | 1,75  | 0,074 | 4,2    | 8                | 0                | CVPG          | 1,75   | 0,056            | 20% | 1,4   | 2,1  | 8                |                  |                  |  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 11               | 0                |               |  |                  |     |       |      |                  |                  | 0                |  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 1x 0/245, 2x 0/248, 3x 0/259, 2x 0/269, 1x 0/270, 2x 0/999 |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>Vzorek B</b>                                   |            | 1,00  | 0,051 | 5,1    | 295              |                  |               |  |                  |     |       |      | 284              | 283              | 100%             |  |
| (0) Neuvedeno; (240) Siemens (Dade) Actin FS      |            | 0,981 | 0,031 | 3,2    | 86               | 0                | CVPG          | 0,981  | ,0082            | 20% | 0,784 | 1,18 | 86               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (241) Siemens (Dade) Actin FSL     |            | 0,966 | 0,05  | 5,1    | 24               | 0                | CVPG          | 0,966  | 0,025            | 20% | 0,772 | 1,16 | 24               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (242) Siemens (Dade) Pathromtin SL |            | 1,05  | 0,045 | 4,3    | 77               | 0                | CVPG          | 1,05   | 0,013            | 20% | 0,84  | 1,26 | 77               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (246) Mindray APTT Reagent         |            | 0,987 | 0,052 | 5,2    | 13               | 0                | CVPG          | 0,987  | 0,035            | 20% | 0,789 | 1,19 | 13               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (253) IL APTT-SP                   |            | 1,01  | 0,039 | 3,9    | 25               | 0                | CVPG          | 1,01   | 0,019            | 20% | 0,808 | 1,22 | 25               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (256) IL SynthASil                 |            | 0,945 | 0,043 | 4,6    | 16               | 0                | CVPG          | 0,945  | 0,026            | 20% | 0,756 | 1,14 | 16               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (257) Diagon Dia-PTT-Liquid        |            | 1,04  | 0,03  | 2,9    | 7                | 0                | CVPG          | 1,04   | 0,029            | 20% | 0,832 | 1,25 | 7                |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (260) Stago PTT Automate           |            | 1,01  | 0,04  | 3,9    | 20               | 0                | CVPG          | 1,01   | 0,022            | 20% | 0,808 | 1,22 | 20               |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (265) Stago Cephascreen            |            | 0,975 | 0,067 | 6,8    | 8                | 0                | CVPG          | 0,975  | 0,051            | 20% | 0,78  | 1,17 | 8                |                  |                  |  |
| (0) Neuvedeno; (266) Hyphen BioMed CEPHEN         |            | 1,01  | 0,045 | 4,4    | 8                | 0                | CVPG          | 1,01   | 0,034            | 20% | 0,808 | 1,22 | 8                |                  |                  |  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 11               | 0                |               |  |                  |     |       |      |                  |                  | 0                |  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 1x 0/245, 2x 0/248, 3x 0/259, 2x 0/269, 1x 0/270, 2x 0/999 |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>(171) Fibrinogen</b>                           |            |       |       |        | 225              |                  |               |  |                  |     |       |      | 225              | 221              | 98%              |  |
| Vzorky a skupiny                                  | [g/L]      |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>Vzorek A</b>                                   |            | 2,14  | 0,21  | 9,9    | 225              |                  | CVP           | 2,14   | 0,035            | 25% | 1,6   | 2,68 | 225              | 221              | 98%              |  |
| (1) Koagulometr                                   |            | 2,14  | 0,21  | 9,9    | 223              | 1                |               |  |                  |     |       |      | 223              |                  |                  |  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 2                | 0                |               |  |                  |     |       |      |                  |                  | 2                |  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 2x 3   |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>Vzorek B</b>                                   |            | 2,91  | 0,19  | 6,6    | 225              |                  | CVP           | 2,91   | 0,031            | 25% | 2,18  | 3,64 | 225              | 224              | 100%             |  |
| (1) Koagulometr                                   |            | 2,91  | 0,19  | 6,6    | 223              | 1                |               |  |                  |     |       |      | 223              |                  |                  |  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 2                | 0                |               |  |                  |     |       |      |                  |                  | 2                |  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 2x 3   |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>(177) Antitrombin</b>                          |            |       |       |        | 162              |                  |               |  |                  |     |       |      | 162              | 148              | 91%              |  |
| Vzorky a skupiny                                  | [%]        |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>Vzorek A</b>                                   |            | 32,4  | 6,6   | 20     | 162              |                  |               |  |                  |     |       |      | 162              | 148              | 91%              |  |
| (1) Koagulační stanovení                          |            | 32,9  | 6,1   | 18     | 5                | 0                | CVP           | 34,9   | 0,80             | 25% | 26,1  | 43,7 | 5                |                  |                  |  |
| (4) Chromogenní substráty                         |            | 35,0  | 3,6   | 10     | 122              | 0                | CVP           | 34,9   | 0,80             | 25% | 26,1  | 43,7 | 122              |                  |                  |  |
| (4) Chromogenní substráty; (38) IL                |            | 22,6  | 2,8   | 13     | 34               | 0                | CVPG          | 22,5   | 1,2              | 23% | 17,3  | 27,7 | 34               |                  |                  |  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 1                | 0                |               |  |                  |     |       |      |                  |                  | 1                |  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 1x 1/38  |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>Vzorek B</b>                                   |            | 98,3  | 4,9   | 5,0    | 162              |                  | CVP           | 98,3   | 0,95             | 18% | 80,6  | 116  | 162              | 161              | 99%              |  |
| (1) Koagulační stanovení                          |            | 99,0  | 3,0   | 3,0    | 6                | 0                |               |  |                  |     |       |      | 6                |                  |                  |  |
| (4) Chromogenní substráty                         |            | 98,3  | 4,9   | 5,0    | 156              | 0                |               |  |                  |     |       |      | 156              |                  |                  |  |
| <b>(172) Protrombinový test (INR)</b>             |            |       |       |        | 306              |                  |               |  |                  |     |       |      | 306              | 303              | 99%              |  |
| Vzorky a skupiny                                  | [-]        |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |      |                  |                  |                  |  |
| <b>Vzorek A</b>                                   |            | 2,07  | 0,12  | 5,9    | 306              |                  |               |  |                  |     |       |      | 306              | 303              | 99%              |  |
| (1) Koagulometr (trom. lid. plac.)                |            | 2,09  | 0,12  | 5,5    | 185              | 0                | CVP           | 2,08   | 0,016            | 20% | 1,66  | 2,5  | 185              |                  |                  |  |
| (2) Koagulometr (trom. lid. rek.)                 |            | 2,09  | 0,091 | 4,3    | 49               | 0                | CVP           | 2,08   | 0,016            | 20% | 1,66  | 2,5  | 49               |                  |                  |  |
| (2) Koagulometr (trom. lid. rek.); (177) Mindray  |            | 1,57  | 0,066 | 4,2    | 13               | 0                | CVPG          | 1,58   | 0,044            | 15% | 1,34  | 1,82 | 13               |                  |                  |  |

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: HKG4/22 - Hemokoagulace

Stop termín: 18.11.2022

| Zkouška   | [jednotka] |       |       |        |                  |                  | Srovnatelnost |  |                  |     |       |                  |                  |                  |
|---|------------|-------|-------|--------|------------------|------------------|---------------|--|------------------|-----|-------|------------------|------------------|------------------|
|   |            | RoM   | SD    | CV [%] | N <sub>tot</sub> | N <sub>out</sub> | AV            | U <sub>AV</sub>  | D <sub>max</sub> | LL  | UL    | N <sub>eva</sub> | N <sub>suc</sub> | S <sub>rel</sub> |
| <b>(172) Protrombinový test (INR)</b>   |            |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |                  |                  |                  |
| Vzorky a skupiny  | [-]        |       |       |        | 306              |                  |               |  |                  |     |       | 306              | 303              | 99%              |
| <b>Vzorek A</b>   |            | 2,07  | 0,12  | 5,9    | 306              |                  |               |  |                  |     |       | 306              | 303              | 99%              |
| (3) Koagulometr (trom. král. m.)  |            | 2,04  | 0,10  | 5,1    | 57               | 0                | CVP           | 2,08   | 0,016            | 20% | 1,66  | 2,5              | 57               |                  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 2                | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 2                |                  |
| <b>Vzorek B</b>   |            | 0,984 | 0,042 | 4,3    | 306              |                  |               |  |                  |     |       | 306              | 305              | 100%             |
| (1) Koagulometr (trom. lid. plac.)  |            | 0,984 | 0,046 | 4,7    | 187              | 0                | CVP           | 0,984  | 0,0059           | 20% | 0,787 | 1,19             | 187              |                  |
| (2) Koagulometr (trom. lid. rek.)   |            | 0,989 | 0,039 | 3,9    | 62               | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 62               |                  |
| (3) Koagulometr (trom. král. m.)  |            | 0,977 | 0,031 | 3,2    | 57               | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 57               |                  |
| <b>(179) Protrombinový test (ratio)</b>   |            |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |                  |                  |                  |
| Vzorky a skupiny  | [-]        |       |       |        | 306              |                  |               |  |                  |     |       | 306              | 304              | 99%              |
| <b>Vzorek A</b>   |            | 2,02  | 0,13  | 6,6    | 306              |                  |               |  |                  |     |       | 306              | 304              | 99%              |
| (1) Koagulometr (trom. lid. plac.)  |            | 2,04  | 0,11  | 5,5    | 186              | 0                | CVP           | 2,04   | 0,017            | 20% | 1,63  | 2,45             | 186              |                  |
| (2) Koagulometr (trom. lid. rek.)   |            | 2,10  | 0,13  | 6,2    | 52               | 0                | CVP           | 2,04   | 0,017            | 20% | 1,63  | 2,45             | 52               |                  |
| (2) Koagulometr (trom. lid. rek.); (177) Mindray                                  |            | 1,60  | 0,066 | 4,1    | 12               | 0                | CVPG          | 1,6  | 0,039            | 15% | 1,36  | 1,84             | 12               |                  |
| (3) Koagulometr (trom. král. m.)  |            | 1,95  | 0,11  | 5,7    | 54               | 0                | CVP           | 2,04   | 0,017            | 20% | 1,63  | 2,45             | 54               |                  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 2                | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 2                |                  |
| <b>Vzorek B</b>   |            | 0,982 | 0,041 | 4,2    | 306              |                  |               |  |                  |     |       | 306              | 305              | 100%             |
| (1) Koagulometr (trom. lid. plac.)  |            | 0,982 | 0,044 | 4,5    | 188              | 0                | CVP           | 0,982  | 0,0057           | 20% | 0,785 | 1,18             | 188              |                  |
| (2) Koagulometr (trom. lid. rek.)   |            | 0,985 | 0,041 | 4,2    | 64               | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 64               |                  |
| (3) Koagulometr (trom. král. m.)  |            | 0,976 | 0,027 | 2,7    | 54               | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 54               |                  |
| <b>(173) Trombinový čas (čas)</b>   |            |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |                  |                  |                  |
| Vzorky a skupiny  | [s]        |       |       |        | 145              |                  |               |  |                  |     |       | 130              | 124              | 95%              |
| <b>Vzorek A</b>   |            | 16,9  | 1,6   | 9,2    | 145              |                  |               |  |                  |     |       | 130              | 125              | 96%              |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago                          |            | 17,1  | 0,59  | 3,5    | 12               | 0                | CVPG          | 17,1   | 0,42             | 20% | 13,6  | 20,6             | 12               |                  |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 23,2  | 4,8   | 21     | 7                | 0                | CVPG          | 23,2   | 4,7              | 20% | 18,5  | 27,9             | 7                |                  |
| (5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 16,0  | 1,0   | 6,3    | 80               | 0                | CVPG          | 16   | 0,28             | 20% | 12,8  | 19,2             | 80               |                  |
| (6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) IL                               |            | 17,2  | 0,81  | 4,7    | 25               | 0                | CVPG          | 17,2   | 0,40             | 20% | 13,7  | 20,7             | 25               |                  |
| (8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray                         |            | 17,2  | 0,21  | 1,2    | 6                | 0                | CVPG          | 17,2   | 0,29             | 20% | 13,7  | 20,7             | 6                |                  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 15               | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 0                |                  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 1x 1/38, 1x 1/46, 1x 1/94, 2x 1/149, 1x 1/175, 1x 2/149, 1x 2/193, 1x 6/175, 1x 6/998, 2x 7/38, 3x 7/175 |                  |     |       |                  |                  |                  |
| <b>Vzorek B</b>   |            | 14,7  | 1,0   | 6,8    | 145              |                  |               |  |                  |     |       | 130              | 129              | 99%              |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago                          |            | 15,1  | 0,48  | 3,2    | 12               | 0                | CVPG          | 15,1   | 0,34             | 20% | 12    | 18,2             | 12               |                  |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 16,2  | 1,3   | 7,8    | 7                | 0                | CVPG          | 16,2   | 1,2              | 20% | 12,9  | 19,5             | 7                |                  |
| (5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 14,2  | 0,61  | 4,3    | 80               | 0                | CVPG          | 14,2   | 0,17             | 20% | 11,3  | 17,1             | 80               |                  |
| (6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) IL                               |            | 14,8  | 0,80  | 5,4    | 25               | 0                | CVPG          | 14,8   | 0,39             | 20% | 11,8  | 17,8             | 25               |                  |
| (8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray                         |            | 15,5  | 0,60  | 3,9    | 6                | 0                | CVPG          | 15,5   | 0,84             | 20% | 12,4  | 18,6             | 6                |                  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 15               | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 0                |                  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 1x 1/38, 1x 1/46, 1x 1/94, 2x 1/149, 1x 1/175, 1x 2/149, 1x 2/193, 1x 6/175, 1x 6/998, 2x 7/38, 3x 7/175 |                  |     |       |                  |                  |                  |
| <b>(174) Trombinový čas (ratio)</b>   |            |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |                  |                  |                  |
| Vzorky a skupiny  | [-]        |       |       |        | 128              |                  |               |  |                  |     |       | 114              | 109              | 96%              |
| <b>Vzorek A</b>   |            | 1,06  | 0,14  | 13     | 128              |                  |               |  |                  |     |       | 114              | 110              | 96%              |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago                          |            | 1,01  | 0,064 | 6,3    | 13               | 0                | CVPG          | 1,01   | 0,043            | 20% | 0,808 | 1,22             | 13               |                  |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 1,34  | 0,24  | 18     | 6                | 0                | CVPG          | 1,34   | 0,33             | 20% | 1,07  | 1,61             | 6                |                  |
| (5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 0,980 | 0,066 | 6,8    | 65               | 0                | CVPG          | 0,98   | 0,020            | 20% | 0,784 | 1,18             | 65               |                  |
| (6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) IL                               |            | 1,20  | 0,058 | 4,8    | 24               | 0                | CVPG          | 1,2  | 0,029            | 20% | 0,96  | 1,44             | 24               |                  |
| (8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray                         |            | 0,990 | 0,12  | 12     | 6                | 0                | CVPG          | 0,99   | 0,17             | 20% | 0,792 | 1,19             | 6                |                  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 14               | 0                |               |  |                  |     |       |                  | 0                |                  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 1x 1/38, 1x 1/46, 1x 1/149, 1x 1/175, 1x 2/149, 1x 2/193, 1x 6/51, 1x 6/175, 1x 6/998, 2x 7/38, 3x 7/175 |                  |     |       |                  |                  |                  |
| <b>Vzorek B</b>   |            | 0,924 | 0,093 | 10     | 128              |                  |               |  |                  |     |       | 114              | 113              | 99%              |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago                          |            | 0,887 | 0,048 | 5,4    | 13               | 0                | CVPG          | 0,887  | 0,033            | 20% | 0,709 | 1,07             | 13               |                  |
| (3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 0,960 | 0,059 | 6,2    | 6                | 0                | CVPG          | 0,96   | 0,083            | 20% | 0,768 | 1,16             | 6                |                  |

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: HKG4/22 - Hemokoagulace

Stop termín: 18.11.2022

| Zkouška   | [jednotka] |       |       |        |                  |                  | Srovnatelnost |  |                  |     |       |      | N <sub>eva</sub> | N <sub>suc</sub> | S <sub>rel</sub> |
|---|------------|-------|-------|--------|------------------|------------------|---------------|--|------------------|-----|-------|------|------------------|------------------|------------------|
|   |            | RoM   | SD    | CV [%] | N <sub>tot</sub> | N <sub>out</sub> | AV            | U <sub>AV</sub>  | D <sub>max</sub> | LL  | UL    |      |                  |                  |                  |
| <b>(174) Trombinový čas (ratio)</b>   |            |       |       |        | 128              |                  |               |  |                  |     |       |      | 114              | 109              | 96%              |
| Vzorky a skupiny  | [-]        |       |       |        |                  |                  |               |  |                  |     |       |      |                  |                  |                  |
| <b>Vzorek B</b>   |            | 0,924 | 0,093 | 10     | 128              |                  |               |  |                  |     |       |      | 114              | 113              | 99%              |
| (5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension) |            | 0,875 | 0,059 | 6,7    | 65               | 0                | CVPG          | 0,875  | 0,018            | 20% | 0,7   | 1,05 | 65               |                  |                  |
| (6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) IL                               |            | 1,03  | 0,05  | 4,8    | 24               | 0                | CVPG          | 1,03   | 0,025            | 20% | 0,824 | 1,24 | 24               |                  |                  |
| (8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray                         |            | 0,890 | 0,074 | 8,3    | 6                | 0                | CVPG          | 0,89   | 0,10             | 20% | 0,712 | 1,07 | 6                |                  |                  |
| Ostatní   |            |       |       |        | 14               | 0                |               |  |                  |     |       |      | 0                |                  |                  |
|   |            |       |       |        |                  |                  |               | 1x 1/38, 1x 1/46, 1x 1/149, 1x 1/175, 1x 2/149, 1x 2/193, 1x 6/51, 1x 6/175, 1x 6/998, 2x 7/38, 3x 7/175 |                  |     |       |      |                  |                  |                  |

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 28.11.2022