

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: AP2/18 - Antitrombotické přípravky

Stop termín: 14.09.2018

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| 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_{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2) | |

| Zkouška | [jednotka] | Srovnatelnost | | | | | Srovnatelnost | | | | | | | |
|----------------------------------|------------|---------------|-----|--------|------------------|------------------|---------------|-----------------|------------------|------|-----|------------------|------------------|------------------|
| | | RoM | SD | CV [%] | N _{tot} | N _{out} | AV | U _{AV} | D _{max} | LL | UL | N _{eva} | N _{suc} | S _{rel} |
| Sada vzorků 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| (108) Apixaban | [µg/L] | | | | 21 | | | | | | | 21 | 20 | 95% |
| Vzorky a skupiny | | | | | | | | | | | | | | |
| Vzorek A1 | | 202 | 19 | 9,3 | 21 | CVP | 202 | 10 | 25% | 151 | 253 | 21 | 20 | 95% |
| (193) HYPHEN BioMed | | 193 | 27 | 14 | 11 | 0 | | | | | | 11 | | |
| Ostatní | | | | | 10 | 0 | | | | | | 10 | | |
| ----- 4x 38, 4x 94, 2x 149 ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Vzorek B1 | | 422 | 19 | 4,6 | 21 | CVP | 422 | 10 | 25% | 316 | 528 | 21 | 21 | 100% |
| (193) HYPHEN BioMed | | 419 | 22 | 5,3 | 11 | 0 | | | | | | 11 | | |
| Ostatní | | | | | 10 | 0 | | | | | | 10 | | |
| ----- 4x 38, 4x 94, 2x 149 ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Sada vzorků 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| (109) Dabigatran | [µg/L] | | | | 26 | | | | | | | 26 | 26 | 100% |
| Vzorky a skupiny | | | | | | | | | | | | | | |
| Vzorek A2 | | 298 | 27 | 9,0 | 26 | CVP | 298 | 13 | 25% | 223 | 373 | 26 | 26 | 100% |
| (38) IL | | 297 | 5,0 | 1,7 | 5 | 0 | | | | | | 5 | | |
| (193) HYPHEN BioMed | | 305 | 21 | 6,8 | 17 | 0 | | | | | | 17 | | |
| Ostatní | | | | | 4 | 0 | | | | | | 4 | | |
| ----- 4x 149 ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Vzorek B2 | | 100 | 12 | 12 | 26 | CVP | 100 | 5,9 | 25% | 75 | 125 | 26 | 26 | 100% |
| (38) IL | | 103 | 5,0 | 4,9 | 5 | 0 | | | | | | 5 | | |
| (193) HYPHEN BioMed | | 102 | 11 | 11 | 17 | 0 | | | | | | 17 | | |
| Ostatní | | | | | 4 | 0 | | | | | | 4 | | |
| ----- 4x 149 ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Sada vzorků 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| (110) Rivaroxaban | [µg/L] | | | | 31 | | | | | | | 31 | 28 | 90% |
| Vzorky a skupiny | | | | | | | | | | | | | | |
| Vzorek A3 | | 298 | 28 | 9,5 | 31 | CVP | 298 | 12 | 25% | 223 | 373 | 31 | 31 | 100% |
| (38) IL | | 269 | 19 | 7,0 | 7 | 0 | | | | | | 7 | | |
| (193) HYPHEN BioMed | | 312 | 17 | 5,5 | 18 | 0 | | | | | | 18 | | |
| Ostatní | | | | | 6 | 0 | | | | | | 6 | | |
| ----- 4x 94, 2x 149 ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Vzorek B3 | | 93,3 | 14 | 15 | 31 | CVP | 93,3 | 6,2 | 25% | 69,9 | 117 | 31 | 28 | 90% |
| (38) IL | | 88,3 | 6,4 | 7,3 | 7 | 0 | | | | | | 7 | | |
| (193) HYPHEN BioMed | | 99,0 | 17 | 17 | 18 | 0 | | | | | | 18 | | |
| Ostatní | | | | | 6 | 0 | | | | | | 6 | | |
| ----- 4x 94, 2x 149 ----- | | | | | | | | | | | | | | |

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 20.09.2018