

## LŮŽKOVÝ FOND A JEHO VYUŽITÍ VČETNĚ SVLS

Počet dnů: 31

| Klinika | Poč.<br>lůž. | Počet ošetřovanců |       |      |       |       | Prům.<br>den.<br>p.ho | Skut.<br>lůžko.<br>kapac. | Uzav.<br>lůžka | Počet<br>ošetř.<br>dnů | Využ.lůžek |       | Prům.<br>ošetř<br>doba | Počet<br>hosp. |
|---------|--------------|-------------------|-------|------|-------|-------|-----------------------|---------------------------|----------------|------------------------|------------|-------|------------------------|----------------|
|         |              | PŘIJ              | exTR+ | PROP | exTR- | Úmrtí |                       |                           |                |                        | dny        | %     |                        |                |
| 1.IK    | 62           | 314               | 18    | 264  | 34    | 3     | 50                    | 1922                      | 0              | 1555                   | 25,1       | 80,9  | 4,9                    | 317            |
| 2.IK    | 62           | 152               | 6     | 126  | 23    | 8     | 30                    | 1178                      | 744            | 938                    | 15,1       | 79,6  | 6,0                    | 158            |
| 3.IK    | 64           | 200               | 13    | 166  | 25    | 4     | 44                    | 1984                      | 0              | 1362                   | 21,3       | 68,6  | 6,7                    | 204            |
| GER     | 55           | 10                | 48    | 51   | 2     | 5     | 37                    | 1240                      | 465            | 1154                   | 21,0       | 93,1  | 19,9                   | 58             |
| PLIC    | 61           | 177               | 15    | 156  | 18    | 8     | 48                    | 1891                      | 0              | 1502                   | 24,6       | 79,4  | 8,0                    | 187            |
| NEUR    | 72           | 232               | 7     | 213  | 20    | 6     | 56                    | 2232                      | 0              | 1729                   | 24,0       | 77,5  | 7,2                    | 239            |
| PSY     | 64           | 81                | 4     | 91   | 2     | 0     | 49                    | 1984                      | 0              | 1531                   | 23,9       | 77,2  | 17,2                   | 89             |
| DK      | 100          | 519               | 1     | 499  | 4     | 0     | 69                    | 3100                      | 0              | 2135                   | 21,4       | 68,9  | 4,2                    | 512            |
| PORGYN  | 80           | 318               | 4     | 312  | 2     | 0     | 49                    | 2480                      | 0              | 1519                   | 19,0       | 61,3  | 4,8                    | 318            |
| NOVO    | 50           | 179               | 0     | 178  | 0     | 1     | 39                    | 1550                      | 0              | 1221                   | 24,4       | 78,8  | 6,8                    | 179            |
| 1CHIR   | 86           | 237               | 60    | 238  | 55    | 2     | 63                    | 2666                      | 0              | 1938                   | 22,5       | 72,7  | 6,5                    | 296            |
| 2CHIR   | 33           | 133               | 11    | 126  | 13    | 0     | 26                    | 1023                      | 0              | 820                    | 24,8       | 80,2  | 5,8                    | 142            |
| NCHIR   | 44           | 116               | 8     | 118  | 11    | 3     | 27                    | 983                       | 381            | 837                    | 19,0       | 85,1  | 6,5                    | 128            |
| PCHIR   | 18           | 71                | 6     | 73   | 4     | 0     | 9                     | 558                       | 0              | 279                    | 15,5       | 50,0  | 3,6                    | 77             |
| KCHIR   | 41           | 35                | 20    | 54   | 2     | 1     | 24                    | 981                       | 290            | 741                    | 18,1       | 75,5  | 13,2                   | 56             |
| TRAUM   | 33           | 158               | 4     | 145  | 15    | 1     | 23                    | 1023                      | 0              | 723                    | 21,9       | 70,7  | 4,5                    | 162            |
| KAR     | 10           | 8                 | 20    | 6    | 18    | 6     | 5                     | 234                       | 76             | 167                    | 16,7       | 71,4  | 5,8                    | 29             |
| ORT     | 50           | 209               | 3     | 203  | 11    | 0     | 36                    | 1550                      | 0              | 1109                   | 22,2       | 71,5  | 5,2                    | 213            |
| URO     | 32           | 133               | 28    | 130  | 31    | 1     | 25                    | 961                       | 31             | 785                    | 24,5       | 81,7  | 4,9                    | 162            |
| ORL     | 37           | 147               | 11    | 145  | 10    | 0     | 18                    | 899                       | 248            | 554                    | 15,0       | 61,6  | 3,5                    | 157            |
| OCNI    | 26           | 55                | 0     | 55   | 0     | 0     | 11                    | 496                       | 310            | 333                    | 12,8       | 67,1  | 6,1                    | 55             |
| KOZNI   | 26           | 58                | 0     | 47   | 2     | 0     | 15                    | 465                       | 341            | 475                    | 18,3       | 102,2 | 8,9                    | 54             |
| ONK     | 64           | 196               | 5     | 183  | 4     | 10    | 40                    | 1984                      | 0              | 1226                   | 19,2       | 61,8  | 6,2                    | 199            |
| HOK     | 34           | 75                | 2     | 66   | 4     | 4     | 29                    | 1054                      | 0              | 885                    | 26,0       | 84,0  | 11,7                   | 76             |
| REH     | 28           | 37                | 16    | 42   | 2     | 0     | 24                    | 868                       | 0              | 744                    | 26,6       | 85,7  | 15,3                   | 49             |
| KNM     | 10           | 30                | 0     | 30   | 0     | 0     | 6                     | 310                       | 0              | 194                    | 19,4       | 62,6  | 6,5                    | 30             |
| PRAC    | 18           | 44                | 0     | 42   | 0     | 0     | 10                    | 310                       | 248            | 308                    | 17,1       | 99,4  | 7,2                    | 43             |
| IPCHO   | 13           | 8                 | 104   | 5    | 102   | 5     | 10                    | 403                       | 0              | 299                    | 23,0       | 74,2  | 2,7                    | 112            |
| UCOCH   | 20           | 79                | 4     | 77   | 4     | 0     | 12                    | 620                       | 0              | 360                    | 18,0       | 58,1  | 4,4                    | 82             |
| Celkem  | 1293         | 4011              | 418   | 3841 | 418   | 68    | 885                   | 36949                     | 3134           | 27423                  | 21,2       | 74,2  | 6,9                    | 3960           |

V Olomouci dne 10.11. 2011

Zpracovala: Čapková M., OZDS FNOL