

| Időtartam | | 1 µg (N=12) | 10µg (N=12) | 20 µg (N=12) | 30 µg (N=12) | Össze n (N=48) |
|--|---|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| | nn | 12 | 12 | 12 | 12 | 48 |
| Az 1. dózis beadásától az azt követő 7. napig | Bármilyen helyi reakció, <i>n</i> (%) | 6 (50) | 12 (100) | 12 (100) | 10 (83) | 40 (83) |
| | Bármilyen legalább 3. súlyossági fokú helyi oltási reakció, <i>n</i> (%) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | nn | 11 | 11 | 12 | 12 | 46 |
| A 2. dózis beadásától az azt követő 7. napig | Bármilyen helyi reakció, <i>n</i> (%) | 4 (36) | 10 (91) | 10 (83) | 11 (92) | 35 (76) |
| | Bármilyen legalább 3. súlyossági fokú helyi oltási reakció, <i>n</i> (%) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | nn | 12 | 12 | 12 | 12 | 48 |
| Egyesített intervallum | Bármilyen helyi reakció, <i>n</i> (%) | 7 (58) | 12 (100) | 12 (100) | 11 (92) | 42 (88) |
| | Bármilyen legalább 3. súlyossági fokú helyi oltási reakció, <i>n</i> (%) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |