|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **Main Figures** | | | | | | | | | | |  |
| **Age** | **SubjectID** | **SessionID** | **N\_Cells** | **1A** | **1B** | **1C** | **2A** | **2B** | **2C** | **2D** | **3A** | **3B** | **4C** | **4D** | **5C** |
| 5 | 190320\_190325 | 190325\_a000 | 633 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 190325\_a001 | 919 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 5 | 191205\_191210\_0 | 191210\_a000 | 316 | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y\* | N | N | N | Y |
| 191210\_a001 | 128 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 5 | 191205\_191210\_1 | 191210\_a000 | 512 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 191210\_a001 | 117 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 5 | 200306\_200311 | 200311\_a000 | 388 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 200311\_a001 | 272 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N |
| 6 | 180201\_180207 | 180207\_a001 | 566 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 180207\_a002 | 405 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 6 | 190921\_190927\_1 | 190927\_a000 | 240 | N | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | N | N |
| 6 | 191205\_191211\_1 | 191211\_a000 | 566 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 191211\_a001 | 395 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 7 | 180201\_180208 | 180208\_a000 | 515 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 180208\_a001 | 846 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 180208\_a002 | 742 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 180208\_a003 | 622 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 7 | 190226\_190305 | 190305\_a000 | 410 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 7 | 190320\_190327 | 190327\_a000 | 824 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 190327\_a001 | 678 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 190327\_a002 | 655 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 7 | 200103\_200110\_0 | 200110\_a000 | 453 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 200110\_a001 | 486 | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 7 | 200206\_200213 | 200213\_a000 | 611 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 200213\_a001 | 322 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N |
| 8 | 181009\_181017 | 181017\_a000 | 627 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 181017\_a001 | 588 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 8 | 181016\_181024 | 181024\_a005 | 565 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 8 | 190921\_190929\_1 | 190929\_a000 | 698 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 8 | 191205\_191213 | 191213\_a000 | 712 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N |
| 191213\_a001 | 297 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N |
| 8 | 191212\_191220 | 191220\_a001 | 537 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 191220\_a003 | 620 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | Y |
| 9 | 171211\_171220 | 171220\_a001 | 372 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 9 | 190211\_190220\_0 | 190220\_a000 | 378 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 190220\_a001 | 942 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 190220\_a002 | 813 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 190220\_a003 | 797 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 9 | 190305\_190314 | 190314\_a000 | 443 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 190314\_a001 | 500 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 9 | 190313\_190322 | 190322\_a000 | 844 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 190322\_a001 | 696 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | Y |
| 9 | 190921\_190930 | 190930\_a001 | 1050 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | N |
| 190930\_a003 | 849 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | N | N | N | N |
| 9 | 200108\_200117\_1 | 200117\_a001 | 34 | N | N | N | N | N | N | N | N | N | N | Y | N |
| 9 | 210226\_210307\_1 | 210307\_a000 | 36 | N | N | N | N | N | N | N | N | N | Y | Y | N |
| 10 | 190211\_190221\_0 | 190221\_a003 | 607 | N | Y | Y | N | N | N | N | N | N | N | N | N |
| 190221\_a005 | 928 | N | Y | Y | N | N | N | N | N | N | N | N | N |
| 10 | 190226\_190308 | 190308\_a000 | 546 | N | Y | Y | N | N | N | N | N | N | N | N | N |
| 190308\_a001 | 596 | N | Y | Y | N | N | N | N | N | N | N | N | N |
| 10 | 190921\_191001 | 191001\_a000 | 486 | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | Y |
| 10 | 210226\_210308\_1 | 210308\_a000 | 34 | N | N | N | N | N | N | N | N | N | N | Y | N |
| 11 | 190211\_190222 | 190222\_a000 | 606 | N | Y | Y | N | N | N | N | N | N | N | N | N |
| 11 | 190921\_191002 | 191002\_a001 | 567 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | Y |
| 12 | 171029\_171110 | 171110\_a000 | 404 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | Y |
| 171110\_a002 | 654 | N | Y | Y | N | N | N | N | N | N | N | N | N |
| 12 | 190828\_190909 | 190909\_a000 | 396 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | N |
| 190909\_a001 | 430 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | N |
| 12 | 190911\_190923 | 190923\_a001 | 413 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | Y |
| 12 | 190921\_191003 | 191003\_a001 | 294 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | N |
| 12 | 191122\_191204 | 191204\_a000 | 782 | N | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y\* | N | N | Y |
| 191204\_a001 | 650 | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | N | Y | N | N | Y |