

SUPPLEMENTAL MATERIAL

Table S1. Numerical values for the figure graphs.

Figure	Cont Sham	OGTKO Sham	Cont TAC	OGTKO TAC
2A	1.96±0.09 au	0.39±0.04 au	1.65±0.11 au	0.62±0.12 au
2B	2.57±0.29 au	1.59±0.16 au	5.42±0.32 au	2.06±0.22 au
3A	1.70±0.05 au	0.60±0.07 au	1.70±0.06 au	0.69±0.10 au
3B	5.56±1.02 au	2.73±0.45 au	5.54±0.23 au	1.86±0.33 au
3D	0.61±0.04 au	n/a	0.86±0.05 au	n/a
4	182.3±17.6 µM ²	231±8.8 µM ²	323.1±34.6 µM ²	442.1±22.3 µM ²
5	1.4±0.1%	1.4±0.2%	5.2±0.5%	5.7±0.6%
6	0.07±0.01%	0.11±0.02%	0.41±0.08%	0.42±0.06%
7A	0.62±0.01 au	0.51±0.04 au	1.05±0.01 au	1.28±0.11 au
7B	0.52±0.06 au	0.51±0.06 au	1.15±0.14 au	1.12±0.02 au
7C	0.53±0.09 au	0.13±0.03 au	0.86±0.9 au	0.19±0.09 au
7D	1.1±0.1 au	n/a	1.6±0.1 au	n/a
7E	0.48±0.04 au	0.10±0.02 au	1.04±0.15 au	0.26±0.11 au
8A	1.5±0.1 au	1.1±0.1 au	n/a	n/a
8B	n/a	n/a	0.44±0.18 au	0.18±0.03 au
8C	0.48±0.05 au	n/a	0.84±0.08 au	n/a
8D	6.4±0.4 au	4.7±0.3 au	9.8±0.9 au	3.7±0.3 au
9A	0.88±0.12 au	0.46±0.08 au	n/a	n/a
9B	n/a	n/a	0.89±0.61 au	0.61±0.02 au
9C	0.64±0.07	n/a	0.54±0.10	n/a
9D	1.5±0.1 au	1.0±0.1 au	2.0±0.1 au	1.5±0.1 au
10A	1.2±0.1 au	0.8±0.1 au	n/a	n/a
10B	n/a	n/a	1.2±0.1 au	0.8±0.1 au
10C	0.87±0.06 au	n/a	0.60±0.06 au	n/a
10D	1.4±0.2 au	0.9±0.1 au	n/a	n/a
10E	n/a	n/a	1.9±0.1 au	1.3±0.1 au
10F	1.9±0.2 au	n/a	2.3±0.3 au	n/a

Numerical means ± standard errors of the means are shown for all graphs within the respective figures. Statistical significance and number of replicates per group are shown in the figures. au, arbitrary units; µM², micrometers squared, n/a, not applicable.