

	Control	Epilepsy	Localization Related	Generalized
<b>Anterior CC</b>				
Mean FA	0.758 +/- 0.048	0.750 +/- 0.030	0.748 +/- 0.035	0.753 +/- 0.024
Mean MD	0.00082 +/- 0.000042	0.000815 +/- 0.000043	0.000816 +/- 0.000047	0.000804 +/- 0.000042
Mean DA	0.001738 +/- 0.000127	0.001697 +/- 0.000094	0.001704 +/- 0.000092	0.001688 +/- 0.000103
Mean DR	0.000357 +/- 0.000051	0.750231 +/- 0.000040	0.000376 +/- 0.000048	0.000362 +/- 0.000031
<b>Posterior CC</b>				
Mean FA	0.837 +/- 0.037	<b>0.798 +/- 0.072</b>	0.809 +/- 0.059	0.783 +/- 0.090
Mean MD	0.000703 +/- 0.000028	<b>0.000754 +/- 0.000090</b>	<b>0.000744 +/- 0.000044</b>	0.000769 +/- 0.000123
Mean DA	0.001634 +/- 0.000089	0.001668 +/- 0.000131	0.001671 +/- 0.000119	0.001664 +/- 0.000155
Mean DR	0.000236 +/- 0.000046	<b>0.798324 +/- 0.000106</b>	0.000288 +/- 0.000072	0.000322 +/- 0.000141
<b>Fornix</b>				
Mean FA	0.566 +/- 0.024	0.552 +/- 0.027	0.551 +/- 0.029	0.553 +/- 0.026
Mean MD	0.000842 +/- 0.000074	0.000884 +/- 0.000073	<b>0.000904 +/- 0.000069</b>	0.000871 +/- 0.000079
Mean DA	0.001447 +/- 0.000105	0.001502 +/- 0.000106	0.001523 +/- 0.000085	0.001473 +/- 0.000129
Mean DR	0.000525 +/- 0.000039	0.551558 +/- 0.000062	<b>0.000593 +/- 0.000069</b>	0.000570 +/- 0.000058
<b>Cingulum</b>				
Mean FA	0.535 +/- 0.025	<b>0.513 +/- 0.022</b>	0.507 +/- 0.021	0.522 +/- 0.020
Mean MD	0.000709 +/- 0.000021	0.000730 +/- 0.000032	0.000739 +/- 0.000034	0.000714 +/- 0.000020
Mean DA	0.001184 +/- 0.000039	0.001189 +/- 0.000053	0.001200 +/- 0.000062	0.001176 +/- 0.000035
Mean DR	0.000473 +/- 0.000026	<b>0.513477 +/- 0.000027</b>	0.000513 +/- 0.000022	0.000483 +/- 0.000021
<b>Int. Capsule</b>				
Mean FA	0.628 +/- 0.014	0.629 +/- 0.011	0.630 +/- 0.011	0.629 +/- 0.011
Mean MD	0.000666 +/- 0.000015	0.000668 +/- 0.000021	0.000677 +/- 0.000021	0.000655 +/- 0.000010
Mean DA	0.001220 +/- 0.000015	0.001228 +/- 0.000041	0.001247 +/- 0.000042	0.001203 +/- 0.000022
Mean DR	0.000389 +/- 0.000018	0.629406 +/- 0.000013	0.000394 +/- 0.000014	0.000382 +/- 0.000010
<b>Ext. Capsule</b>				
Mean FA	0.502 +/- 0.010	0.498 +/- 0.017	0.499 +/- 0.019	0.498 +/- 0.016
Mean MD	0.000693 +/- 0.000023	0.000698 +/- 0.000024	0.000703 +/- 0.000026	0.000691 +/- 0.000017
Mean DA	0.001107 +/- 0.000044	0.001115 +/- 0.000027	0.001123 +/- 0.000029	0.001103 +/- 0.000020
Mean DR	0.000485 +/- 0.000017	0.498098 +/- 0.000024	0.000495 +/- 0.000029	0.000485 +/- 0.000018

