

	Toronto	UCSF	VUmc	NA
<i>Classic-like</i>	2	0	10	0
<i>Codel</i>	0	6	5	0
<i>Cortex</i>	0	0	28	0
<i>G-CIMP-high</i>	8	59	22	0
<i>G-CIMP-low</i>	0	5	0	0
<i>Granulation</i>	0	0	0	0
<i>Inflammatory-TME</i>	0	0	2	0
<i>LGm6-PA</i>	0	0	0	0
<i>Mesenchymal-like</i>	22	0	1	0
<i>Reactive-TME</i>	0	0	1	0
<i>NA</i>	0	0	0	0

	Sample	NA
<i>Classic-like</i>	12	0
<i>Codel</i>	11	0
<i>Cortex</i>	28	0
<i>G-CIMP-high</i>	89	0
<i>G-CIMP-low</i>	5	0
<i>Granulation</i>	0	0
<i>Inflammatory-TME</i>	2	0
<i>LGm6-PA</i>	0	0
<i>Mesenchymal-like</i>	23	0
<i>Reactive-TME</i>	1	0
<i>NA</i>	0	0

	IDH mut	IDH wt	NA
<i>Classic-like</i>	0	12	0
<i>Codel</i>	11	0	0
<i>Cortex</i>	5	0	23
<i>G-CIMP-high</i>	89	0	0
<i>G-CIMP-low</i>	5	0	0
<i>Granulation</i>	0	0	0
<i>Inflammatory-TME</i>	0	0	2
<i>LGm6-PA</i>	0	0	0
<i>Mesenchymal-like</i>	0	23	0
<i>Reactive-TME</i>	0	0	1
<i>NA</i>	0	0	0

	Intermediate	Normal	Tumor	NA
<i>Classic-like</i>	0	0	10	2
<i>Codel</i>	0	0	5	6
<i>Cortex</i>	5	23	0	0
<i>G-CIMP-high</i>	0	0	22	67
<i>G-CIMP-low</i>	0	0	0	5
<i>Granulation</i>	0	0	0	0
<i>Inflammatory-TME</i>	0	2	0	0
<i>LGm6-PA</i>	0	0	0	0
<i>Mesenchymal-like</i>	0	0	1	22
<i>Reactive-TME</i>	0	1	0	0
<i>NA</i>	0	0	0	0