	tcga										cell line																
	JAK-STAT	MAPK	EGFR	PI3K	TGFb	TNFa	VEGF	Wnt	p53	Trail	NFKB	Hypoxia			JAK-STAT	MAPK	EGFR	PI3K	TGFb	TNFa	VEGF	Wnt	p53	Trail	NFKB	Hypoxia	
JAK-STAT				•									<b>T</b> '	JAK-STAT								•				•	 
MAPK		•				0				•	•		- 0.8	MAPK					•			•	•		•		- 0.8
EGFR	•												- 0.6	EGFR								•					- 0.6
PI3K	0												- 0.4	PI3K							•		•	•	•		- 0.4
TGFb	•	•											- 0.2	TGFb		•	•				•		•				- 0.2
TNFa		•												TNFa								•					
VEGF													- 0	VEGF													- 0
Wnt											•		0.2	Wnt	•	•					•		•	•	•		0.2
p53	•	•				•					•	•	0.4	p53		•	•	•	•		•	•			•	•	0.4
Trail		•	•					•					0.6	Trail								•					0.6
NFkB													0.8	NFkB								•	•			•	- –0.8
Hypoxia	•					•			•					Hypoxia				•				•	•				1