Decision 1: CHIR 2-5 FGF 2-5 Cell Type

EPI 0.50 0.50 0.25 0.25 0.00 0.00 t=2.0 PC2 PC5 **8** -0.25 **A** -0.25 --0.50 **-**0.75 -0.2 <del>-</del>1.00 <del>-</del>1.00 t=2.5 PC2 PC3 PC4 PC5 pc1 t=3.0 PC2 <u>ප</u> 2 PC4 PC5 -0.5 **-**0.2 -1.0 --0.4 pc1 pc1 pc1 pc1 1.25 0.75 t=3.5 PC2 PC5 PC4 PC3 0.25 -1.0 -0.25 -1.5 -0.50 pc1 pc1 pc1 t=4.0 PC2 PC3 PC 0.0 PC5 <del>-</del>0.2 -2 -0.5 -0.4 pc1 pc1 pc1 pc1 Cell Type
 CE
 AN 1.00 0.5 -0.75 t=4.5 PC2 PC3 PQ 0.0 . SO 0.50 0.25 0.00 **-**2 -0.5 -**-**0.25 -0.50 pc1 pc1

