

Hypothèses pour  $\Gamma_1, \Gamma_2$

Diagonalisation

$$\mathbf{G}_{c_1} \rightarrow \Sigma_{c_1}$$

Diagonalisation

$$\mathbf{G}_{c_2} \rightarrow \Sigma_{c_2}$$

Calcul de  $\bar{\mathbf{G}}$  avec  
 $(\lambda_1 \Sigma_{c_1} + \lambda_2 \Sigma_{c_2})$

Minimisation de  $d$   
via  $(\lambda_1 \Gamma_{c_1} + \lambda_2 \Gamma_{c_2})$

Convergence  $\Gamma_1$  et  $\Gamma_2$

Non

Nouveaux  $\Gamma_1, \Gamma_2$

Oui

Fin du programme

