



Philippe
DECOCQ

LILLE

CV

- Chirurgien Dentiste qualifié en ODF
- Master 2 Physiopathologie des maladies humaines
- Attaché universitaire Lille 2

SAMEDI 23 MAI / 15h45-16h15

Systeme manducateur, posture et représentations spatiales

RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

La proprioception mandibulaire influencerait le contrôle postural. Le contrôle de la posture et l'élaboration de références spatiales sont régis par les mêmes afférences : vestibulaires, visuelles et somesthésiques. Le système manducateur pourrait donc avoir un impact sur les représentations spatiales.

OBJECTIFS DE LA CONFÉRENCE

- *Existence de lien entre posture et système manducateur.*
- *Influence du système manducateur sur les représentations spatiales.*

