

LILLE 2022





Philippe DECOCQ

LILLE



- o Chirurgien-Dentiste qualifié en ODF
- Master 2 Physiopathologie des maladies humaines
- Attaché hospitalier Lille 2
- Membre titulaire SFODF



Adèle BROTONS

MARSEILLE



- Master en Anthropologie médico-légale et Bioarchéologie
- Licence en Biologie Moléculaire et Cellulaire

VENDREDI 13 MAI / 17h40-18h10

Méthode informatisée pour le calcul de l'âge osseux vertébral

RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

Le moment de traitement est une dimension importante pour que notre thérapeutique dure un minimum de temps avec un maximum de chance de succès et de stabilité. Cette notion de moment de traitement s'impose quotidiennement dans nos cabinets. Les stades vertébraux sont de bons indicateurs biologiques de maturité squelettique individuelle mais leur interprétation reste difficile. Dans ce travail, une méthode informatisée a été mise en place pour situer de façon fiable et reproductible le stade de maturation vertébral.

OBJECTIFS DE LA CONFÉRENCE

- Situer le patient sur sa courbe de croissance.
- Adapter et optimiser sa thérapeutique en connaissant le moment idéal.