



JULIA COHEN-LEVY

 CANADA

- ▶ *Spécialiste qualifiée en ODF*
- ▶ *Professeure assistante en Orthodontie clinique, Faculté de médecine dentaire et des sciences orales de McGill, Montréal, Canada*
- ▶ *Directrice associée de la section d'orthodontie*
- ▶ *Titulaire du Board Américain d'orthodontie, Fellow du Royal College des Dentistes du Canada*
- ▶ *Doctorat (PhD) et Post-Doctorat sur l'apnée du sommeil*

SAMEDI 20 MAI - 11h00-11h45

Influence du SAOS sur la décision thérapeutique chez l'enfant et l'adolescent

RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

La forme pédiatrique du SAOS est une pathologie complexe, comportant une pluralité de signes cliniques compliqués par les phénomènes de maturation et de croissance. Certains phénotypes, associant malocclusions et dysfonctions, sont susceptibles d'être pris en charge par l'orthodontiste, dont les traitements ont une possible influence sur les voies aériennes supérieures.

Un diagnostic de SAOS a-t-il une influence sur la décision thérapeutique, dans sa temporalité, le choix ou l'activation des appareils, voire l'indication d'extractions ?

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ *Détailler les endotypes et phénotypes du SAOS pédiatrique, ainsi que leurs liens avec les anomalies orthodontiques.*
- ▶ *Résumer les recommandations de pratique clinique du SAOS pédiatrique, définissant la temporalité des traitements.*
- ▶ *Discuter de la décision d'intervenir orthodontiquement, ainsi que du choix des appareils parmi la pléthore des dispositifs existants.*