



Dorrit
NITZAN
[JÉRUSALEM, ISRAËL]

CV

- ▶ Chirurgie maxillo-faciale : chirurgie de l'articulation de la mâchoire
- ▶ Spécialisation et travaux de recherche dans le laboratoire du métabolisme anaérobie des micro-organismes (Virginia Polytechnic Institute and State University, Blacksburg, Virginie, États-Unis)
- ▶ Spécialisation et travaux de recherche en parodontie à la Harvard School of Dental Medicine (HSDM) de l'université de Harvard (Boston, États-Unis) et au Massachusetts General Hospital (Boston, États-Unis)
- ▶ Spécialisation et travaux de recherche en diagnostic immunologique à l'université de Toronto (Canada)
- ▶ Spécialisation en chirurgie maxillo-faciale à l'hôpital Mount Sinai (Toronto, Canada), à l'hôpital pour enfants malades (Toronto, Canada), à l'université de Floride (Gainesville, États-Unis) et à l'université de Columbia (New York, États-Unis)
- ▶ Liste « The Best Doctors of Israel » publiée chaque année par le magazine FORBES

SAMEDI 14 DÉCEMBRE 2024
[11h35 ▶ 12h20]

Traitement de la malocclusion acquise et de l'asymétrie faciale par condylectomie adaptative dans les hypercondylies mandibulaires

Résumé de la conférence

La conférence met en lumière deux protocoles de traitement innovants des asymétries faciales acquises et les malocclusions associées secondaires à une hypercondylie, illustrés par des cas cliniques.

Le Protocole I est appliqué en cas d'hyperplasie condylienne avec occlusion normale et implique une condylectomie haute, avec pour objectif de guider la mandibule vers l'occlusion d'origine. Le Protocole II est appliqué en cas d'hyperplasie condylienne avec diverses malocclusions acquises et implique une condylectomie à un niveau adapté à la malocclusion, permettant de guider la mandibule vers l'occlusion qui préexistait au changement actif causé par l'hyperplasie condylienne, ou vers une position aussi proche que possible de la ligne médiane. Ces deux protocoles sont suivis d'une auto-corrrection graduelle de l'asymétrie faciale acquise. Ils évitent souvent la nécessité d'une intervention chirurgicale supplémentaire ; et, si une correction supplémentaire est nécessaire, elle est beaucoup plus simple.

Objectif pédagogique

- ▶ La condylectomie entraîne une malocclusion gênante pour le patient qui peut et qui doit être traitée.