



## Dre Geneviève F.-Caron

La Dre Geneviève Ferland-Caron est chirurgienne plastique formée à l'Université Laval et l'Université de Montréal. Elle est fondatrice de la Clinique Évolution, avec des cliniques à Montréal et à Lévis.

Reconnue pour son approche naturelle et raffinée en esthétique, elle se spécialise particulièrement en chirurgie mammaire, remodelage abdominal, chirurgie intime féminine et médecine esthétique avancée.

Passionnée d'innovation, elle s'intéresse particulièrement au vieillissement harmonieux, à la qualité de la peau et aux protocoles combinés visant des résultats subtils et élégants.

Conférencière et formatrice auprès de professionnels de la santé, elle participe activement à l'évolution des techniques en médecine esthétique et en chirurgie plastique.

# Esthétique neuromodulateurs, agents de comblements et biostimulants.

## Description

Admissible pour des UFC auprès de l'ODQ 

Cette présentation abordera les principes essentiels de l'esthétique médicale moderne appliqués à la pratique dentaire, incluant les neuromodulateurs, les agents de comblement et les biostimulants. À travers une approche pratique et anatomique, les participants découvriront les indications, les techniques d'injection, la sélection des patients ainsi que les tendances actuelles permettant d'obtenir des résultats naturels et harmonieux. Des notions de sécurité, de prévention des complications et d'intégration des traitements esthétiques du visage dans une approche globale du patient seront également discutées.

# Neuromodulateurs en pratique clinique : du bruxisme aux asymétries faciales.



## Dr Annie-Claude Valcourt

Le Dr Annie-Claude Valcourt a obtenu son diplôme de spécialiste en chirurgie maxillo-faciale de l'Université Laval de même qu'une maîtrise en sciences en 2005. Par la suite, elle a complété une formation spécialisée en chirurgie crâniofaciale et plastie pédiatrique à l'Hôpital Lapeyronie, Université de Montpellier en France. Elle a été reçue Fellow du Collège Royal du Canada dans sa spécialité en 2007. Elle est la co-directrice du programme de spécialisation en chirurgie maxillo-faciale de l'Université Laval depuis 5 ans et participe à l'enseignement au 1er cycle comme professeure agrégée. Elle est membre du comité des malformations oro-faciales du CHUL-Centre Mère-Enfant et pratique en bureau privé ainsi qu'en milieu hospitalier à l'Hôpital de l'Enfant-Jésus et au CHUL-Centre Mère-Enfant.

## Description

Admissible pour des UFC auprès de l'ODQ 

Cette présentation portera sur l'utilisation des neuromodulateurs dans le traitement des douleurs myofasciales et du bruxisme, ainsi que dans les traitements de l'hypertrophie des masséters, la gestion du sourire (sourire gingivale ou asymétrique) et les asymétries faciales en lien avec une atteinte du VII. Les indications, les bénéfices cliniques et les limites de ces traitements seront abordés dans une perspective pratique et sécuritaire, adaptée aux besoins de chaque patient. La présentation abordera également la prévention, la reconnaissance et la prise en charge des complications liées à l'utilisation des neuromodulateurs, tant dans un contexte thérapeutique qu'esthétique, à l'aide de conseils pratiques et de cas cliniques applicables à la pratique quotidienne.