

SOMMAIRE

Préface	
C. HODEZ.....	7
Évolution de la perception des rayons X : de la fascination à la suspicion, de l'endobuccal au "Cone Beam"	
R. CAVÉZIAN, G. PASQUET.....	9
Dosimétrie en scanographie volumique dentaire à faisceau conique	
A. NOEL.....	25
Anatomie et radiologie en chirurgie buccale et implantologie	
P. BRAVETTI.....	35
Cone Beam et anomalies dentaires : nombre, forme, position	
R. JACOBS.....	71
Un exemple de douleur dysfonctionnelle : les algies orofaciales idiopathiques	
A. WODA, C. BODERE.....	81
Le Cone Beam en endodontie : un pas en avant	
D. BENSIMON, S. ATTAL STYM-POPPER.....	93
Cone Beam. Une nouvelle approche de la pathologie inflammatoire et de l'infection osseuse	
C. HODEZ.....	119
Imagerie dento-maxillaire et Cone Beam : un nouveau regard à Louvain	
R. JACOBS.....	143
Place du Cone Beam dans un nouveau protocole d'imagerie diagnostique en odontostomatologie	
R. CAVÉZIAN, G. PASQUET.....	159
Traumatologie dento-maxillo-faciale - Place de l'imagerie Cone Beam	
N. GAGEY, P. AMBROSINI.....	165

Qualités spécifiques du <i>Cone Beam</i> en implantologie L. HAURET.....	189
Intérêt de la tomodensitométrie à faisceau conique en implantologie orale P. AMBROSINI, J. PENAUD, C. BISSON-BOUTELLIEZ, S. GALLINA, N. MILLER.....	203
Les lacunes des maxillaires – Quelle vision avec le <i>Cone Beam</i> ? N. MARTIN-DUVERNEUIL, C. HODEZ.....	213
Imagerie <i>Cone Beam</i> et pathologie sinusienne : l'attente du chirurgien ORL R. JANKOWSKI.....	221
Imagerie du rocher par tomographie numérique à faisceau conique C. GRIFFATON-TAILLANDIER.....	229
Articulations temporo-mandibulaires et imagerie " <i>Cone Beam</i> " C. HODEZ, N. GAGEY, R. JACQUET.....	239