

EDITORIAL

EDITORIAL INTRODUCTION

Orofacial pain (OFP) and temporomandibular disorders (TMD) are manifestations that affect great portion of population and are responsible for impaired quality of life of affected patients due to huge discomfort. Their diagnoses and prognoses are highly complex due to multifactorial characteristics of the condition.

Because it is a public health problem, the focus on the welfare of the population led to the creation of a center for study, diagnosis and treatment of OFP and TMD by a group of dedicated dental Professors from São José dos Campos - UNESP- Brazil. This center - COAT (Occlusion and temporomandibular joint center) was created exactly 30 years ago.

With great satisfaction BDS brings to readers the word of Professor Dr. Wagner de Oliveira (COAT coordinator), in celebration of 30 years of work of COAT. This is an activity we expect to yield results for disciples of this noble field of knowledge.

A warning to health care providers and researchers is also presented on this issue. It is related to a exponentially growing clinical scenario resulted from the use of biphosphonates in oncologic therapies: the osteoradionecrosis (cover)

I invite everyone to learn more about OFP, TMD and the work performed by COAT through his editorial.

Best regards,



Associate Professor
**Sérgio Eduardo de
Paiva Gonçalves**
Editor-in-Chief

EDITORIAL DE APRESENTAÇÃO

A dor orofacial (DOF) e a disfunção têmporo-mandibular (DTM) são manifestações que acometem grande parte da população e representam perda de qualidade de vida em função do enorme desconforto aos pacientes acometidos.

O diagnóstico e prognóstico são de grande complexidade em razão da origem multifatorial.

Por constituir-se em um problema de saúde pública, o enfoque no bem estar da população propiciou a criação de um centro de estudo, diagnóstico e tratamento da DOF e DTM por um grupo de dedicados professores da Faculdade de Odontologia de São José dos Campos-UNESP-Brasil: o COAT (Centro de Oclusão e Articulação Temporo-Mandibular) há exatos 30 anos.

Com imensa satisfação a BDS trás a você leitor, a palavra do coordenador do centro, professor Dr. Wagner de Oliveira, em comemoração aos 30 anos de trabalho do centro. Uma atividade que esperamos ver frutificar nos discípulos dessa nobre área do saber.

Convido a todos a conhecer um pouco mais sobre DOF, DTM e o trabalho desenvolvido no COAT através desse editorial.

Também em destaque nesse número um alerta aos profissionais de saúde e pesquisadores sobre uma situação clínica que vem crescendo exponencialmente em função de tratamentos oncológicos por emprego de bifosfonados: a osteonecrose (capa).

Cordiais saudações,