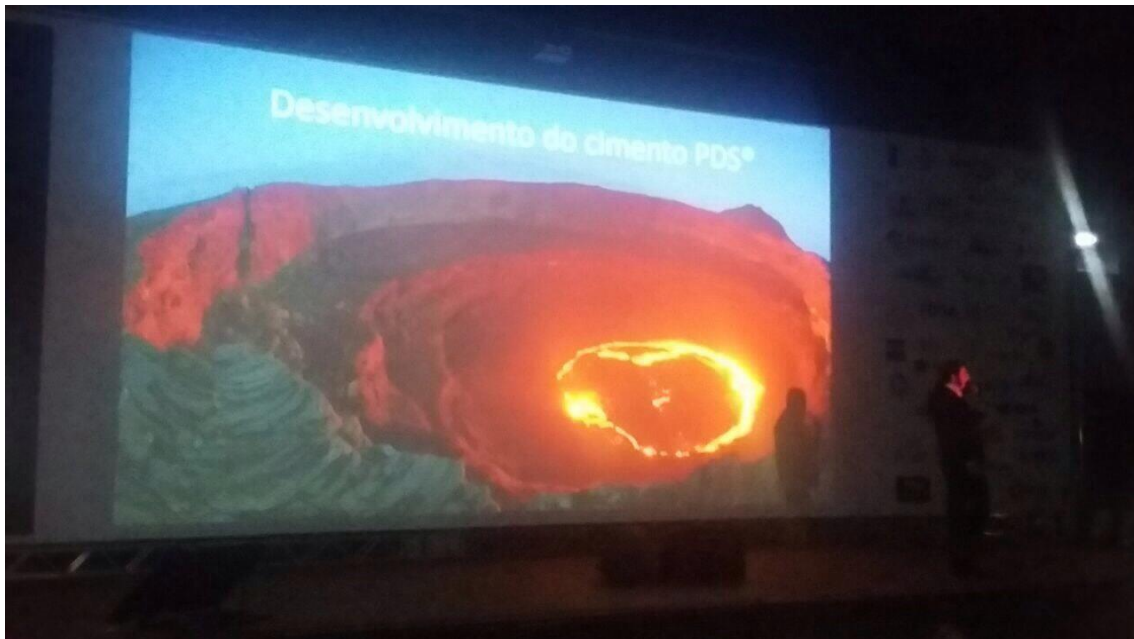


O prof. José Dias e o Prof. Sergio, egresso do Mestrado em Ciências Aplicadas à Saúde, apresentaram o trabalho Cimento PDS, durante o Congresso Mundial de Endodontia, que aconteceu de 4 a 7 de junho.



#### **PROF. JOSÉ DIAS DA SILVA NETO. (MINAS GERAIS)**

Doutor em Ciências da Saúde; programa de Cirurgia Translacional UNIFESP São Paulo.  
Mestre em Endodontia UNIFAL Alfenas.  
Especialista em Endodontia UNIFAL Alfenas.  
Orientador do Mestrado Profissional em Ciências Aplicadas à Saúde da UNIVÁS Pouso Alegre.



#### **PROF. SÉRGIO RIBEIRO DA SILVA. (MINAS GERAIS)**

Mestre em Ciências Aplicada à Saúde UNIVÁS Pouso Alegre  
Especialista em Endodontia UNESP Araraquara.  
Especialista em Prótese UNIFAL Alfenas.



**CANAL  
2015**

CONGRESSO MUNDIAL  
DE ENDOODONTIA - BH

**Cimento "PDS": Alternativa de baixo custo para reabilitação de raízes condenadas.**

A palestra terá como objetivo realizar: apresentação de estudos experimentais e clínicos que levaram ao desenvolvimento do cimento "PDS". Demonstrar a aplicabilidade deste cimento em casos de prognósticos desfavoráveis como: lesões de furca, perfurações, trepanações, sobre instrumentações, rizogênese incompleta, reabsorções, base para restaurações de dentes com tratamento endodôntico e retroobturações. Contextualizar o custo-benefício deste cimento.