

No artigo **Degenerative bone changes in TMJ assessed by cone beam computed tomography**, com número de DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/1981-863720160002000073191>, publicado no periódico RGO, Revista Gaúcha de Odontologia, 64(2):171-178, na <página 171>

onde se lia:

Marcella Quirino de **ALMEIDA AZEVEDO**¹

Renata Quirino de **ALMEIDA BARROS**¹

Lúcio Flávio Azevedo **DONATO**²

José Luiz Cintra **JUNQUEIRA**³

Luis Roberto Coutinho **MANHÃES JÚNIOR**³

Francine Kühn **PANZARELLA**³

leia-se:

Marcella Quirino de **ALMEIDA AZEVEDO**¹

Renata Quirino de **ALMEIDA BARROS**²

Lúcio Flávio Azevedo **DONATO**³

Michel Nicolau **YOUSSEF**³

Luis Roberto Coutinho **MANHÃES JÚNIOR**⁴

Francine Kühn **PANZARELLA**⁴

Onde se lia:

¹ Centro Universitário de João Pessoa, Departamento de Radiologia Oral. Rod. BR 30, km 22, s/n., 58053-000, Água Fria, João Pessoa, PB, Brasil. Correspondência para / Correspondence to: MQA AZEVEDO. E-mail: <marcella_q_almeida@hotmail.com>.

² Faculdade Associação Caruaruense de Ensino Superior, Departamento de Clínica Integrada. Caruaru, PE, Brasil.

³ Faculdade São Leopoldo Mandic, Curso de Odontologia, Programa de Pós-Graduação em Odontologia. Campinas, SP, Brasil.

leia-se:

¹ Faculdade Maurício de Nassau, Departamento de Odontologia. Br 232 com a Br 104, KM 68, 1215, Caruaru, PE, Brasil. Correspondência para / Correspondence to: MQA AZEVEDO. E-mail: <marcella_q_almeida@hotmail.com>.

² Centro Universitário de João Pessoa, Departamento de Odontologia. João Pessoa, PB, Brasil.

³ Universidade Cruzeiro do Sul, Departamento de Odontologia. São Paulo, SP, Brasil.

⁴ Faculdade São Leopoldo Mandic, Curso de Odontologia, Programa de Pós-Graduação em Odontologia. Campinas, SP, Brasil.