

SUBJECT INDEX

A

Abnormalities

Mesiodens. A case report. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Amelogenesis

Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Amelogenin

Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Angina bullosa hemorrhagica

Angina bullosa hemorrhagica: a case report. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

Apicectomy

Apicoectomy and retrograde filling as periapical granuloma treatment. A case report. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 203-209. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Autologous bone

Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia autologous bone: report on radiographic and histological results.

Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

B

Bacterial contamination

Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Bibliometrics

Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Biomaterials

Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia autologous bone: report on radiographic and histological results. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

Blister

Angina bullosa hemorrhagica: a case report. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

Braces

Orthodontic fixed retainers. A systematic review. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

C**Candida albicans**

Analysis of *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans* in cast metal posts. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Cast core

Analysis of *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans* in cast metal posts. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Content analysis

Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Coronal x-ray

Correlation of clinical and radiographic diagnosis of carious lesions in posterior teeth. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

Corrosion

Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Cross-disciplinary competences

Professionalism in dental education. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 158-178. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>

Cross-sectional studies

Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

D**Debonding**

Comparison of debonding resistance and failure type of three orthodontic band cements. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 95-111. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Dental arch

Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 34-53. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>

Dental biofilm

Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Dental care

Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Dental caries

Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de

Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Correlation of clinical and radiographic diagnosis of carious lesions in posterior teeth. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

Probiotics and their relationship with caries control. A topic review. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

Dental cement

Comparison of debonding resistance and failure type of three orthodontic band cements. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 95-111. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Dental education

Professionalism in dental education. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 158-178. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>

Dental enamel proteins

Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Dental fluorosis

Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Dental occlusion

Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 34-53. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>

Dental plaque

Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

E

Electrochemical techniques

Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Endodontic infection

Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Endodontic treatment

Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Enterococcus faecalis

Analysis of *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans* in cast metal posts. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Coronal microleakage of *Enterococcus faecalis* in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone). *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Epidemiology

Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

F**Fluorides**

Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Freeze-dried bone

Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia autologous bone: report on radiographic and histological results. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

G**Growth and development**

Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto

Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

gtfB gen

Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Gutta-percha

Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

H**Health care quality**

Key factors in the perception of the quality of dental services provided by undergraduate students. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

Homeostasis

Probiotics and their relationship with caries control. A topic review. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

L**Lateral compaction**

Coronal microleakage of *Enterococcus faecalis* in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone). *Rev Fac Odontol Univ Antioq*

2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Lifestyle

Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

M

Malnutrition

Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Mandible

Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

Maxilla

Mesiodens. A case report. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Maxillaries

Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

Maxillary sinus lifting

Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia autologous bone: report on radiographic and histological results. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

Microbiological analysis

Analysis of Enterococcus faecalis, Staphylococcus aureus and Candida albicans in cast metal posts. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Microbiota

Probiotics and their relationship with caries control. A topic review. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

Microleakage

Coronal microleakage of Enterococcus faecalis in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone). Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Mineralized freeze-dried allogeneic bone

Dimensional changes of hard and soft tissues in post-extraction sites. evaluation of two biomaterials. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 13-33. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>

Molar tooth

Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373.

DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Mutans

Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

N

Nickel-titanium alloy

Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Non-parametric statistics

Correlation of clinical and radiographic diagnosis of carious lesions in posterior teeth. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

O

Oral diseases

Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Oral health

Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5

Oral lesions

Angina bullosa hemorrhagica: a case report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

Oral surgery

Mesiodens. A case report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Orthodontic appliances

Orthodontic fixed retainers. A systematic review. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Orthodontic bands

Comparison of debonding resistance and failure type of three orthodontic band cements. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 95-111. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Orthodontic retainers

Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 34-53. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>

P

Patients

Key factors in the perception of the quality of dental services provided by undergraduate students. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

Pediatric dentistry

Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Periapical granuloma

Apicoectomy and retrograde filling as periapical granuloma treatment. A case report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 203-209. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Periodontal index

Orthodontic fixed retainers. A systematic review. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Postural balance

Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Postural equilibrium

Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Posture

Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Pregnant women

Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Probiotics

Probiotics and their relationship with caries control. A topic review. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

Professionalism

Professionalism in dental education. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 158-178. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>

Q**qPCR**

Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Quality and assessment of health care services

Key factors in the perception of the quality of dental services provided by undergraduate students. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

R**Rare case**

Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case

report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Retainer

Orthodontic fixed retainers. A systematic review. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Retention

Orthodontic fixed retainers. A systematic review. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Retrograde filling

Apicoectomy and retrograde filling as periapical granuloma treatment. A case report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 203-209. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Risk factors

Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Root canal

Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

S

Saliva

Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Schwann cells

Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Schwannoma

Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case report. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Single cone

Coronal microleakage of *Enterococcus faecalis* in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone). *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Smoking

Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

Staphylococcus aureus

Analysis of Enterococcus faecalis, Staphylococcus aureus and Candida albicans in cast metal posts. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Supernumerary tooth

Mesiodens. A case report. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Synthetic hydroxyapatite

Dimensional changes of hard and soft tissues in post-extraction sites. evaluation of two biomaterials. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 13-33. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>

Systematic review

Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

T**Teaching**

Key factors in the perception of the quality of dental services provided by undergraduate students.

Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

Techniques for ridge preservation

Dimensional changes of hard and soft tissues in post-extraction sites. evaluation of two biomaterials. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 13-33. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>

Tibia graft

Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia autologous bone: report on radiographic and histological results. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

W**Warm vertical compaction**

Coronal microleakage of Enterococcus faecalis in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone). Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

INDICE TEMÁTICO

A

Aleación níquel-titanio

Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Amelogénesis

Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Amelogenina

Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Ampolla

Angina bullosa hemorrágica: reporte de un caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

Análisis de contenido

La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Análisis microbiológico

Análisis de Enterococcus faecalis, Staphylococcus aureus y Candida albicans en núcleos colados en metal base. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Angina bullosa hemorrágica

Angina bullosa hemorrágica: reporte de un caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

Anomalías dentarias

Mesiodens. Reporte de caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Aparatos ortodónticos

Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Apicectomía

Apicectomía y obturación retrógrada como tratamiento de granuloma periapical. Reporte de caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 203-209. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Arco dental

Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 34-53. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>

Atención odontológica

La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

B**Balance postural**

Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 112-122. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Bandas de ortodoncia

Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 95-111. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Bibliometría

La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Biomateriales

Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

Biopelícula dentaria

Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de Streptococcus Mutans en saliva y biopelícula dentaria de niños. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Brackets

Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

C**Calidad de la atención en salud**

Factores claves en la percepción de la calidad de los servicios odontológicos prestados por estudiantes de pregrado. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

Calidad y evaluación de la atención de salud

Factores claves en la percepción de la calidad de los servicios odontológicos prestados por estudiantes de pregrado. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

Candida albicans

Análisis de Enterococcus faecalis, Staphylococcus aureus y Candida albicans en núcleos colados en metal base. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Caries dental

Probióticos y su relación con el control de caries. Revisión de tema. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Correlación del diagnóstico clínico y radiográfico de la lesión de caries en dientes posteriores. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

Caso raro

Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Células de Schwann

Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Cemento dental

Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 95-111. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Cirugía bucal

Mesiodens. Reporte de caso. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Compactación lateral

Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación lateral y cono único). *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Compactación vertical caliente

Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación lateral y cono único). *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Competencias transversales

El profesionalismo en la formación odontológica. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 158-178. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>

Conducto radicular

Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Cono único

Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación

lateral y cono único). Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Contaminación bacteriana

Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Corrosión

Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Crecimiento y desarrollo

Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

D

Descementación

Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 95-111. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Desnutrición

Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia. Rev Fac Odontol Univ

Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Diente molar

Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

Diente supernumerario

Mesiodens. Reporte de caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

E

Educación odontológica

El profesionalismo en la formación odontológica. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 158-178. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>

Elevación de seno maxilar

Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

Endodoncia

Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Enfermedades orales

Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Enseñanza

Factores claves en la percepción de la calidad de los servicios odontológicos prestados por estudiantes de pregrado. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

Enterococcus faecalis

Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación lateral y cono único). *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Análisis de *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* y *Candida albicans* en núcleos colados en metal base. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Epidemiología

Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

Equilibrio postural

Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122.

DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Estadística no paramétrica

Correlación del diagnóstico clínico y radiográfico de la lesión de caries en dientes posteriores. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

Estilo de vida

Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

Estudios transversales

Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

F**Factores de riesgo**

Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Fluorosis dental

Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares. *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Fluoruros

Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

G**Gen gtfB**

Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de Streptococcus Mutans en saliva y biopelícula dentaria de niños. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Granuloma periapical

Apicectomía y obturación retrógrada como tratamiento de granuloma periapical. Reporte de caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 203-209. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Gutapercha

Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

H**Hábito de fumar**

Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

Hidroxiapatita sintética

Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. evaluación de dos biomateriales. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 13-33. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>

Homeostasis

Probióticos y su relación con el control de caries. Revisión de tema. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

Hueso alógeno mineralizado

Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. evaluación de dos biomateriales. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 13-33. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>

Hueso autólogo

Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

Hueso liofilizado

Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

I**Índice periodontal**

Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Infección en endodoncia

Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Injerto de tibia

Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

L**Lesiones orales**

Angina bullosa hemorrágica: reporte de un caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

M**Mandíbula**

Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

Maxila

Mesiodens. Reporte de caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 210-219. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Maxilares

Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

Microbiota

Probióticos y su relación con el control de caries. Revisión de tema. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

Microfiltración

Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación lateral y cono único). Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

Mujer embarazada

La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

O**Obturación retrógrada**

Apicectomía y obturación retrógrada como tratamiento de granuloma

periapical. Reporte de caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 203-209. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Oclusión dental

Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 34-53. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>

Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>

Odontología pediátrica

Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

P

Pacientes

Factores claves en la percepción de la calidad de los servicios odontológicos prestados por estudiantes de pregrado. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>

Perno muñón

Análisis de *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* y *Candida albicans* en núcleos colados en metal base. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Placa dental

Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Postura

Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 112-122. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Probióticos

Probióticos y su relación con el control de caries. Revisión de tema. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 179-202. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>

Profesionalismo

El profesionalismo en la formación odontológica. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 158-178. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>

Proteínas del esmalte dental

Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

Q

qPCR

Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en

saliva y biopelícula dentaria de niños. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

R

Radiografía coronal

Correlación del diagnóstico clínico y radiográfico de la lesión de caries en dientes posteriores. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

Resistencia

Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 95-111. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Retención

Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática.. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Retenedor

Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática.. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Retenedores ortodóncicos

Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 34-53. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>

Revisión sistemática

La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

S

S. Mutans

Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de Streptococcus Mutans en saliva y biopelícula dentaria de niños. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Saliva

Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de Streptococcus Mutans en saliva y biopelícula dentaria de niños. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Salud bucal

La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Schwannoma

Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9

v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

Secado por congelación

Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. evaluación de dos biomateriales. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 13-33. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>

Staphylococcus aureus

Análisis de Enterococcus faecalis, Staphylococcus aureus y Candida albicans en núcleos colados en metal base. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

T

Técnicas de preservación de reborde

Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. evaluación de dos biomateriales. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 13-33. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>

Técnicas electroquímicas

Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros. Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

AUTHOR INDEX / ÍNDICE DE AUTOR

A

- Acevedo-Argüello C. Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis [La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>
- Agudelo-Suárez AA. Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012 [Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>
- Albergaria-Barbosa JR. Mesiodens. A case report [Mesiodens. Reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 210-219. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>
- Alcota M. Professionalism in dental education [El profesionalismo en la formación odontológica] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 158-178. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>
- Almarío-Barrera AJ. Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis [La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>
- Alves FRF. Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians [Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>
- Angarita-Díaz MP. Analysis of *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans* in cast metal posts [Análisis de *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* y *Candida albicans* en núcleos colados en metal base] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>
- Angarita-Díaz MP. Probiotics and their relationship with caries control. A topic review [Probióticos y su relación con el control de caries. Revisión de tema] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 179-202. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a10>
- Arango MC. Correlation of clinical and radiographic diagnosis of carious lesions in posterior teeth [Correlación del diagnóstico clínico y radiográfico de la lesión de caries en dientes posteriores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>
- Arismendi-Echavarría JA. Dimensional changes of hard and soft tissues in post-extraction sites. Evaluation of two biomaterials [Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. Evaluación de dos biomateriales] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 13-33. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>
- Ariza-Salas MC. Comparison of debonding resistance and failure type of three orthodontic band cements [Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 95-111. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

B

- Batista O. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en saliva y biopelícula dentaria de niños] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>
- Berbesi-Fernández DY. Key factors in the perception of the quality of dental services provided by undergraduate students [Factores claves en la percepción de la calidad de los servicios odontológicos prestados por estudiantes de pregrado] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>
- Bermúdez P. Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case report [Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>
- Bermúdez P. Coronal microleakage of *Enterococcus faecalis* in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone) [Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación lateral y cono único)] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>
- Betancur JJ. Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability [Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 34-53. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>
- Blandón-López YA. Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia autologous bone: report on radiographic and histological results [Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>
- Bueno P. Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case report [Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

C

- Calle-Muñoz SC. Dimensional changes of hard and soft tissues in post-extraction sites. Evaluation of two biomaterials [Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. Evaluación de dos biomateriales] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 13-33. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>
- Campuzano-Peláez CM. Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012 [Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>
- Cano-Pérez JD. Coronal microleakage of *Enterococcus faecalis* in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone)

- [Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación lateral y cono único)] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>
- Cano-Restrepo CM. Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012 [Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>
- Cardozo MA. Correlation of clinical and radiographic diagnosis of carious lesions in posterior teeth [Correlación del diagnóstico clínico y radiográfico de la lesión de caries en dientes posteriores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>
- Cardozo R. Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides [Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 54-70. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>
- Castaño-Granada MC. Dimensional changes of hard and soft tissues in post-extraction sites. Evaluation of two biomaterials [Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. Evaluación de dos biomateriales] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 13-33. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>
- Castellanos JE. Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms [Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>
- Castiblanco GA. Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms [Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>
- Castro-Naranjo VP. Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012 [Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>
- Caycedo M. Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia [Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>
- Clavijo-Escobar AF. Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study [Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>
- Concha-Sánchez SC. Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis [La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres

embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Contreras-Acevedo E. Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition [Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Corsini G. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en saliva y biopelícula dentaria de niños] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

D

Díaz D. Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia [Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Díaz-Caballero A. Apicoectomy and retrograde filling as periapical granuloma treatment. A case report [Apicectomía y obturación retrógrada como tratamiento de granuloma periapical. Reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 203-209. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Domínguez-Mejía JS. Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia

autologous bone: report on radiographic and histological results [Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

Duperat L. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en saliva y biopelícula dentaria de niños] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

F

Faleiros S. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en saliva y biopelícula dentaria de niños] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Faria M. Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides [Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 54-70. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Ferrer K. Orthodontic fixed retainers. A systematic review [Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática.] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 139-157. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

- Figueiredo EP. Mesiodens. A case report [Mesiodens. Reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 210-219. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>
- Forero-Escobar D. Analysis of *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans* in cast metal posts [Análisis de *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* y *Candida albicans* en núcleos colados en metal base] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>
- Frugone-Zambra R. Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition [Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>
- Fuentes-Loyo I. Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study [Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>
- G**
- Gary-Bufadel A. Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition [Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>
- Giovanetti K. Mesiodens. A case report [Mesiodens. Reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 210-219. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>
- Giraldo-Molina AM. Key factors in the perception of the quality of dental services provided by undergraduate students [Factores claves en la percepción de la calidad de los servicios odontológicos prestados por estudiantes de pregrado] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 311-326. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a5>
- Gómez SL. Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability [Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 34-53. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>
- González FE. Professionalism in dental education [El profesionalismo en la formación odontológica] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 158-178. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>
- Gordan V. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en saliva y biopelícula dentaria de niños] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>
- Gualdrón J. Orthodontic fixed retainers. A systematic review [Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática.] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 139-157. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>
- Guisao DA. Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability [Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 34-53. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a2

v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>

Gutiérrez NF. Analysis of *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans* in cast metal posts [Análisis de *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* y *Candida albicans* en núcleos colados en metal base] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Guzmán-Báez HJ. Comparison of debonding resistance and failure type of three orthodontic band cements [Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 95-111. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

H

Hernández JA. Correlation of clinical and radiographic diagnosis of carious lesions in posterior teeth [Correlación del diagnóstico clínico y radiográfico de la lesión de caries en dientes posteriores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

J

Jiménez N. Orthodontic fixed retainers. A systematic review [Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática.] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 139-157. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

L

Lamus F. Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia [Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia]

Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 123-138. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

León-Molina P. Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition [Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

Luna S. Angina bullosa hemorrhagica: a case report [Angina bullosa hemorrágica: reporte de un caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

M

Macías C. Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia [Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>

Marceliano-Alves MFV. Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians [Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>

Martignon S. Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms [Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>

- Mateos L. Orthodontic fixed retainers. A systematic review [Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática.] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>
- Mejía WA. Pathogenesis of dental fluorosis: biochemical and cellular mechanisms [Patogénesis de la fluorosis dental: mecanismos bioquímicos y celulares] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 408-421. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a10 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a10>
- Molano PE. Angina bullosa hemorrhagica: a case report [Angina bullosa hemorrágica: reporte de un caso] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>
- Moncada G. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of Streptococcus mutans in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de Streptococcus Mutans en saliva y biopelícula dentaria de niños] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>
- Montañez N. Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides [Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>
- Montero B. Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides [Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>
- Morales-Borrero C. Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis [La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>
- Mulett-Vásquez J. Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study [Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>
- N**
- Nacif M. Contamination of gutta-percha cones in clinical use by endodontic specialists and clinicians [Contaminación de los conos de gutapercha para uso clínico por parte de odontólogos y endodoncistas] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 327-340. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a6>
- Neira M. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of Streptococcus mutans in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de Streptococcus Mutans en saliva y biopelícula dentaria de niños] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>
- O**
- Oliveira-Junior O. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for

the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en saliva y biopelícula dentaria de niños] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Osorio JC. Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case report [Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>

P

Pacheco L. Mesiodens. A case report [Mesiodens. Reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 210-219. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>

Palma P. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of *Streptococcus mutans* in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de *Streptococcus Mutans* en saliva y biopelícula dentaria de niños] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Peña D. Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides [Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 54-70. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Piedra-Sarmiento LA. Comparison of debonding resistance and failure type of three orthodontic band cements [Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 95-111. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>

Pincheira-Barbé P. Plantar center of pressure and postural balance according to head anteposition [Centro de presión plantar y balance postural en función de la anteposición de cráneo] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 112-122. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a6 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a6>

R

Ramírez-Úsuga OA. Maxillary sinus floor lifting using freeze-dried homologous bone and tibia autologous bone: report on radiographic and histological results [Elevación del piso del seno maxilar usando hueso homólogo liofilizado y hueso autólogo de tibia: reporte de resultados radiográficos e histológicos] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 235-260. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a1>

Ramos-Manotas J. Apicoectomy and retrograde filling as periapical granuloma treatment. A case report [Apicectomía y obturación retrógrada como tratamiento de granuloma periapical. Reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 203-209. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Rendón JA. Coronal microleakage of *Enterococcus faecalis* in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone) [Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación lateral y cono único)] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

- Rincón C. Association of early childhood caries with risk factors at community homes of Instituto Colombiano de Bienestar Familiar in Zipaquirá, Colombia [Asociación de caries de infancia temprana con factores de riesgo en hogares comunitarios del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar en Zipaquirá, Colombia] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 123-138. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a7>
- Roldán-Tamayo N. Dimensional changes of hard and soft tissues in post-extraction sites. Evaluation of two biomaterials [Cambios dimensionales de los tejidos duros y blandos en sitios post-exodoncia. Evaluación de dos biomateriales] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 13-33. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a1 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a1>
- Romero CA. Analysis of *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans* in cast metal posts [Análisis de *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* y *Candida albicans* en núcleos colados en metal base] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>
- Ruiz-de-Gauna P. Professionalism in dental education [El profesionalismo en la formación odontológica] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 158-178. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a9>
- S**
- Salazar LF. Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability [Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 34-53. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>
- Sánchez G. Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides [Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 54-70. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>
- Sánchez-Cano PA. Correlation between transverse maxillary discrepancy and the inclination of first permanent molars. A pilot study [Correlación entre la discrepancia maxilar transversal y la inclinación de los primeros molares permanentes. Estudio piloto] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 354-373. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a8>
- Segura AM. Effectiveness of two retainer types in dental and occlusal stability [Efectividad de la estabilidad dentaria y oclusal con dos tipos de retenedores] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 34-53. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a2>
- Sigua-Rodriguez EA. Mesiodens. A case report [Mesiodens. Reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2016; 28(1): 210-219. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a12>
- T**
- Tasamá CE. Clinical, pathological, and immunohistochemical analysis of schwannoma in oral cavity: a case report [Análisis clínico, patológico e inmunohistoquímico de Schwannoma en cavidad oral: reporte de caso] *Rev Fac Odontol Univ Antioq* 2017; 28(2): 433-444. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a12 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a12>
- U**
- Urrego-Araque MA. Coronal microleakage of *Enterococcus faecalis* in three types of endodontic filling (warm vertical compaction, lateral compaction, and single cone) [Microfiltración coronal de *Enterococcus faecalis* en tres tipos de obturación endodóntica (compactación vertical caliente, compactación

lateral y cono único)] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 278-291. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a3>

V

Vásquez MA. Angina bullosa hemorrhagica: a case report [Angina bullosa hemorrágica: reporte de un caso] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 422-432. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a11>

Villarreal-Arango D. Apicoectomy and retrograde filling as periapical granuloma treatment. A case report [Apicectomía y obturación retrógrada como tratamiento de granuloma periapical. Reporte de caso] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 203-209. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a11 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a11>

Villarreal-Neira C. Oral health and dental care in pregnant women: bibliometric study, systematic review, and content analysis [La salud bucal y la atención odontológica de las mujeres embarazadas: estudio bibliométrico, revisión sistemática y análisis de contenido] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 374-407. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a9 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a9>

Villavicencio JE. Correlation of clinical and radiographic diagnosis of carious lesions in posterior teeth [Correlación del diagnóstico clínico y radiográfico de la lesión de caries en dientes posteriores] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 341-353. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a7 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a7>

W

Wasserman I. Orthodontic fixed retainers. A systematic review [Retenedores fijos en ortodoncia. Revisión sistemática.] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 139-157. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a8 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a8>

Y

Yañez FT. Analysis of Enterococcus faecalis, Staphylococcus aureus and Candida albicans in cast metal posts [Análisis de Enterococcus faecalis, Staphylococcus aureus y Candida albicans en núcleos colados en metal base] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28(2): 292-310. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a4>

Yepes-Delgado FL. Cigarette smoking at the Universidad de Antioquia School of Dentistry and related factors. Medellín, 2012 [Consumo de cigarrillo en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia y factores relacionados. Medellín, 2012] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2017; 28 (2): 261-277. DOI: 10.17533/udea.rfo.v28n2a2 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n2a2>

Yévenes I. Real-time quantitative polymerase chain reaction (qPCR) for the identification and quantification of Streptococcus mutans in saliva and dental biofilm in children [Técnica de reacción de polimerasa en cadena (qPCR) en tiempo real para la identificación y cuantificación de Streptococcus Mutans en saliva y biopelícula dentaria de niños] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 71-94. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a4 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a4>

Z

Zambrano E. Nitinol corrosion under force stresses in simulated physiological fluid with and without fluorides [Corrosión de nitinol bajo tensiones de fuerza en fluido fisiológico simulado con y sin fluoruros] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 54-70. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a3 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a3>

Zárate-Cadena F. Comparison of debonding resistance and failure type of three orthodontic band cements [Comparación de la resistencia a la descementación y el tipo de falla de tres cementantes de bandas en ortodoncia] Rev Fac Odontol Univ Antioq 2016; 28(1): 95-111. DOI:10.17533/udea.rfo.v28n1a5 URL: <http://dx.doi.org/10.17533/udea.rfo.v28n1a5>