

Endodontic-Restorative Treatment In A Single Session "Use Of Latest Generation Materials".

TUDOR CRISTINA INÉS; GÁNDARA MARTÍN LUCAS; SANTANGELO GEORGINA VALERIA. NATIONAL UNIVERSITY OF LA PLATA, FACULTY OF DENTISTRY, ENDODONTICS "B"

Abstract: In the subject of Endodontics B of the UNLP we try to bring to the patients the best treatment alternatives to recover their health and aesthetics as soon as possible. Nowadays endodontic treatments are intended to save dental pieces. But an endodontic treatment does not always turns out successful. The failure of this treatments can be cause by multiple factors such as mistakes made during the preparation of the canal systems, blocking of the roots or deficient coronals, generating both filtrations coronal or apical. Description of the case: In the following clinical case two of the dental pieces (1.1 and 1.2) were unblock, which where blocked with a "Dentatus" kind of screw without a visible full block of the roots, apical rarefaction, change of the coloration on its coronary restorations and cavities. Both screws were removed and the canals (Wave one Gold System, medium and large) were re-treated, then two pre-formed fiberglass posts were located (Agelus Reforpost n3) which were anatomized with a composite resin and cemented with dual resin (universal Duo link), to finish the treatments with composite reconstructions (Spectra Smart of Densplay Sirona). Conclusion: the reconstructive-endodontic treatment in only one session is a usual process in the clinical practice and the use of fiberglass posts are applicable alternatives for the dental post treated endodontically, especially everything with a big coronary destruction, balancing the chewing tension and reducing the fracture risk of the dental pieces.

Estrés: ¿Un Factor Determinante En La Presencia De Lesiones Orales?

AUTORES: APESTEGUÍA MARÍA PAULA; INGRAVALLO JULIETA; SELMI MARÍA EUGENIA. ASESOR CIENTÍFICO: MG. PEREYRA LILIANA. RESIDENCIA ODONTOLOGÍA GENERAL. HOSPITAL DR. ALEJANDRO KORN. LA PLATA.

Introducción: El estrés se define como una reacción fisiológica del organismo ante agresiones en el que entran en juego diversos mecanismos de defensa para afrontar una situación que se percibe como amenazante. La cavidad bucal es asiento de diversas patologías tanto de naturaleza local como sistémica, de carácter multifactorial, donde factores psicosociales como el estrés, representan un aspecto importante a ser considerado, sobre todo en los últimos años debido a que el estilo de vida de la sociedad actual se ha modificado. Frente al incremento de diferentes patologías orales asociadas a una situación de estrés percibida a partir de la anamnesis historia clínica y exploración, es que nos vemos interesados en presentar la relación que tienen ambas situaciones. Descripción del caso: Los casos clínicos del Herpes recidivante como así el caso del mucocele, pertenecen a pacientes jóvenes de la comunidad que concurren al Servicio con problemáticas sociales desencadenados por procesos de estrés. En cambio los casos de estomatitis y de bruxismo corresponden a pacientes institucionalizados en el Hospital con enfermedades psiquiátricas, los que desencadenan hábitos parafuncionales, por un lado como respuesta a su enfermedad de base como así también reacciones gástricas combinadas con situaciones orales, muchas veces a consecuencia de las múltiples medicaciones administradas. Conclusiones: Luego de la presentación de los diferentes casos clínicos concluimos que es fundamental tener en cuenta al estrés como un factor determinante de diferentes patologías, con la idea de concientizar al personal de salud sobre las implicancias de estas lesiones en la repercusión general del paciente la que pueden llevar a un compromiso general de su salud.

Stress: A Determinant Factor in the Presence of Oral Lesions?

AUTORES: OD. APESTEGUÍA MARÍA PAULA; OD. INGRAVALLO JULIETA; OD. SELMI MARÍA EUGENIA. ASESOR CIENTÍFICO: MG. PEREYRA LILIANA. RESIDENCIA ODONTOLOGÍA GENERAL. HOSPITAL DR. ALEJANDRO KORN. LA PLATA.

Introduction: Stress is defined as a physiological reaction of the organism to aggressions in which various defense mechanisms come into play to face a situation that is perceived as threatening. The oral cavity is the seat of various pathologies, both local and systemic in nature, of a multifactorial nature, where psychosocial factors such as stress represent an important aspect to be considered, especially in recent years due to the lifestyle of today's society. modified. Faced with the increase of different oral pathologies associated with a situation of perceived stress from the medical history and examination, it is that we are interested in presenting the relationship that these situations have. Case description: The clinical cases of recurrent Herpes, as well as the case of the mucocele, belong to young patients from the community who come to the Service with social problems triggered by stress processes. On the other hand, the cases of stomatitis and bruxism correspond to institutionalized patients in the Hospital with psychiatric diseases, those who trigger parafunctional habits, on the one hand as a response to their underlying disease as well as gastric reactions combined with oral situations, often as a consequence of the multiple medications administered. Conclusions: After the presentation of the different clinical cases, we conclude that it is essential to take stress into account as a determining factor of different pathologies, with the idea of raising awareness among health personnel about the implications of these injuries on the general repercussion of the patient. They can lead to a general compromise of your health.

Proliferaciones Gingivales Reactivas: Abordaje Quirúrgico De Fibroma Osificante

AUTORES: BARBERA DOLORES; DE FRANCESCHI ANTONELLA. ASESOR CIENTÍFICO: MG. PEREYRA LILIANA. RESIDENCIA ODONTOLOGÍA GENERAL. HOSPITAL DR. ALEJANDRO KORN. LA PLATA.

Introducción: Las reacciones hiperplasias del tejido conjuntivo, se encuentran dentro de las lesiones más frecuentes que afectan la cavidad oral. De estas entidades, el fibroma osificante periférico, es una proliferación originada como consecuencia de una irritación local crónica que estimula las células del ligamento periodontal con potencial osteógeno. Descripción del Caso: Se presenta a la consulta en el servicio de odontología de nuestro hospital una paciente de sexo femenino de 29 años de edad. Al realizar la anamnesis la misma refiere presentar tumoración en zona anterosuperior derecha del maxilar con una evolución de 2 años iniciada durante el 4° mes de embarazo .A la inspección intraoral se observa una lesión de 2 cm de diámetro, localizada a nivel de piezas 12 y 13, de color similar a la mucosa, base sésil, consistencia blanda a la palpación y asintomática. Luego de la evaluación clínica y radiográfica, arribamos a un diagnostico presuntivo de fibroma. En consecuencia propusimos a la paciente realizar el tratamiento quirúrgico de dicha lesión. Conclusiones: El diagnóstico precoz, la eliminación de los factores irritantes y la exéresis completa de la lesión son fundamentales para minimizar la posibilidad de recidiva y evitar el desarrollo de alteraciones funcionales, estéticas e inclusive destrucción de hueso adyacente.

Reactive Gingival Proliferations: Surgical Approach to Fibroma Ossificans.

AUTORES: BARBERA DOLORES; OD.DE FRANCESCHI ANTONELLA; PEREYRA LILIANA. RESIDENCIA ODONTOLOGÍA GENERAL. HOSPITAL DR. ALEJANDRO KORN. LA PLATA.