

“Viví la facu y quedate en casa”

No ocupar
este recuadro

Adultos Mayores E Importancia De Las Piezas Endodonciadas En Resoluciones Protésicas

AUTORES: DE LANDABURU FEDERICO; SAPORITTI MAURICIO EGARDO; ALFARO GABRIEL ENRIQUE; DALESSANDRO JOSÉ ANTONIO; MARCHIONI ALDANA PAMELA ; ALSINA MARÍA BELEN; MAINELLA VIVIANA CAROLINA; LAZO MARIA VIRGINIA; MANOCCIO DANIEL EUGENIO; SCAZZOLA MARISA ISABEL; CAPACCIO MIRTA GABRIELA; BORRILLO CARLOS GASTÓN; DI CARLO NINA BELÉN; TEXEIRA POCAS CARMELO EMANUEL; BENTIVEGNA NICOLAS; INGENIERO MARÍA JOSÉ; AMARO GUSTAVO EMILIO; PELLEGRINI VIRGINIA LEANDRA; BIANCHI MARÍA SOLEDAD; RUSCITTI SOLEDAD; DIDOMENICO PABLO CLAUDIO; VALLE CRISTIAN ALFREDO; BARRASA EMANUEL HUGO; GUGNALI MARIA RENATA

ASESOR CIENTÍFICO: PROF. DR. LAZO GABRIEL EDUARDO

Universidad Nacional de La Plata. Facultad de Odontología. Asignatura Prótesis B

Introducción: El proceso de envejecimiento, produce cambios en el organismo y la cavidad Bucal que involucran: pérdida de piezas dentarias, reabsorción ósea, desgaste de tejidos dentarios, formación de restos radiculares. Como consecuencia, se ve afectado el sistema estomatognático, disminuyendo sus funciones. Un alto porcentaje de adultos mayores presenta esas deficiencias. La Asignatura Prótesis B, generó un Proyecto de Extensión, destinado a solucionar estas necesidades, interviniendo 3 geriátricos, con el objetivo de devolver la Salud bucodental y fortalecer la Salud integral a partir de la instalación de Elementos Protésicos. En la formulación del protocolo de actividades, se priorizó conservar las piezas dentarias y restos radiculares correctamente endodonciados, puesto que una exodoncia en personas de avanzada edad plantea riesgos, y acelera la reabsorción ósea. **Objetivos:** Restablecer la Salud del Sistema estomatognático, a través de la instalación de Prótesis, conservando piezas endodonciadas debajo de los mismos. - Disminuir el grado de reabsorción ósea por la compresión de la mucosa en el uso de Prótesis Removibles. **Actividades realizadas:** se confeccionaron prótesis a pacientes adultos desdentados y se acondicionaron las desadaptadas, con rebasados, agregados de piezas dentarias y retenedores. En la terapia preprotésica, se tallaron piezas dentarias endodonciadas sin sintomatología, y se realizó el sellado superior con ionómero de restauración, con el propósito de mantenerlas y evitar la reabsorción del reborde alveolar. **Resultados:** De las 30 intervenciones, en 15 pacientes, se decidió dejar piezas dentarias endodonciadas, selladas superficialmente. En solo 2 adultos mayores, se evidencio sintomatología las semanas posteriores a la intervención, en quienes se optó por aliviar la zona, desgastando el acrílico de las bases protésica. **Conclusión:** Mediante el proyecto, se aumentó la calidad de vida, y se reafirmó la elección de tratamiento de conservación de piezas desvitalizadas endodonciadas, debajo de elementos protésicos removibles. Evitando así, riesgos quirúrgicos por exodoncias a pacientes de Avanzada Edad.

No ocupar
este recuadro

Older Adults And Importance Of Endodontic Pieces In Prosthetic Resolutions.

AUTHORS. DE LANDABURU FEDERICO; SAPORITTI MAURICIO EGARDO; ALFARO GABRIEL ENRIQUE; DALESSANDRO JOSÉ ANTONIO; MARCHIONI ALDANA PAMELA ; ALSINA MARÍA BELEN; MAINELLA VIVIANA CAROLINA; LAZO MARIA VIRGINIA; MANOCCIO DANIEL EUGENIO; SCAZZOLA MARISA ISABEL; CAPACCIO MIRTA GABRIELA; BORRILLO CARLOS GASTÓN; DI CARLO NINA BELÉN; TEXEIRA POCAS CARMELO EMANUEL; BENTIVEGNA NICOLAS; INGENIERO MARÍA JOSÉ; AMARO GUSTAVO EMILIO; PELLEGRINI VIRGINIA LEANDRA; BIANCHI MARÍA SOLEDAD; RUSCITTI SOLEDAD; DIDOMENICO PABLO CLAUDIO; VALLE CRISTIAN ALFREDO; BARRASA EMANUEL HUGO; GUGNALI MARIA RENATA

SCIENTIFIC ADVISOR: PROF. DR. LAZO GABRIEL EDUARDO

National University of La Plata. Faculty of Dentistry. Prosthesis B subject

Introduction: The aging process produces changes in the body and the oral cavity that involve loss of teeth, bone reabsorption, wear of dental tissues, formation of root remains. Therefore, the stomatognathic system is affected, reducing its functions. A high percentage of older adults have these deficiencies. The Prosthesis B subject generated an Extension Project, aimed at solving these needs, intervening 3 geriatric centres, with the aim of restoring oral Health and strengthening integral Health from the installation of Prosthetic Elements. In the formulation of the protocol of activities, it was prioritized to preserve the teeth and root remains correctly endodontized, since an extraction in elderly people poses risks and accelerates bone resorption. **Aim:** -Restore the health of the stomatognathic system, through the installation of prostheses, keeping endodontic parts under them. -Reduce the degree of bone reabsorption by compression of the mucosa in the use of Removable Prosthetics. **Activities carried out:** - dentures were made for edentulous adult patients and the maladjusted ones were conditioned, with relining, additions of teeth and retainers. In preprosthetic therapy, endodontic teeth were carved without symptoms, and the upper seal was performed with restoration ionomer, to maintain them and avoid resorption of the alveolar ridge. **Results:** Of the 30 interventions, in 15 patients, it was decided to leave endodontic teeth, superficially sealed. In only 2 older adults, symptoms were evident in the weeks after the intervention, in whom it was decided to relieve the area, wearing down the acrylic of the prosthetic bases. **Conclusion:** Through the Project, the quality of life was increased, and the choice of conservation treatment for endodontic devitalized pieces was reaffirmed, under removable prosthetic elements. Thus, avoiding surgical risks due to extractions to elderly patients.