

Communication and Health, An Obligation with People. Public University. "Dentistry Goes Mouth

AUTORES. PAZOS FERNANDO EZEQUIEL; MARTÍNEZ MARÍA VIRGINIA; LÓPEZ MELANIE ANABELLA. SCHOOL OF DENTISTRY OF THE UNLP AND RADIO UNIVERSIDAD AM 1390.

Introduction: The scarce content, in the media, of Oral Health Education Projects, and the absence of disclosure about preventive measures, creates in society ignorance about strategies that they can carry out in their homes, and transmitted to their environment, to prevent oral diseases. The UNLP School of Dentistry from the Culture Directorate, together with the UNLP School of Journalism, created the first Radio Program, broadcast by Radio Universidad de La Plata. Space intended for the dissemination of activities not only of the FOLP but of the Extension Projects and Intra and Extramural Activities of all the Academic Units of the UNLP. Objectives: Encourage interaction between Health Education and the community, through radio, in order to improve the quality of life of the population reached and create a space for members of the UNLP Academic Units, which facilitates the dissemination and Promotion of its Extension activities. Activities: Preparation, programming and weekly meetings of the work team to carry out the schedule to be developed during the broadcast of the Radio Program, carried out on Monday from 9:00 p.m. to 10:00 p.m. by Radio Universidad AM 1390 accompanied by interaction in I live with social networks. **Results:** Participation of the educational community in the planning and execution of the radio program, the message of Prevention reaches a greater number of people, the artists find a space of diffusion for their artistic activities, the Academic Units are contained within the framework of this Program. **Conclusions:** A space for dissemination is provided to all members of the UNLP, to share with society, extension, cultural, solidarity and research experiences. The concepts of prevention and education for oral health are entered into the homes.

Proyecto De Salud Bucal “Mi Misión Es Verte Sonreír” Capacitándonos Para La Discapacidad. FOLP- UNLP Universidad pública.

AUTORES. PAZOS FERNANDO EZEQUIEL; MARTÍNEZ MARÍA VIRGINIA, TAPIA GABRIELA EDITH; LÓPEZ MELANIE ANABELLA. FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNLP Y LOCALIDAD DE CAPIOVÍ, PROVINCIA DE MISIONES.

Introducción: En el marco del proyecto de extensión Mi Misión es verte sonreír de la FOLP, acreditado y subsidiado por la UNLP, que se encuentra dentro del programa ADEI, llevado a cabo en la localidad de Capioví (Misiones), surgió la demanda de incorporar en el Programa a la Escuela Especial número 36. Entre los factores que interactúan en estas poblaciones, que predisponen a la enfermedad periodontal y caries, encontramos alteraciones psicomotrices dificultando la destreza manual para realizar el cepillado dental, desinformación en prevención en cuidadores, familiares y terapeutas. Se observa pérdida prematura de piezas dentarias causando dificultades digestivas, en el habla y cambios en la fisonomía facial. Es necesaria una intervención profesional mediando acciones preventivas que modifiquen hábitos para que estos pacientes obtengan herramientas a bajo costo y largo plazo. Objetivo: Mantener y elevar los niveles de salud bucal en niños de la Escuela Especial número 36 de la localidad de Capioví, (Misiones). Actividades: Motivación con enseñanza de técnica de cepillado, topicación con flúor, y atención Odontológica en isla técnico-científica, charlas educativas para crear agentes multiplicadores de salud en la escuela, motivación a través de la música y el juego a los niños, enseñanza de técnica de cepillado y topicación con Flúor, atención Odontológica de los niños, incluyendo fichado, odontograma, y aplicación de selladores de fosas y fisuras, inactivaciones y

procedimiento Prat, según amerite cada caso, realización de planillas diarias y mensuales para la recopilación de datos acerca de las historias clínicas. Resultados: Se atendieron un total de 16 alumnos. Conclusiones: Es importante destacar que la realización de la motivación en la isla Lúdica, realizada previamente al contacto del niño con la situación Odontológica, predispone a este, de una manera positiva y participativa a la hora de recibir atención Odontológica. Por lo que se pudieron realizar inactivaciones, selladores y Prat.

Oral Health Project "My Mission Is to See You Smile" Training for Disability. FOLP-UNLP Public university.

AUTORES. PAZOS FERNANDO EZEQUIEL; MARTÍNEZ MARÍA VIRGINIA; TAPIA GABRIELA EDITH; LÓPEZ MELANIE ANABELLA. LOCALITY OF CAPOVÍ MISIONES PROVINCE AND UNLP FACULTY OF DENTISTRY.

Introduction: In the framework of the extension project My Mission is to see you smile from the FOLP, accredited and subsidized by the UNLP, which is within the ADEI program, carried out in the town of Capioví (Misiones), the demand to incorporate in the Special School Program number 36. Among the factors that interact in these populations, which predispose to periodontal disease and caries, we find psychomotor alterations hindering manual dexterity to perform tooth brushing, disinformation in prevention in caregivers, relatives and therapists. Premature loss of teeth is observed causing digestive difficulties, speech difficulties and changes in the facial appearance. Professional intervention is necessary by mediating preventive actions that modify habits so that these patients obtain tools at low cost and in the long term. Objective: Maintain and raise oral health levels in children of the Special School number 36 in the town of Capioví, (Misiones). Activities: Motivation with teaching of brushing technique, fluoride topication, and dental care on a technical-scientific island, educational talks to create multiplying agents of health at school, motivation through music and play for children, teaching of Fluoride brushing and topication technique, children's dental care, including recording, odontogram, and application of pit and fissure sealants, inactivation's and the Prat procedure, as each case warrants, daily and monthly spreadsheets for the collection of data on from medical records. Results: A total of 16 students were attended. Conclusions: It is important to highlight that the realization of the motivation in the Playful island, carried out prior to the contact of the child with the Odontological situation, predisposes him, in a positive and participative way when receiving Odontological attention. So, inactivation's, sealants and Prat could be made.

Con El Ojo En El Microscopio. Ciencia Y Comunidad.

AUTORES: BELLONI FEDERICO; MERLO DIEGO ADRIAN; INGENIERO MARÍA JOSÉ; BARRAZA EMANUEL HUGO; SALDIAS ALEJANDRO JOSÉ; BARCELO MIGUEL ANDRÉS; PAPASODARO JIMENA; ASESOR CIENTÍFICO: LAZO GABRIEL EDUARDO. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. FACULTAD DE ODONTOLOGÍA. ASIGNATURA HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA.

Introducción: El presente trabajo describe acciones desarrolladas desde el año 2018 a la fecha. Parten de la iniciativa de docentes y alumnos de la Asignatura Histología y Embriología, quienes manifestaron la necesidad de traspasar las barreras edilicias y acercar la Ciencia a la Comunidad, realizando acciones de promoción de la Salud con actividades atrayentes. Objetivos: General: Concientizar sobre la detección temprana de enfermedades bucodentales realizando acciones preventivas por medio de la Microscopia Óptica. Específicos: 1-Acercar la ciencia a la comunidad, y la universidad a los adolescentes 2-Formar Agentes Multiplicadores de Salud 3- Generar Espacios de Aprendizaje en terreno, a partir del Aprender-Haciendo, y la Educación por la Acción 4-Fomentar la importancia del trabajo solidario en el equipo extensionista .Actividades