

Secretaría de Investigación y Desarrollo

XVI JORNADA INTERNACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA XIV JORNADA DE BECARIOS Y TESIS



22 DE OCTUBRE
9.00 hs.

MODALIDAD VIRTUAL
CISCO WEBEX

LIBRO DE RESÚMENES

ISBN: 978-987-3619-68-7



Facultad de Odontología Universidad Nacional del Nordeste

XVI Jornada Internacional de Ciencia y Tecnología de la Facultad de Odontología de La UNNE y las XIV Jornada de Becarios y Tesistas / compilación de Alina Noelia Peláez; Silvina Dho. - 1a edición especial - Corrientes: Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Odontología, 2021.

Libro digital, PDF

ISBN 978-987-3619-68-7



9 789873 619687

Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-987-3619-68-7

1. Investigación Experimental. 2. Tecnología Biomédica. 3. Odontología.
I. Peláez, Alina Noelia, comp. II. Dho, Silvina, comp. III. Título.

CDD 617.6007

PERCEPCIÓN DE LA SALUD BUCAL EN EL CENTRO DE DESARROLLO INFANTIL DE LA CIUDAD DE CORRIENTES, MITAI ROGA I.

Autor/es: Vaculik PA; Cardozo B; Pérez SR; Vera MA; Sanz E; Piatti V.

29

Categoría: Docente Investigador

Lugar de Trabajo: Facultad de Odontología – UNNE.

C.P.: 3400

Ciudad: Corrientes

País: Argentina

Correo electrónico:

pavaculik@odn.unne.edu.ar

RESUMEN

Debido al Aislamiento Social Preventivo y Obligatorio decretado las actividades presenciales fueron suspendidas y reemplazadas por el uso de plataformas y herramientas virtuales. Se implementaron nuevas estrategias preventivas para controlar los factores de riesgo que comprometen el estado de salud bucodental en la población destinataria.

En términos mundiales, entre el 60% y el 90% de los niños en edad escolar tienen caries dental. Los objetivos de este trabajo de investigación fueron determinar el estado de salud bucal inicial y final de los niños; conocer la percepción de salud de los escolares bajo el programa y evaluar la prevalencia de caries dental en la dentición temporaria. La metodología realizada en este estudio cuanti-cualitativo comprendió niños entre 3 a 5 años que asisten al Centro de Desarrollo Infantil N° I Mitaí Roga, con un muestreo por sexo y edad. Los datos se obtuvieron mediante observación clínica y registro en Historia Médica-Dental, previa firma y autorización de los tutores del consentimiento Informado. Se empleó para evaluar la prevalencia de caries el índice ceod. La técnica para la recolección de datos se realizó por Observación Directa y Encuesta Epidemiológica que se aplicó en dos momentos diferentes, uno inicial y otro final. Los resultados parciales de acuerdo a las 45 historias clínicas confeccionadas, demostraron que el 61% de niñas y el 68% de acuerdo al Índice de O'Leary inicial de niños no contaba con niveles compatibles con salud, este año este indicador ha proporcionado los siguientes datos: el 28% de niñas y el 34% de niños no alcanzó niveles compatibles con salud. Al examen clínico inicial se observó que presentaron 115 piezas dentarias cariadas, 9 extracción indicada y 14 obturadas. Actualmente observamos, 80 piezas dentarias cariadas, 7 extracción indicada y 39 obturadas. En relación a la percepción de la salud bucal, del análisis de las entrevistas surge que existe una disociación entre salud general y salud bucal. Como conclusión podemos enfatizar la importancia de la educación para la salud para poder revertir las conductas y mejorar los índices de prevalencia de enfermedades bucodentales.

Palabras Clave: Salud bucal- Prevención- Educación para la salud