



60 Años  
FOUNNE  
1961-2021



JORNADAS  
60° ANIVERSARIO  
Res. N° 325/21 C.D.

*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



**XVI Jornada Internacional  
de Ciencia y Tecnología  
XIV Jornada de Becarios y Tesistas**



**60 Años**  
**FOUNNE**



**Jornada 60° Años FOUNNE | Octubre 2021**

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

## CORRELACIÓN DEL ESTADO DE SALUD BUCAL Y LA HISTORIA DE DIETA Y CEPILLADO DENTAL EN NIÑOS DE 5 AÑOS, QUE ASISTEN AL CDI N° 1, DE LA CIUDAD DE CORRIENTES

**Autor/es:** Baquero FS; Vaculik PA; Cardozo Beatriz J; Vera MA.

111

**Categoría:** Beca Pregrado

**Lugar de Trabajo:** Facultad de Odontología-UNNE

**C.P.:** 3400

**Ciudad:** Corrientes

**País:** Argentina

**Correo electrónico:**

baquerofernandasol@gmail.com

### RESUMEN

La odontología preventiva tiene como premisa prevenir, evitar la aparición e interponer barreras que interfieran en el desarrollo de las enfermedades bucodentales. La atención odontológica es una oportunidad para fortalecer conductas y hábitos de promoción de la salud y prevención de las enfermedades. El objetivo general fue determinar el estado de salud bucal en niños de 5 años, que asisten al CDIN°1. Los objetivos particulares, determinar el estado de salud bucal inicial y final de los niños, evaluar la prevalencia de caries dental en la dentición temporaria, en los niños que concurren al CDI, de acuerdo al índice ceo, evaluar frecuencia y momentos de azúcares y determinar la cantidad de cepillados diarios.

Materiales y métodos, se realizó un estudio descriptivo, transversal, cuantitativo, con un muestreo por sexo en los niños de 5 años que asisten al CDI N°1, de la ciudad de Corrientes.

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 cod, también como indicador epidemiológico para evaluar el estado de salud dental el índice ceod desarrollado por Klein, Palmer y Knutson en 1935. Este índice señala la experiencia de caries tanto presentes como pasadas, pues toma en cuenta las piezas dentarias con lesiones de caries y con tratamiento previamente realizados.

La muestra fue no probabilística, intencional” debido a que se seleccionaron para el diagnóstico inicial la totalidad de niños de 5 años.

La técnica para la recolección de datos se hizo por Observación Directa y Encuesta Epidemiológica que se aplicaron en dos momentos diferentes, uno inicial y otro final.

Los controles consistieron en evaluar el ceo y O’Leary.

Las Variables de estudio son: Prácticas: cepillado dental, consumo de hidratos de carbono.

**Palabras Claves:** Salud Bucal; conocimientos; percepción.