



XXIV Comunicaciones Científicas y Tecnológicas

Orden Poster: CM-025 (ID: 1193)

Autor: RAMIREZ, MAIRA ANDREA BERENICE

Título: Prevalencia de caries dental y necesidad de tratamiento en niños con discapacidad intelectual

Director:

Palabras clave: Discapacidad intelectual, Salud bucal, CPOD

Área de Beca: Cs. De La Salud

Tipo Beca: Cyt - Pregrado

Periodo: 01/03/2017 al 01/03/2018

Lugar de trabajo: Facultad De Odontología

Proyecto: (14J002) Evaluación de la salud bucal de los pacientes con discapacidad intelectual de la Provincia de Corrientes.

Resumen:

Este trabajo se propone determinar la prevalencia de caries dental y necesidad de tratamiento en niños y adolescentes (5 a 14 años) con discapacidad intelectual que asistieron al Centro de Atención al Desarrollo de la Infancia y adolescencia en el período 2016-2017.

Se realizó el examen clínico bucodental a 62 personas. Para ello se utilizó instrumental exploratorio de rutina (espejo, pinza de algodón). Se aplicó el método visual y táctil, por cuadrantes, comenzando por el maxilar superior derecho. El estado de las piezas dentarias se registró posteriormente al cepillado dental y secado de las superficies dentarias. A partir de los datos registrados en el odontograma se calcularon los Índices de caries para dientes permanentes CPOD y temporarios ceod.

El promedio del índice CPOD fue de 6 y del índice ceod fue de 4. En ambos índices predominó el componente “dientes con caries”, lo cual revela la elevada prevalencia de caries dental y la necesidad de atención bucodental que presenta este grupo poblacional altamente vulnerable.