

INCIDENCIA DE CARIES EN EL PRIMER MOLAR PERMANENTE EN UNA POBLACIÓN ESCOLAR DEL CICLO PRIMARIO

PALEO, MARÍA AMELIA CLARA; CRIMALDI, DELIA NORMA; PILONE, LAURA SILVIA; ARMENDANO ALEJANDRO SERGIO; RASSÉ, JOSÉ NICOLÁS; MEDINA, JUAN LEONARDO; SUAREZ, SILVINA ALEJANDRA; SERRANO, VIVIANA CARMEN,

Facultad de Odontología Universidad Nacional de La Plata

Objetivos: Determinar la incidencia de caries en el primer molar permanente, evaluar la causa más frecuente de dicha enfermedad, concientizar sobre la importancia de una buena higiene bucal y una adecuada alimentación. **Material y método:** Se tomó una muestra en alumnos de 1° a 6° grado de la escuela N°120, Herminia Brumana; en donde se tuvo en cuenta: la utilización del cepillo dental, frecuencia de cepillado, tipo de alimentación, momentos de azúcar y asistencia al odontólogo, todos estos factores inciden directamente en el proceso de caries dental. **Resultados:** El primer grupo de 40 alumnos (1° a 3° grado) fueron 22 mujeres de las cuales 8, presentaron caries, 18 varones, de los cuales 10 presentaron caries. En el segundo grupo de 60 alumnos (4° a 6° grado) fueron 32 mujeres, de las cuales 14 presentaron caries, 28 varones de los cuales 19 presentaron caries. **Conclusión:** Se determinó que la mayor incidencia de caries se dio en el segundo grupo de niños, cuyas edades oscilan entre 9 y 11 años. Siendo la causa más frecuente la falta de higiene bucal y escasa motivación de los mismos, como así también una falta de control en la dieta rica en hidratos de carbono y poca concurrencia a los controles odontológicos provocados por la falta de motivación.