

PREVALENCIA DE PATOLOGÍAS ORALES EN PACIENTES EMBARAZADAS, NEONATALES, PEDIÁTRICOS Y ADOLESCENTES DEL SERVICIO DE ESTOMATOLOGÍA CLÍNICA II DURANTE EL PERÍODO 2024-2027.

MARDENLLI, Fabiana; VICCEI, Mauricio; JARAJ, M. Adriana; GIRAL, Natalia; ROMEO, Gisela; VEGA, Lorena.

¹Facultad de Odontología U.N.R./ fabimardenlli@gmail.com

²Facultad de Odontología U.N.R./ mviccei@hotmail.com

Palabras claves: patologías; embarazadas; pediátricos.

INTRODUCCIÓN / HIPÓTESIS

Cambios hormonales en el embarazo producen frecuentemente modificaciones en la salud oral de la madre, afectando tejidos duros y blandos. El nivel elevado de estrógenos salivales sería factor de riesgo para el parto prematuro. Algunos medicamentos (tetraciclinas) pueden afectar la coloración y estructuras dentarias del neonato. Infecciones virales, micóticas, lesiones traumáticas, gingivales por falta o mala higiene oral, sumado al uso de aparatología ortodóntica, coronas, mala alimentación ocasionan patologías orales de consulta frecuente.

OBJETIVOS/HIPÓTESIS

- 1-Detectar precozmente lesiones, signos y síntomas presentes en la cavidad bucal que afecten a embarazadas, neonatos, niños y adolescentes.
- 2 -Realizar diagnósticos y tratamientos adecuados a cada patología y a cada rango etáreo que corresponda.
- 3- Establecer parámetros diagnósticos para evitar demoras en los tratamientos.

METODOLOGÍA / MATERIALES Y MÉTODOS

Se realizó un estudio de casos, descriptivo, analítico, prospectivo.
Se incluyeron pacientes embarazadas, neonatos hasta 3 años, niños entre 3 a 12 años, y adolescentes de 12 a 16 años que concurren a la Cátedra de Estomatología Clínica II por patologías orales.
Se confeccionó historia clínica con tipo de dieta, condición socioeconómica y accesibilidad a sistemas de salud.

RESULTADOS y DISCUSIÓN

N = 80 Sexo masculino: 40 Femenino: 40 Edad media: 11 años (3-16).

Dieta más de 4 Momentos de Azúcar: 40; Menos de 4 Momentos de Azúcar: 39; cero azúcar: 1.

Condición socioeconómica y acceso a salud: Distrito centro de la ciudad de Rosario: 16, distritos barriales ciudad de Rosario: 42, Otras localidades (a menos de 150 km): 22. (Figura 1)

Patologías más prevalentes: Mucocele 15, ATM 11, hiperplasias 8 y otras 46 (una es ITS). (Tabla 1).

Tabla 1.

SEXO	MOMENTOS DE AZUCAR	CONDICION SOCIOECONÓMICA Y ACCESIBILIDAD	FRECUENCIA DE PATOLOGÍAS
MASCULINO N: 40	MAS DE 4/ DÍA: 40	CENTRO DE ROSARIO: 16	MUCOCELE: 15
FEMENINO N: 40	MENOS DE 4 /DÍA: 39	OTROS DISTRITOS ROSARIO: 42	ATM: 11
	CERO AZÚCAR: 1	OTRAS LOCALIDADES: 22	HIPERPLASIAS: 8
			OTRAS: 46

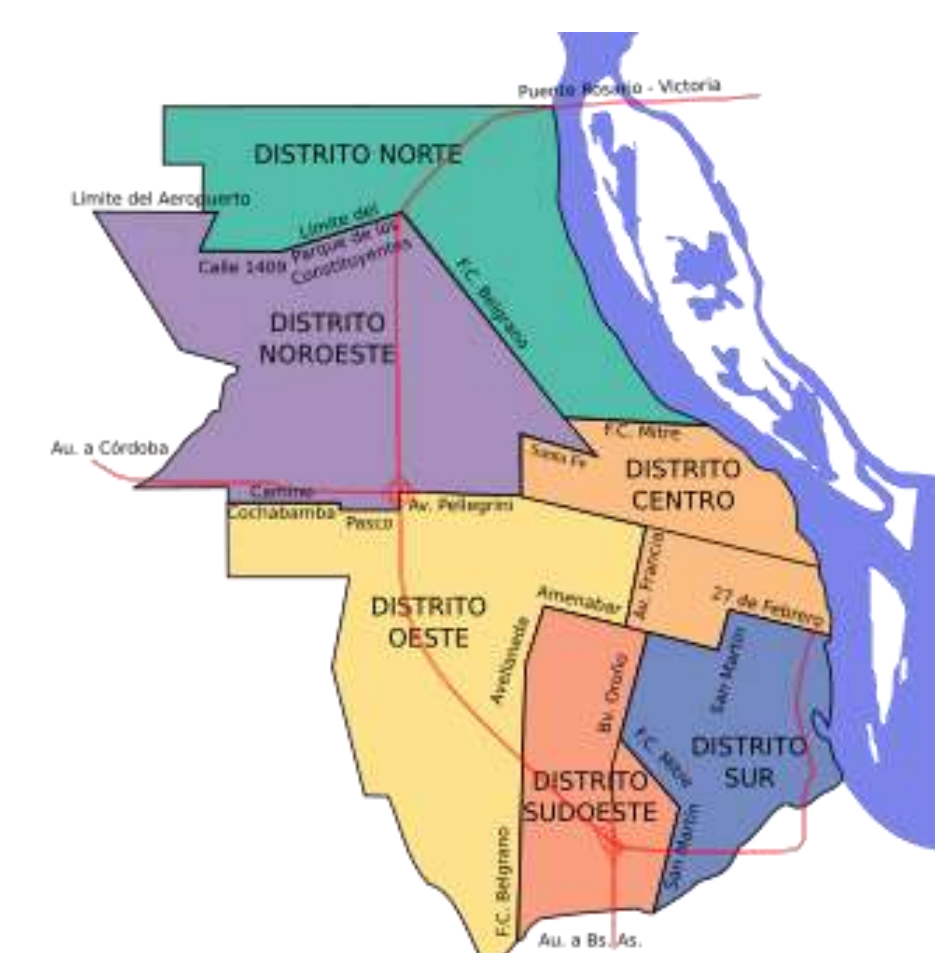


Figura 1. Mapa distritos ciudad de Rosario

CONCLUSIONES

La población que más consultó fue la residente en barrio centro de la ciudad de Rosario y en segundo lugar de otras localidades. Las patologías más frecuentes fueron producidas por lesiones traumáticas y ATM, se encontró en este estudio un paciente con ITS, siendo los menores de 4 años la consulta más frecuente la anquiloglosia. Estos resultados indican tendencia de la población infantil a sufrir situaciones de estrés.

La existencia de factores traumáticos indican la presencia de maloclusiones, falta de atención o de accesibilidad de atención odontológica adecuada y a tiempo.

Es llamativo que el distrito que más consultas realizó es el CENTRO de la ciudad de Rosario, cuando con anterioridad los distritos barriales periféricos eran los de mayor demanda en la atención de la salud pública, especialmente en nuestro servicio de la Facultad de Odontología. La investigación continúa en desarrollo.