



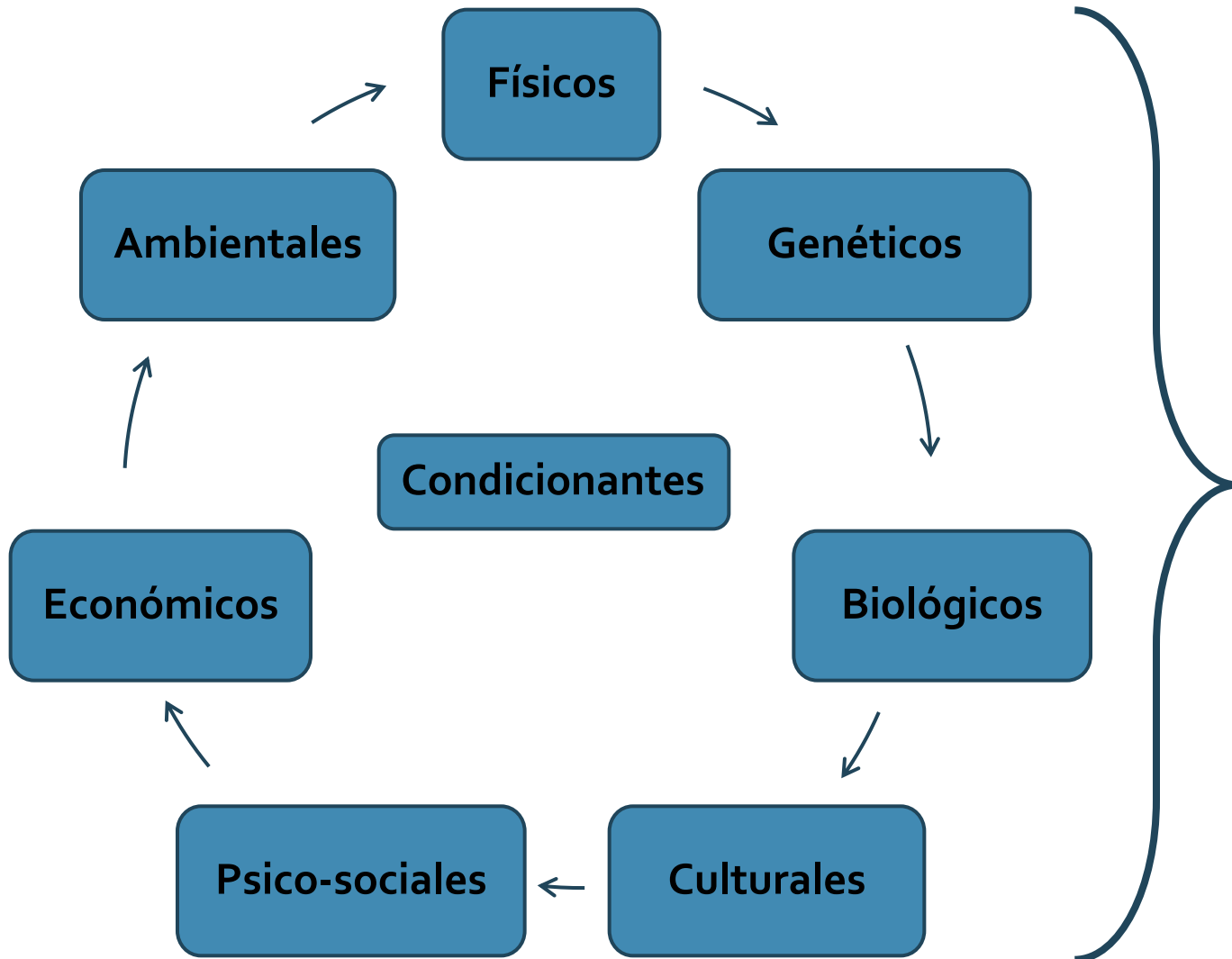
ESTADO NUTRICIONAL DE NIÑOS Y SU RELACIÓN CON ANTECEDENTES PERINATALES Y NIVEL SOCIOECONÓMICO FAMILIAR.

Bisco MS¹, Ramírez RC¹, Borgonovo MB¹, Berra S², Reartes G¹

1. Escuela de Nutrición, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, Argentina.
2. Centro de Investigación Epidemiológica y en Servicios de Salud (CIESS). Escuela de Salud Pública. Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, Argentina.

CÓRDOBA, AÑO 2016-2017

ESTADO NUTRICIONAL



- ❑ BAJO PESO AL NACER
- ❑ NACIMIENTO PRETÉRMINO
- ❑ NIVEL SOCIOECONÓMICO FAMILIAR BAJO



Malnutrición por déficit o por exceso

Referencia Bibliográfica:

- ❑ *Li et al., 2011.*
- ❑ *Setton et al., 2011.*
- ❑ *Mericq, 2016.*

PROBLEMA

¿Existe relación entre el estado nutricional de niños que asisten a escuelas primarias municipales de la ciudad de Córdoba, con sus antecedentes perinatales y NSE familiar en el año 2016?

OBJETIVO

Evaluar el estado nutricional de niños que asisten a sexto grado de escuelas primarias municipales de la ciudad de Córdoba, en relación a sus antecedentes perinatales y NSE familiar en el año 2016.

HIPÓTESIS

Los niños que asisten a escuelas primarias municipales de la ciudad de Córdoba, nacidos con bajo peso y/o pretérmino y que pertenecen a un NSE bajo, presentaran con mayor frecuencia sobrepeso y/u obesidad en el año 2016

MATERIAL Y MÉTODO

TIPO DE ESTUDIO

Descriptivo

Observacional

Correlacional

Transversal

- Todos los niños de ambos sexos, del sexto grado de 37 escuelas primarias municipales de la ciudad de Córdoba en el año 2016.

Universo

- 405 niños de 10 escuelas primarias municipales de la ciudad de Córdoba.
- Antecedentes perinatales, muestra (n=210).

Muestra

VARIABLES

- EDAD
- SEXO
- ESTADO NUTRICIONAL
- PESO AL NACER
- EDAD GESTACIONAL
- NIVEL SOCIOECONÓMICO FAMILIAR

Se realizó la prueba estadística de Chi Cuadrado χ^2 (p) con valor de $\alpha=0,05$, y el coeficiente de correlación de Pearson[®] (r) para conocer la asociación entre las variables.

RESULTADOS

Antecedentes perinatales

Gráfico N°1: Estado nutricional según peso al nacer.

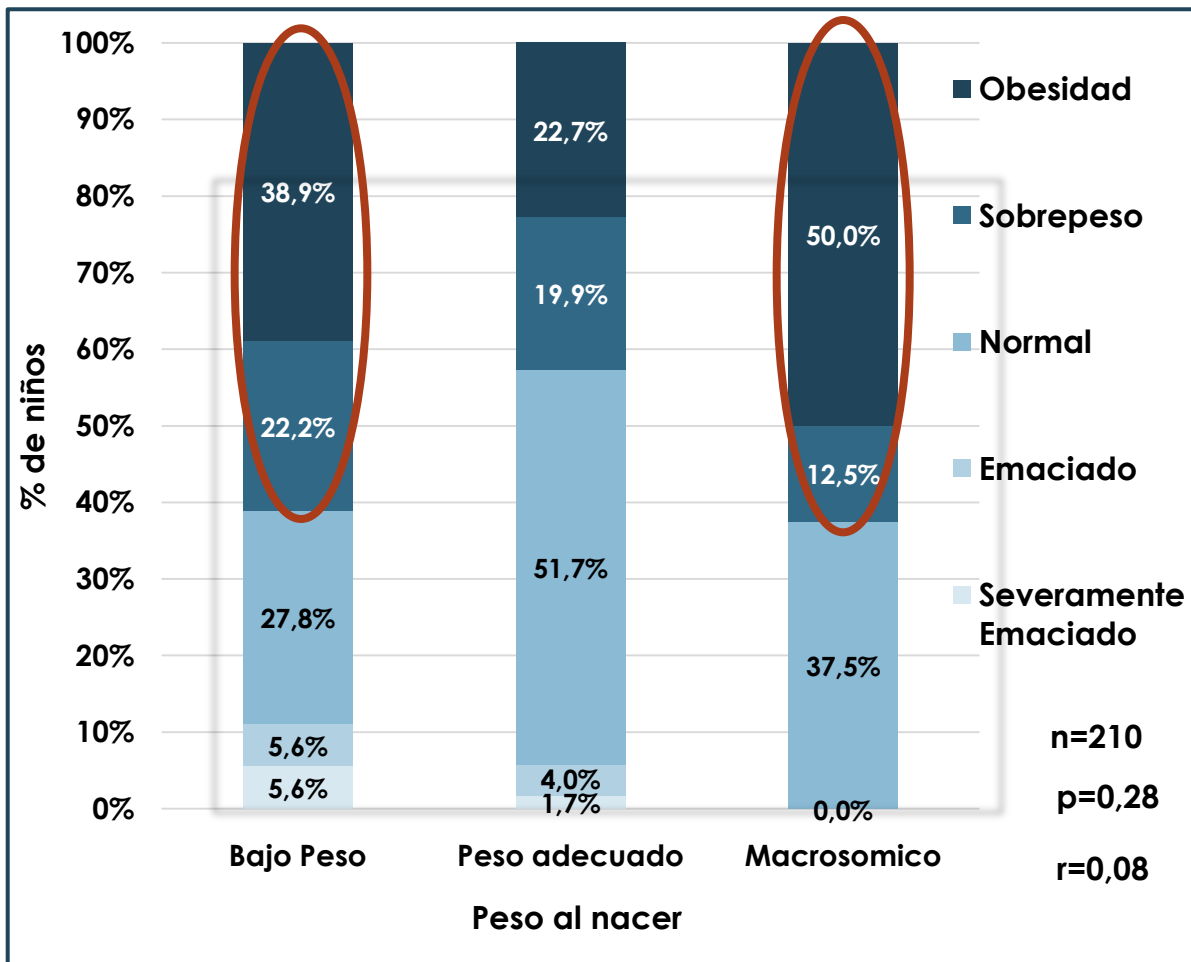
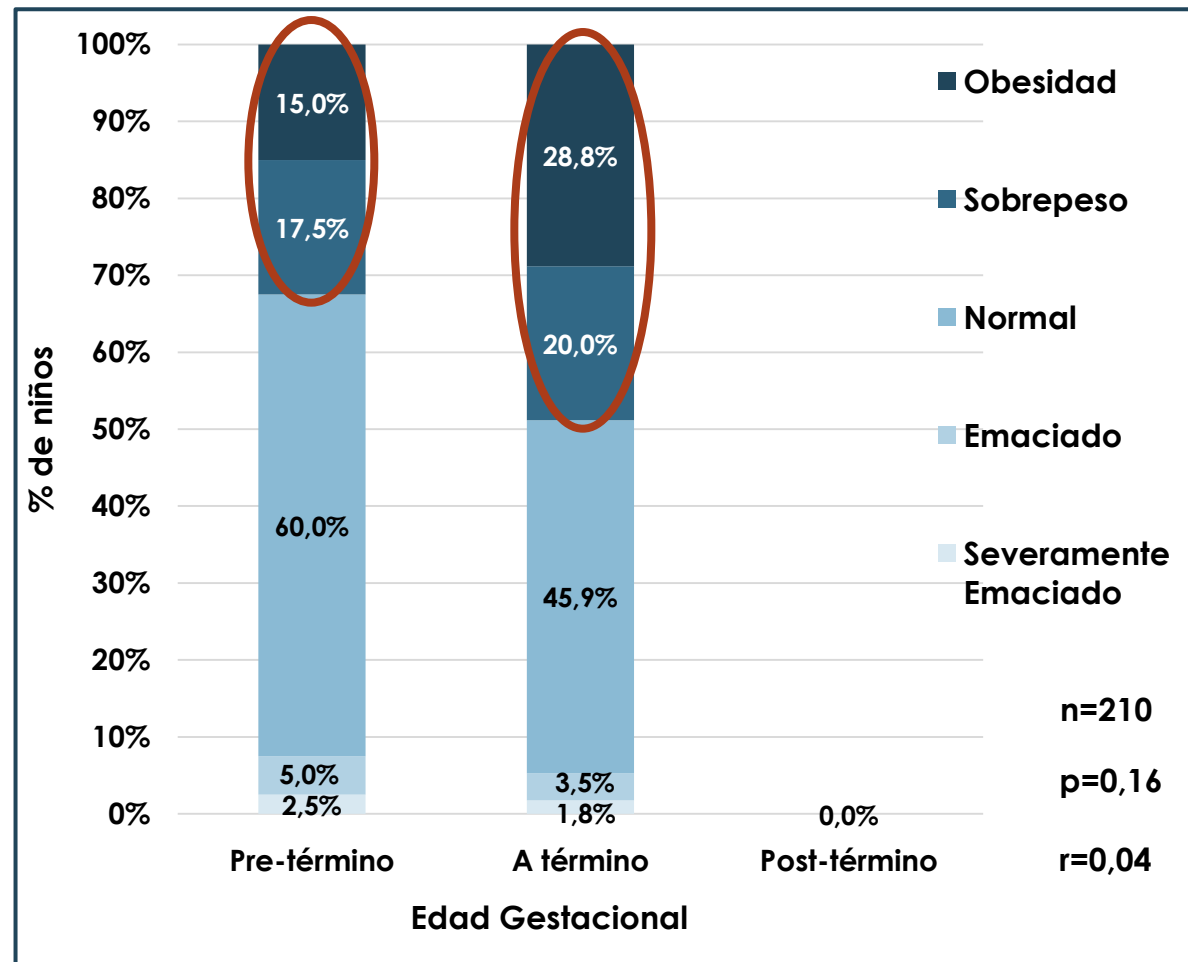
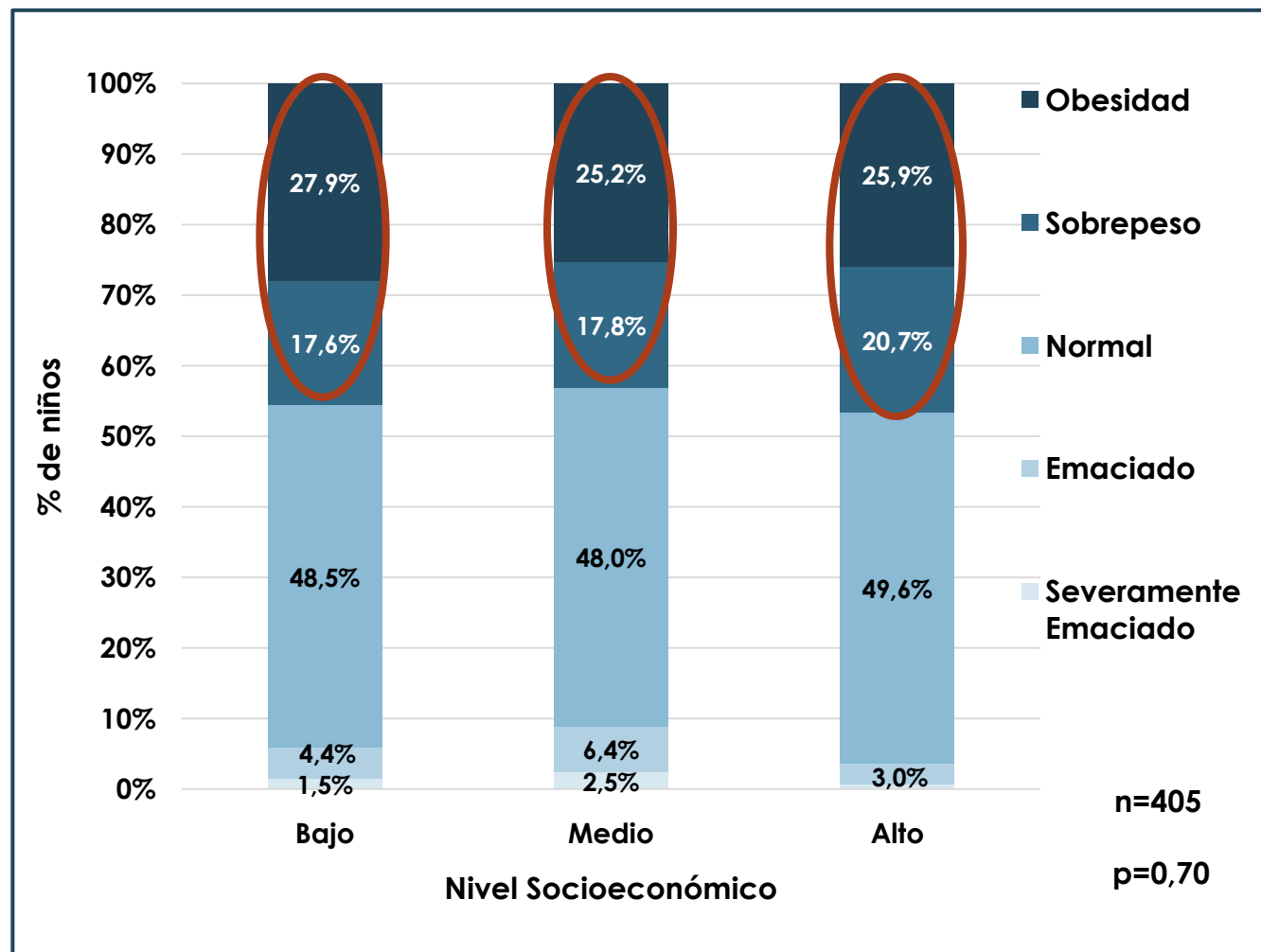


Gráfico N°2: Estado nutricional según edad gestacional.



RESULTADOS

Gráfico N°3: Estado nutricional según nivel socioeconómico familiar.



CONCLUSIÓN

El bajo peso a nacer, la edad gestacional pretérmino y el nivel socioeconómico familiar bajo fue frecuente en niños con sobrepeso y/u obesidad, aunque no se halló asociación estadísticamente significativa.

Sugerimos continuar con esta línea de investigación ampliando el tamaño muestral, para confirmar si existe una asociación estadísticamente significativa.

Contacto: gabyreartes@yahoo.com.ar

AGRADECIMIENTOS

PROYECTO

“Evolución de la calidad de vida relacionado con la salud y el estado nutricional en niños en edad escolar”, dirigido por la Prof. Dra. Silvina Berra

**Secretaría de Ciencia y Tecnología (SECyT) de la Universidad
Nacional de Córdoba (Resol. SECYT 313/2016)**

Muchas gracias por su atención.