

Staff

Decano Facultad de Ciencias Médicas.
UNC

Prof. Dr. Gustavo L. Irico

Vice Decano Facultad de Ciencias
Médicas. UNC

Prof. Dr. Julio Cosiansi

Director de la Escuela de Salud
Pública

Prof. Dr. Juan Carlos Estario

Directora de la Revista

Prof. Mgter. Ma. Cristina Cometto

COMITÉ EDITORIAL

Prof. Mgter. Maria Borsotti

Escuela de Salud Pública. FCM UNC

Prof. Dr Oscar Mareca

Esc. de Salud Pública. FCM UNC

Prof. Med. Gustavo Martínez

Municipalidad de Córdoba

Prof. Mgter. Rosa Villalba

Esc. de Enfermería. FCM UNC

COMITÉ DE REDACCIÓN

Med. Mgter. Abelardo Rahal

Esc. de Salud Pública. FCM UNC

Med. Mgter. Rubén Ferro

Esc. de Salud Pública. FCM UNC

Prof. Dr. Ernesto Jakob

FCM UNC

CONSEJO CIENTÍFICO NACIONAL

Prof. Dr. Alfredo Zurita

Cátedra de Salud Pública, Facultad de
Medicina. Univ. Nacional de Nordeste

Dra. Elsa Moreno

Ex Consultora Organización
Panamericana de la Salud

Prof. Dra. Noemi Bordoni

Directora del Instituto de Investigaciones
en Salud Pública. Coordinadora Ejecutiva
de la Maestría en Salud Pública. UBA

Prof. Lic. Natividad Nassif

Lic. en Sociología. Decana Facultad de
Humanidades Ciencias Sociales y Salud.
Universidad Nacional de Santiago del
Estero

Prof. Dra. María del Carmen Rojas

Arquitecta, Doctora en Demografía
Universidad Nacional de Córdoba
Investigadora Adjunta de CONICET.
Docente de la FAU-UNNE

Prof. Dra. Norma Cristina Meichtry
Doctor of Philosophy (Sociología-
Demografía). Profesora Titular Ordinaria
en Geografía Argentina UNNE. Directora
Instituto de Investigaciones Geohistóricas
- Conicet. Investigadora Independiente
en el Instituto de Investigaciones
Geohistóricas - CONICET

Congreso Latinoamericano de Salud Pública

VIII Jornadas Internacionales de Salud Pública

Presidente

Gustavo Irico

Coordinación general

Juan Carlos Estario

Ruth Fernández

Comité ejecutivo del congreso

EEUU (DEPARTAMENTO DE
EPIDEMIOLOGÍA. UNIVERSIDAD

DE COLUMBIA)

Ezra Susser

Sandro Galea

Elie Valencia

CHILE (ESCUELA DE SALUD

PÚBLICA. FACULTAD DE

MEDICINA. UNIVERSIDAD DE

CHILE)

Graciela Rojas

Rubén Alvarado

Elie Valencia

BRASIL (FACULTAD DE MEDICINA.

UNIVERSIDAD FEDERAL DE RÍO DE

JANEIRO)

María Tavares

Giovanni Lovisi

COLOMBIA (FACULTAD DE SALUD

PÚBLICA)

Luis Duque

ARGENTINA

ESCUELA DE SALUD PÚBLICA.

FCM. UNC

Instituto Austral, Neuquén:

José Lumerman

Hospital Borda Bs As: Aníbal

Goldchluk – Luis Herbst

Proyecto SUMA: Gustavo

Lipovetzky – Luis Herbst

Comité científico

Ezra Susser (U. de

Columbia, New York EUA)

Sandro Galea (U. de

Columbia New York EUA)

Jaime Miranda (A.I.E.)

Luis Duque (U. de

Antioquia, Colombia)

Graciela Rojas, MD. (U. de

Chile)

Rubén Alvarado (U. de

Chile)

María Tavares Calvacanti
(U. Federal Rio de Janeiro,
Brasil)

Ruth Fernández (UNC,
Argentina)

Julio Enders (UNC,
Argentina)

Gabriel Acevedo (UNC)

Abelardo Rahal (UNC)

Marcela Lucchese (UNC)

Jorge Aguirre (UNC)

Juan Carlos Mansilla (UNC)

Giovanni Lovisi (U. Federal

Rio de Janeiro, Brasil)

Elie Valencia (U. de

Columbia. New York EUA)

Área de salud mental

Graciela Rojas, MD, PhD.

Rubén Alvarado, MD, MPH,

PhD

María Tavares Calvacanti,

MD, Ph.D

Comité ejecutivo VIII

Jornadas de Salud

Pública. Escuela de

salud pública. FCM.

UNC

Cristina Cometto

María Borsotti

Gustavo Martínez

Rubén Ferro

Oscar Mareca

Ricardo Rizzi

Leandro Dionisio

Rubén Castro Toschi

Soledad Burrone

Edición especial de la REVISTA DE SALUD PÚBLICA

Cristina Cometto

Area economico-

financiera

Claudia Táccari

Area Informática

Sebastián Vargas

Silvia Perfetti

Secretaría administrativa

Escuela de Salud Pública

Facultad de Ciencias

Médicas

Organización técnica

Labadié Sirley

CONSEJO CIENTÍFICO INTERNACIONAL
Prof. Dr. Giorgio Solimano
Universidad de Chile

Dr. Charles Godue
OPS. WDC

Prof. Dra. Silvina Malvarez
OPS. WDC

Prof. Dr. Juan Jesús Gestal Otero.
Universidad de Sgo. de Compostela.
España

Bibliotecóloga: Silvia M. Perfetti

Tesorería y Finanzas: Cdora. Claudia Taccari

Diseño/Diagramación: Lorena Díaz

La Revista de la Escuela de Salud Pública es una publicación temática, semestral destinada a la publicación de la Producción técnico-científica relacionada al área de la salud y en especial de la Salud Pública. Editada por la Escuela de Salud Pública de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Córdoba.

Escuela de Salud Pública. Calle Enrique Barros esq. Enf. Gordillo Gomez. CP 5000 - Córdoba. República Argentina.
Te: 0351 - 4334042 / 4333023
www.saludpublica.fcm.unc.edu.ar
saludpublica@fcm.unc.edu.ar

ISSN: 1853-1180

Revista indizada en base de datos

LILACS

Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud. Bireme, Sistema Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud, Brasil.
<http://www.bireme.br/>

CUIDEN

Base de Datos Bibliográfica sobre Cuidados de Salud en Iberoamérica. Base de datos de enfermería en español, Granada - España
<http://www.doc6.es/index/>

PERIODICA

Base de datos de la Dirección General de Bibliotecas de la UNAM. Universidad Nacional Autónoma de México.
http://132.248.9.1:8991/F/-/?func=find-b-0&local_base=PER01

RENICS

Red Nacional de Información en Ciencias de la Salud. <http://www.renics.com.ar/>

DOAJ

Directory of open access journals
Universidad Lund, Suecia
<http://www.doaj.org/>

Las responsabilidades por los juicios, opiniones, puntos de vista, o traducciones; expresados en los artículos publicados corresponden exclusivamente a los autores.

No está permitida la reproducción parcial o total del contenido de la revista, sin la previa autorización de los editores de la Revista de Salud Pública.

Impreso en:
Taller General de Imprenta - UNC
Noviembre 2012

Sumario

Editorial	3
Palabras de bienvenida	5
Programa científico	7
Trabajos de investigación	11
Proyectos en Salud Pública	101
Relatos de actividades en Salud Pública	112
Multimedia	138
Pósters	140
Índice analítico	169

CO-038 | PERCEPCIÓN DEL BIENESTAR FÍSICO EN NIÑOS OBESOS Y SEDENTARIOS, CIUDAD DE CÓRDOBA, ARGENTINA.

MAMONDI V., LAVIN J., BRUZZONE F., GONZALEZ E., BERRA S.
CÓRDOBA. ARGENTINA.

Introducción: La obesidad y el sedentarismo en la infancia aumentan los riesgos para la salud en la vida adulta y tempranamente afectan otras dimensiones como las físicas, psicológicas y sociales.

Objetivo: Determinar el impacto de la obesidad y el sedentarismo en la percepción del bienestar físico (BF) según sexo en escolares de 4º, 5º y 6º grado de escuelas primarias públicas de la ciudad de Córdoba, Argentina, en el año 2011.

Métodos: Estudio descriptivo transversal en una muestra representativa de escuelas primarias municipales de la ciudad de Córdoba. Se autoadministró un cuestionario sobre conductas sedentarias (mirar televisión, usar computadora y hacer tareas escolares, en horas) y el KIDSCREEN-52 para valorar la percepción de BF. Se calculó la puntuación media de la percepción de BF estandarizada en 50. Se midió peso y talla por antropometría. Se clasificó el índice de masa corporal según referencias de Cole. Se analizó asociación de las variables con el T-test, ANOVA y tamaño del efecto (TE); valores $p < 0,05$ y $TE > 0,20$ se consideraron significativos. **Resultados:** El 53,1% de la muestra ($n=1577$) fueron mujeres. La media de edad fue 10,6 años. En varones sin exceso de peso la puntuación promedio en BF fue de 55,3 y en obesos de 50,6 ($TE=0,47$; $p=0,001$). En las mujeres sin exceso fue de 52,4 y en las obesas de 49,2 ($TE=0,31$; $p=0,03$). Se obtuvo un menor puntaje de BF en los varones que fueron sedentarios durante más tiempo los días de semana (55,7 vs. 53,9), pero las diferencias no fueron estadísticamente significativas ($p=0,07$; $TE=0,18$). **Conclusiones:** Se observó menor BF tanto en varones como en mujeres con obesidad en comparación con aquellos sin exceso de peso, pero no según sedentarismo.

Financiación: Beca Carrillo-Oñativía, Ministerio de Salud de la Nación.

PHYSICAL WELL-BEING PERCEPTION IN OBESE AND SEDENTARY CHILDRENS, CITY OF CORDOBA, ARGENTINA.

Introduction: Obesity and sedentary behaviors in children increase health risks in the adult life, and more early these conditions affect physical, psychological and social health dimensions.

Objective: To determine the impact of obesity and sedentary lifestyle in physical well-being by sex in children of primary schools in the city of Córdoba, Argentina, in 2011.

Methods: A cross-sectional study was carried out in students of public primary schools. A self-administered questionnaire was applied to assess sedentary behaviors (watching television, using computer and do homework, in hours), and the Kidscreen-52 to assess self-perceived physical well-being. Means scores were computed and standardized to a mean of 50. Weight and height were measured. The body mass index was classified according to Cole standards. Association between variables were analyzed; $p\text{-value} < 0,05$ and effect size (TE) $> 0,20$ were considered significant differences.

Result: Fifty three percent of the sample ($n=1577$) were women. The average age was 10,6 years. The perception of physical well-being was 55,3 in men without overweight and 50,6 in obese ($TE = 0,47$; $p=0,001$). It was 52,4 in women without overweight, and 49,2 in the obese ($TE=0,31$; $p=0,03$). The score was lower in men who were sedentary for longer time in weekdays (55,7 vs. 53,9;), but was not significant differences ($p=0,07$; $TE=0,18$).

Conclusions: The presence of obesity was associated with lower perceived physical well-being in both men and women, but it was not by sedentary lifestyle.