

**FACULTAD PSICOLOGIA
PROGRAMA DE MAESTRIA
ESPECIALIZACIÓN O MAESTRÍA EN PSICOLOGIA CON ENFASIS EN
PSICOLOGIA CLINICA
BOGOTÁ D.C.**

AÑO DE ELABORACIÓN: 2015

TÍTULO: FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS Y DE SALUD, ESQUEMAS MALADAPTATIVOS, SATISFACCION/INSATISFACCION CON LA IMAGEN CORPORAL COMO PREDICTORES DE LA ACEPTACION DE CIRUGÍAS PLASTICAS ESTÉTICAS

AUTOR (ES):

PULIDO GARZON, Diana Constanza.

DIRECTOR(ES)/ASESOR(ES):

Londoño Perez, Constanza.

MODALIDAD:

PÁGINAS: **TABLAS:** **CUADROS:** **FIGURAS:** **ANEXOS:**

CONTENIDO:

RESUMEN

MARCO TEÓRICO

JUSTIFICACIÓN

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

OBJETIVOS

Hipótesis

VARIABLES

MÉTODO

Análisis de resultados

Resultados

Discusión y conclusiones

Modelo predictivo

Limitaciones del estudio y futuras direcciones

REFERENCIAS

APÉNDICES, 103

PALABRAS CLAVES:

IMAGEN CORPORAL, ESQUEMA MENTAL, CIRUGÍA PLÁSTICA, COGNICIÓN, TERAPIA COGNITIVA.

DESCRIPCIÓN: El propósito de esta investigación de tipo correlacional descriptivo con análisis multivariante fue determinar si existe una relación predictiva entre los esquemas maladaptativos, aspectos sociodemográficos y de salud, la satisfacción/insatisfacción con imagen corporal, y la aceptación de cirugías plásticas estéticas (CPE) en personas residentes principalmente en la ciudad de Bogotá. La muestra estuvo conformada por 163 personas. Los resultados muestran que variables como insatisfacción con la imagen corporal, el estrato, el género y el esquema maladaptativo desconfianza/abuso predicen la aceptación de cirugías plásticas cosméticas en mujeres.



METODOLOGÍA: Esta investigación fue un estudio de tipo de descriptivo correlacional trasversal con fines predictivos y para ello se realizaron análisis multivariantes. Es un estudio correlacional descriptivo porque busco presentar las principales características de las variables planteadas y la posible relación entre estas, entre los participantes y fue trasversal porque toma una medida única en el tiempo (Hernández, Fernández, & Baptista, 2006). Pero trasciende el mero análisis de asociación bivariado ya que además de incluir varios grupos, retoma diversas medidas e incluye el uso de estadísticos robustos. La muestra estuvo conformada por 163 personas, con una edades entre los 18 y 70 años, 146 eran mujeres y 17 hombres, residentes principalmente en la ciudad de Bogotá, distribuidas en 4 grupos de acuerdo con el nivel de aceptación de las cirugías plásticas estéticas expresado en el hecho de haberse practicado o no una o varias cirugías, sentirse motivada por hacerse una cirugía o repetir o no mostrar interés alguno de someterse. Body Shape Questionnaire (BSQ): desarrollado por Cooper, Tylor, Cooper y Fairburn, (1987) y validado para población colombiana por Castrillón, Montaña, Avendaño y Pérez- Acosta (2007). Mide dos constructos altamente correlacionados y discriminadores de la insatisfacción con la imagen corporal reflejado en la respuesta emocional que la persona tiene acerca de la imagen de su cuerpo y en el grado de preocupación expresada por el peso. Su principal objetivo es evaluar la insatisfacción con la imagen corporal. Consta de 34 preguntas sobre los factores de insatisfacción corporal y preocupación por el peso. El cuestionario es auto administrado y tiene una escala tipo Likert de 6 puntos. El alfa identificado es de 0,96. Los factores que mide son insatisfacción corporal y preocupación por el peso.

Young Schema Questionnaire Long Form - Second Edition (YSQ - L2) desarrollado por Young, (1999) validado para población colombiana por Castrillón y otros (2005), compuesto por 11 factores denominados esquemas maladaptativos con un total de 45 ítems. Su objetivo es evaluar esquemas maladaptativos tempranos, los cuales son extremadamente estables y duraderos se desarrollan durante la infancia y se elaboran a lo largo de la vida de un individuo, y son significativamente disfuncionales. Los factores son: a) abandono/inestabilidad, b) autocontrol insuficiente, c) desconfianza/abuso, d) privación emocional, e) vulnerabilidad al daño y a la enfermedad, f) autosacrificio, g) estándares inflexibles 1 h) estándares inflexibles 2, i) inhibición emocional, j) derecho/grandiosidad y k) entrapamiento emocional. Los ítems se puntúan según una escala tipo Likert de 6 valores, representando la presencia de los esquemas. La validez tipo alfa del cuestionario fue de 0.91. El alfa de los Factores osciló entre el .71 y el .85

Cuestionario de Aceptación de Cirugías Plásticas Cosméticas forma A desarrollado y validado para población colombiana por Cabarcas y Londoño



(2014). Su principal objetivo es medir las motivaciones para someterse a la cirugía, la parte del cuerpo modificado, la satisfacción con los resultados y el deseo o no de someterse nuevamente a una cirugía plástica cosmética. El cuestionario es auto administrado y consta de un total de 15 ítems. La prueba mostró un Alfa de Cronbach de 0.889. Los aspectos que miden son referentes a las motivaciones de los participantes para someterse a la cirugía, la parte del cuerpo modificada, la satisfacción con los resultados y el deseo o no de someterse nuevamente a una cirugía plástica cosmética.

Ficha de datos sociodemográficos y de salud, desarrollado y validado para población colombiana por Cabarcas y Londoño (2011), su principal objetivo es obtener información de los participantes relacionada con edad, género, estrato socioeconómico, procedencia, lugar de residencia, estado civil, número de hijos, nivel educativo, índice de masa corporal, condiciones de salud y diagnóstico psiquiátrico reportado, uso de prendas de vestir para moldear la figura, sometimiento a procedimientos estéticos no quirúrgicos, satisfacción con la cirugía y posibles cambios en los niveles de satisfacción. El cuestionario es auto administrado y consta de un total de 27 ítems. Se registra el peso que es un componente del índice de masa corporal teniendo en cuenta que es preciso saber si la preocupación por el peso es original y debida a una situación real de problemas asociados al control de peso o se circunscribe a una percepción errada de este.

CONCLUSIONES: En conclusión, se acepta parcialmente la hipótesis de trabajo dado que los factores sociodemográficos, la insatisfacción con la imagen corporal y al menos un esquema maladaptativo están asociados de forma predictiva con la aceptación de cirugías plásticas cosméticas; el modelo cumple con las condiciones mínimas esperadas de explicación de varianza y ajuste.

Una de las variables asociadas a imagen corporal que no se evaluó en esta investigación y que es necesario incorporar en la práctica de cirugías estéticas dado el hallazgo de un mayor número de conductas suicidas y parasuicidas en personas es el riesgo de padecer Trastorno Dismorfo Corporal; por lo tanto debería prestarse mayor atención a este trastorno que puede llegar a producir una enorme insatisfacción especialmente en mujeres que se ven presionadas por los modelos sociales de belleza. Así, la preocupación por el peso en mujeres se asocia a la presión ejercida por estos modelos sociales en la cultura occidental, lo cual no necesariamente se debe valorar como un trastorno de la imagen corporal, puesto que se favorece que la mujer se sienta incómoda con su talla, lo cual



provoca el desarrollo de una imagen corporal desacreditada en un porcentaje muy elevado de mujeres, algunas de las cuales tendrán un trastorno de la imagen corporal (Raich, 2004).

En esta investigación se hace una aproximación a factores psicológicos asociados con la realización de cirugías estéticas, sin embargo es necesario investigar aspectos específicos con el género. Otro aspecto a tener en cuenta es que el estudio académico de la cirugía plástica no ha sido notable por los argumentos controversiales que genera, pero por el impacto en factores psicológicos se hace necesario realizar más investigaciones al respecto. En esta línea de investigación es necesario que el rol del psicólogo tenga un mayor reconocimiento e impacto generando estrategias para que las personas adquieran un amplio número de herramientas que contribuyan a mejorar su imagen corporal, además de seguimiento y evaluaciones psicológicas necesarias para identificar trastornos emocionales relacionados como la ansiedad y la depresión, y el trastorno dismórfico corporal para la realización de este tipo de procedimientos.

FUENTES:

- Acosta, M. & Gómez, G. (2003). Insatisfacción corporal y seguimiento de dieta. Una comparación transcultural entre adolescentes de España y México. *Revista Internacional de Psicología Clínica y de la Salud*, 3 (1), 216-233.
- Agudelo-Vélez, D., Casadiegos-Garzón., C., & Sánchez-Ortiz. (2008). Relación entre esquemas maladaptativos tempranos y características de ansiedad y depresión en estudiantes universitarios. *Universitas Psychologica*, 8 (1), 87-104.
- Ajzen, I. (2001). Nature and operation of attitudes. *Annual Review of Psychology*, 52, 27-58
- Alejo Castañeda, I., Londoño Pérez, C., Cabarcas Acosta, K., Arenas Ortegón, A., Cortés Ladino, A., González Rojas, S., Mayorga Charry, M., & Milena Medina, M. (2014). Ansiedad, depresión, afrontamiento y TCA como predictores de cirugías plásticas cosméticas. *Revista Suma Psicológica*, 20(2), 251-261.

- Álvarez, M. (2009). Importancia en la detección de trastorno dismórfico y depresión antes de someterse a un procedimiento estético electivo. *MedUNAB*, 12, 46-51
- Alvarenga, M., Scagliusi, F., & Tucunduva, S. (2010). Eating attitudes of female Brazilian University Students with eating disorder risk Behavior *Journal of Behavior ,Health & Social Issues. Journal of Behavior, Healt Social Issues*, 2, 45- 57.
- American Psychiatric Association (1994): *Diagnostic and statistical manual of mental disorders (DSM-IV) (4a. Ed.)* Washington D.C.
- American Psychiatric Association (APA). (2000).*Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders: DSM-IV-TR. (1° Ed.)*.Washington. DC: APA.
- Anderson, K., Rieger, E. y Caterson, I (2006). A comparison of maladaptive schemata in treatment-seeking obese adults and normal-weight control subjects. *Journal of Psychosomatic Research*. 60 (3), 245-252
- Annis, N., Cash, T., & Hrabosky, J. (2004). Body image and psychosocial differences among stable average weight, currently overweight, and formerly overweight women: the role of stigmatizing experiences. *Body Image*, 1 (2), 155-167
- Armstrong, M. L. & Fell, P. R. (2000). Body art: Regulatory issues and the NEHA body art model code. *Environmental Health*, 62(9), 25-30.
- Arriagadas, J. y Ortiz, A. (2010). Algunas reflexiones éticas sobre la cirugía plástica. *Revista Médica CUNCONDES*, 21(1), 135 -138.
- American Society for Aesthetic Plastic Surgery (2011). Procedural Statistics represent procedures performed by ASPS Member Surgeons certified by The American Board of Plastic Surgery (ASPS). Recuperado de: <http://www.plasticsurgery.org/Documents/news-resources/statistics/2010->

[statistics/Overall-Trends/2010-cosmetic-plastic-surgery-minimally-invasive-statistics.pdf](#)

- Beck, A. (1983). *Terapia cognitiva de la depresión*. DDB, Bilbao.
- Becker, A. (2004). Television, disordered eating, and young women in Fiji: Negotiating body image and identity during rapid social change. *Culture Medicine and Psychiatry*, 28(4), 533–59.
- Bell, L. & Rushforth, J. (2010). *Superar una imagen corporal distorsionada: un programa para personas con trastornos alimentarios*. Madrid: Alianza Editorial
- Birkeland, R., Thompson, J., Herbozo, S., Roehrig, M., Cafri, G., & van den Berg, P. (2005). Media exposure, mood, and body image dissatisfaction: an experimental test of person versus product priming. *Body Image*, 2 (1), 53-61
- Bittle, R. M. (1975). Psychiatric evaluation of patients seeking rhinoplasty. *Otolaryngology Clinical of North American*, 8 (3), 689- 699
- Bordo, S. (2003). *Unbearable weight: Feminism, Western culture, and the body* (10th anniversary edn), Berkeley, CA: University of California Press.
- Brown, A., Furnham, A., Glanville, L., & Swami, V. (2007). Factors that affect the likelihood of undergoing cosmetic surgery. *Aesthetic Surgery Journal*, 27, 501-508
- Brownell, K. D., Greenwood, M., Stellar, E., & Shrager, E. (1986). The effects of repeated cycles of weight loss and regain in rats. *Physiology and Behaviour*, 38, 459–64.
- Cabarcas, K. & Londoño, C. (2011). Afrontamiento, optimismo/pesimismo, imagen corporal y riesgo de TCA como predictores psicosociales de la aceptación

- de cirugías plásticas cosméticas. *Tesis de maestría*. Universidad Católica de Colombia.,
- Cabarcas, K. & Londoño, C. (2014). Afrontamiento, optimismo/pesimismo, imagen corporal y riesgo de TCA como predictores psicosociales de la aceptación de cirugías plásticas cosméticas. *Summa Psicológica*, 20 (2), 15-25
- Calderón, C., Forns, M., & Varea, V. (2010). Implicación de la ansiedad y la depresión en los trastornos de alimentación de jóvenes con obesidad. *Revista Nutrición Hospitalaria*, 25, 641 – 647.
- Cano, A. A., Castaño, J. J., Corredor, D. A., García, A. M., González M., & Lloreda, L. (2007). Factores de riesgo para trastornos de la alimentación en los alumnos de la Universidad de Manizales. *MedUNAB*, 10, 187-194.
- Cash, T. F. (1990). The psychology of physical appearance: Aesthetics, attributes, and images in T. Cash and T. Pruzinsky (eds) *Body images: Development, deviance and change* (51–79), New York: Guilford Press.
- Cash, T. F. (2004). Body image: Past, present and future, *Body Image: An International Journal of Research*, 1, 1-5.
- Cash, T. F. & Pruzinsky, T. (eds.) (2002). *Body Image: A Handbook of Theory, Research, and Clinical Practice*. Nueva York: Guilford Press.
- Cash, T. F. & Szymanski, M.L. (1995). The development and validation of the Body-Ideals Questionnaire. *Journal of Personality Assessment*, 64: 466–77.
- Castrillón, D., Chaves, L., Ferrer, A., Londoño, N., Maestre, K., Marín, C. et al. (2005). Validación del Yong Schema Questionnaire Long Form - Second Edition (YSQ - L2) en población colombiana. *Revista Latinoamericana de Psicología*, Sin mes, 541-560.
- Castrillón, D., Montaña, I., Avendaño, G., & Pérez-Acosta, A. (2007). Validación del Body Shape Questionnaire (Cuestionario de la Figura Corporal) BSQ

- para la población colombiana. *Acta Colombiana de Psicología.*, 10, 1, 15 – 23.
- Centro Nacional de Equidad de Género y Salud. (2004). *Guía de Trastornos alimenticios*. Secretaria de Salud, Guadalajara- México.
- Chavoin, J. (2003). Aesthetic surgery and ethic. *Chirurgie esthétique et éthique*, 1, 35140.
- Clarke, A., Lester, K., Withey, S., & Butler, P. (2005). A funding model for a psychological service to plastic and reconstructive surgery in UK practice. *British Journal of Plastic Surgery*, 58, (5): 708–713.
- Cook, S., Rosser, R., Toone, H., James, M., & Salmon, P. (2006). The psychological and social characteristics of patients referred for NHS cosmetic surgery: Quantifying clinical need. *Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery*, 59 (1), 54-64.
- Conner, M. & Norman, P. (2005). *Predicting health behavior: Research and practice with social cognition models*. Open University Press. Buckingham.
- Crandall, C. & Martinez, R. (1996). Culture, ideology, and anti-fat attitudes. *Personality and Social Psychology Bulletin*, 22, 1165-76.
- Darling-Wolf, F. (2000). 'From air-brushing to liposuction: The technological reconstruction of the female body. En: B. Miedema, J. M. Stoppard & V. Anderson (eds) *Women's bodies, women's lives* (277-93), Toronto: Sumach Press.
- Davis, K. (2002). A dubious equality: Men and women in cosmetic surgery. *Body and Society*, 8 (1), 49–65.
- Didie, E. & Sarwer, D. (2003). Factors That Influence the Decision to Undergo Cosmetic Breast Augmentation Surgery. *Journal of Women's Health*, 12 (3), 241-253.

- Dion, K., Berscheid, E., & Walster, E. (1972). What is beautiful is good. *Journal of Personality and Social Psychology*, 24, 285-90.
- Elliott, A. (2011). Plástica extrema: auge de la cultura de la cirugía estética. *Anagramas*, 9 (18), 145-164.
- Engeln-Maddox, R. (2005). Cognitive responses to idealized media images of women: The relationship of social comparison and critical processing to body image disturbance in college women. *Journal of Social and Clinical Psychology*, 24 (8), 1114–38.
- Esnaola, I., Rodríguez A., & Goñi, A. (2010). Body dissatisfaction and perceived sociocultural pressures: gender and age differences *Salud Mental.*, 33, 1, 21 – 99
- Espina, A., Ortego, M. A., Ochoa de Alda, I., & Alemán, A. (2001). Intervenciones familiares e imagen corporal en los trastornos alimentarios. *Cuadernos de Medicina Psicosomática y Psiquiatría de Enlace.*, 58/59, 29-40.
- Fallon, E. & Hausenblas, H. (2005). Media images of the “ideal” female body: Can acute exercise moderate their psychological impact? *Body Image*, 2 (1), 62-73.
- Ferrel, R., Peña., A., Gómez, N., & Pérez, K., (2009). Esquemas maladaptativos tempranos en pacientes diagnosticados con cáncer atendidos en tres centros oncológicos de la ciudad de Santa Marta (Colombia). *Psicología desde el Caribe*, 24, 180-204
- Flageul, G., Godefroy, M., & Lacoeyulhe, G. (2003). The therapeutic function of the aesthetic surgery. *Annales de Chirurgie Plastique Esthétique*, 48 (5), 247-256

- Flórez-Alarcón, L. (2002). El proceso de adopción de precauciones en la promoción de la salud. *Revista Argentina de Clínica Psicológica*, 11 (1), 23-33.
- Freeman, A. & Reinecke, M. (1995). *Terapia cognitiva aplicada a la conducta suicida*. DDB, Bilbao.
- Freeman, H. (2007). Celebrity fit club. *The Guardian*, 23 January: 17–19.
- Frisén, A. & Holmqvist, K. (2010). What characterizes early adolescents with a positive body image? A qualitative investigation of Swedish girls and boys. *Body image*, 7, (3), 205–212
- Fundación Víctimas de la mala estética (2011). *Cuidase de drogas y tratamientos estéticos*. Recuperado de:
<http://www.victimasdelaestetica.com/articulos/51-cuidese-de-drogas-y-tratamientos-esteticos.html>
- Gaesser, G. (2002). *Big fat lies: The truth about your weight and your health*, Carlsbad, CA: Gurze Books.
- Galeano, D. & Krauch, C. (2010). Actitudes alimentarias y satisfacción con la imagen corporal en mujeres universitarias. *Eureka*, 7 (1), 11-38.
- Gantiva, C., Bello, J., Vanegas, A., Angarita, E., & Sastoque, Y. (2009). Historia de maltrato físico en la infancia y esquemas maladaptativos tempranos en estudiantes universitarios. *Acta Colombiana de Psicología*, 12 (2), 127-134.
- Gasco, M., Briñol, P., & Horcajo, J. (2010). Cambio de actitudes hacia la imagen corporal: el efecto de la elaboración sobre la fuerza de las actitudes. *Psicothema*, 22 (2), 71-76.

- Giovannelli, T., Cash, T., Henson, J., & Engle, E. (2008). The measurement of body-image dissatisfaction–satisfaction: Is rating importance important?. *Body Image*, 5, (2): 216–223.
- Glanz, K., Rimer, B., & Viswanath, K. (2008). *Health behavior and health education: Theory, Research, and Practice*. 4th edition. EEUU: Jossey-Bass
- Grogan, S. (2008). *Body Image: Understanding Body Dissatisfaction in Men, Women and Children*. London: Taylor & Francis or Routledge's. Second edition
- Harrison, K. & Cantor, J. (1997). The Relationship between Media Consumption and Eating Disorders". *Journal of Communication*: 47, 1, 40-67.
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2006). *Metodología de la investigación*. 4^a Ed. México: Mc Graw Hill.
- Hogg, M. A. & Vaughan, G. M. (1995). *Social Psychology*, Hemel Hempstead, UK: Prentice-Hall Europe.
- Lameiras, M., Calado, M., Rodríguez, Y., & Fernández, M. (2003). Hábitos alimentarios e imagen corporal en estudiantes universitarios/as sin trastornos alimentarios. *Revista Internacional de Psicología Clínica y de la Salud*, 3, 23-33.
- Learie, S., Orr, D., & Dwyer, A. (2004). Psychiatric morbidity in a regional plastic surgery centre-one-year review with a proposed categorization. *British Journal of Plastic Surgery*, 57 (5), 440-445.
- Londoño, C., Valencia, C., Amézquita, M., Cortés, J., Guerra, M., Hurtado, A., & Ordóñez, J. (2009). Diseño del cuestionario de creencias referidas al consumo de alcohol para jóvenes universitarios. *Revista Diversitas Perspectivas Psicológicas*. 5 (2), 337-347.

- Luna, I. (2004). Belleza, imagen corporal y psicopatología. 5º Congreso Virtual de Psiquiatría. Interpsiquis Febrero 2004. Psiquiatria.com
- Luna, I. (2006). La cirugía estética y las modificaciones en la imagen corporal. 7º Congreso Virtual de Psiquiatría. Interpsiquis Febrero 2006. Psiquiatria.com
- Maganto, C. & Cruz, S. (2000). La imagen corporal y los trastornos alimenticios: una cuestión de género. *Cuadernos de Psiquiatría y Psicoterapia del Niño y del Adolescente*. 30, 45-48
- Martínez, D. & Veiga, O. (2007). Insatisfacción corporal en adolescentes: relaciones con la actividad física e índice de masa corporal. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte*, 7 (27), 253-265
- McGrath, M. y Mukerji, S. (2000). Plastic Surgery and the Teenage Patient. [*Journal of Pediatric and Adolescent Gynecology*](#), 13 (3), 105-118.
- Ministerio de Protección Social (2003). *Un panorama nacional de la salud y enfermedad mental en Colombia: Estudio Nacional de Salud Mental*. Recuperado de: http://onsm.ces.edu.co/uploads/files/1243030_EstudioNacionalSM2003.pdf
- Ministerio de Protección Social, Oficina de las Naciones Unidas Contra la Droga y el Delito y Universidad CES. (2010). *Situación de salud mental del adolescente en Colombia - Estudio Nacional de Salud Mental Colombia*. The Who World Mental Health Survey Consortium. Recuperado de: http://onsm.ces.edu.co/uploads/files/1142958_salud-mental-adolescente-04-11-2010.pdf
- Mora, Z. (2007). Imagen corporal femenina y publicidad en revistas. *Revista de Ciencias Sociales*, 116 (2), 71-85.

- Moreno, M. & Ortiz, G. (2009). Trastorno Alimentario y su Relación con la Imagen Corporal y la Autoestima en Adolescentes. *Terapia Psicológica*, 27 (2), 181-190
- Morgado F., Ferreira M., Andrade M., & Segheto, K. (2009). Analysis of the Body Image Evaluation Instruments. *Fitness Performancé*, 8, 3, 204-211.
- Narváez, A., Rubiños, C., Córtes-Funes, F., Gómez, R., & García, A. (2008). Valoración de la eficacia de una terapia grupal cognitivo-conductual en la imagen corporal, autoestima, sexualidad y malestar emocional (ansiedad y depresión) en pacientes de cáncer de mama. *Psicooncología*, 5 (1), 93-102
- Ousley, L., Cordero, E., & White, S., (2008). *Eating Disorders and Body Image of Undergraduate Men. Journal of American College Health*, 56 (6), 25-35
- Paredes, J. & Pinto, B. (2009). Imagen corporal y satisfacción sexual. *Ajayu*, 7 (1), 28-47
- Perrogon, F. (2003). Chirurgie esthétique, l'avis des patients. Analyse quantitative et qualitative des résultats en chirurgie esthétique à partir de 481 réponses d'enquête et 50 dossiers de patients « insatisfaits » Aesthetic surgery, patient's opinion. *Annales de Chirurgie Plastique Esthétique*, 48 (5), 307-312.
- Posavac, H. D., Posavac, S. S., & Weigel, R. G. (2001). Reducing the impact of media images on women at risk for body image disturbance: Three targeted interventions. *Journal of Social and Clinical Psychology*, 20 (3), 324-40.
- Pozo, J. (2002). *Teorías cognitivas del aprendizaje* (7ª ed). Madrid: Morota
- Pruzinsky, T. (2004). Enhancing quality of life in medical populations: a vision for body image assessment and rehabilitation as standards of care. *Body Image*, 1 (1), 71-81

- Cash, T. F. & Pruzinsky, T. E. (1990). *Body images: Development, deviance and change*. New York: Guilford Press.
- Raich, R. (2004). Una perspectiva desde la psicología de la salud de la imagen corporal. *Avances en Psicología Latinoamericana*, 22, 15-27.
- Raich, R. (1998). *Anorexia y bulimia: trastornos alimentarios*. Madrid: Ed. Piramide
- Rijkeboer, M. & Boo G. (2010). Early maladaptive schemas in children: Development and validation of the schema inventory for children. *Journal of Behavior Therapy and Experimental Psychiatry*, 41 (2), 102-109.
- Rodríguez, B., Oudhof, H., Gonzalez-Arratia, N., & Unikel-Santoncini, Z. (2010). Desarrollo y validación de una escala para medir imagen corporal en mujeres jóvenes. *Salud Mental*, 33, 325-332.
- Rodríguez, H. (2009). La conciencia corporal: una visión fenomenológica-cognitiva. *Acta Fenomenológica Latinoamericana*, 3, 289-308.
- Rodríguez, M., Beato, L., Rodríguez, C., & Martínez-Sánchez, F. (2003). Spanish version of the Gardner body image validation scale in patients with eating behavior disorders. *Actas Españolas de Psiquiatría*, 31 (2), 59-64
- Rodríguez-Guzmán L., Carballo-Gallegos, L., Falcón-Coria, A., Arias-Flores, R., & Puig-Nolasco, A. (2010). Autopercepción de la imagen corporal en mujeres y su correlación con el índice de masa corporal. *Medicina Universitaria*, 12 (46), 29-32.
- Salaberria, K., Rodríguez, S., & Cruz, S. (2007). Percepción de la imagen corporal. *Osasunaz*, 8, 171-183
- Salazar, Z. (2008). Adolescencia e imagen corporal en la época de la delgadez. *Revista Reflexiones*, 87 (2), 67 – 80.

- Sánchez, K. & Alessandrini, R. (2007). Algunas consideraciones éticas sobre la cirugía plástica. *Revista Cubana de Cirugía*, 46 (4) 28-40
- Sánchez, M. & Krzemien, D. (2004). Reflexiones psicoéticas del proceso de envejecimiento. Recuperado de: <http://www.psiquiatria.com/articulos/psicogeriatría/11368/>, 8, 1, 1-6
- Sarwer, D. & Crerand, C. (2004). Body image and cosmetic medical treatments. *Body Image*, 1 (1), 99-112
- Sarwer, D. (2002). Cosmetic Surgery and changes in body image En: T.F. Cash, y T. Pruzinsky, (eds.). *Body Image: A Handbook of Theory, Research, and Clinical Practice*. Nueva York: Guilford Press.
- Sheeran; A. & Abraham, J. (2005). The health belief model. In *Predicting health behavior: Research and practice with social cognition models*. Predicting Health Open University Press. Buckingham (pp 35-50).
- Schwartz, M. & Brownell, K. (2004). Obesity and body image. *Body Image*, 1 (1), 43-56.
- Sepúlveda, A., Botella, J., & León J. (2001) La alteración de la imagen corporal en los trastornos de la alimentación: Un meta-análisis. *Psicothema*, 13, 1, 7-16.
- Simis, K., Verhulst, F., & Koot, H., (2001). Body Image, psychosocial functioning, and personality: how different are adolescents and young adults applying for plastic surgery? *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, 42 (5), 669-678.
- Slade P. (1994). What is body image? Awareness of body dimensions in anorexia nervosa: Cross-sectional and longitudinal studies. *Psychological Medical*, 3, 188-199.
- Sociedad Internacional de Cirugía Plástica Estética. (2011). Estadísticas sobre cirugía plástica. Recuperado de: <http://www.isaps.org/>

- Soest, T., Kvaem, I., Roald, H., & Skolleborg, K. (2009). The effects of cosmetic surgery on body image, self-esteem, and psychological problems. *Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery*, 62 (10), 1238-1244.
- Solvi, A., Foss, K., Soest, T., Roald, H., Skolleborg, K., & Holte, A. (2010). Motivational factors and psychological processes in cosmetic breast augmentation surgery. *Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery*, 63 (4), 673-680.
- Thompson, J. K. & Stice, E. (2001). 'Thin-ideal internalization: Mounting evidence for a new risk factor for body-image disturbance and eating pathology,' *Current Directions in Psychological Science*, 10 (5), 181-3
- Tiggemann, M. (2002). Media influences on body image development. En: T. F. Cash & T. Pruzinsky (eds) *Body image: A handbook of theory, research, and clinical practice* (pp. 91-8), New York: Guilford Press.
- Them, J. (2010). Mediation of early maladaptive schemas between perceptions of parental rearing style and personality disorder symptoms. [*Journal of Behavior Therapy and Experimental Psychiatry*, 41 \(1\)](#), 52-59.
- Ventura, L. (2000) *La tiranía de la Belleza*. Bogotá: Plaza & Janes.
- Watt, M. & Ricciardelli, L. (2012). A qualitative study of body image and appearance among men of chinese ancestry in Australia. *Body Image*, 9 (1), 118–125.
- Wimmer, S., Ackard, D., Crosby, R., Cavanagh, L., Engbloom, S., & Mitchell, J. (2004). Changes in body image during cognitive-behavioral treatment in women with bulimia nervosa. *Body Image*. 1 (2), 139-153.
- Wykes, M. & Gunter, B. (2005). *The media and body image*, London: Sage.
- Yamamiya, Y., Cash, T. F., Melnyk, S. E., Posavak, H. D., & Posavac, S. S. (2005). Women's exposure to thin-and-beautiful media images: Body image

- effects of media-ideal internalization and impact-reduction interventions. *Body Image: An International Journal of Research*, 2, 74-80.
- Young, J. & Klosko, J. (2003). *Schema Therapy*. New York: The Guilford Press.
- Young, J. (1999). *Cognitive therapy for personality disorders: a schema-focused approach*. (Ed. Rev). Sarasota, FL, Professional Resource Press.
- Young, J. E. & Klosko J. S. (2001). *Reinventar tu vida*. Barcelona: Paidós.
- Zapata, G. & Giner, M. (2009). La cognición del individuo: reflexiones sobre sus procesos e influencia en la organización. *Espacio Abierto*, Abril-Junio, 235-256.
- Zaragoza, J., Saucedo-Molina, T., & Fernández, T. (2011). Asociación de impacto entre factores socioculturales, insatisfacción corporal, e índice de masa corporal en estudiantes universitarios de Hidalgo, México. *Archivos Latinoamericanos de Nutrición: Órgano Oficial de la Sociedad Latinoamericana de Nutrición*, 61 (1), 20-27

LISTA DE ANEXOS:

- Tabla 1. Esquemas del dominio de desconexión y rechazo
- Tabla 2. Esquemas del dominio de autonomía y desempeño deteriorados
- Tabla 3. Esquemas del dominio de límites insuficientes
- Tabla 4. Esquemas del dominio de Orientación hacia los otros
- Tabla 5. Esquemas del dominio de sobrevigilancia e inhibición
- Tabla 6. Factores sociodemográficos de la muestra
- Tabla 7. Descripción de las variables relacionadas con el IMC y las cirugías estéticas
- Tabla 8. Niveles de aceptación de cirugías estéticas por grupos



Tabla 9. Medias de aceptación de cirugías estéticas

Tabla 10. Calificación puntajes obtenidos en Cuestionario de Imagen Corporal (BSQ)

Tabla 11. Calificación puntajes obtenidos en esquemas maladaptativos (YSLQ-2)

Tabla 12. Medias de factores evaluados

Tabla 13. Correlaciones

Tabla 14. ANOVA de factores

Tabla 15. Puntuaciones HDS de Tukey

Figura 1. Modelo de Esquema corporal Negativo de Cash y Pruzinsky (1990)

Figura 2. Modelo de Imagen corporal de Slade (1994)

Figura 3. Modelo predictivo de aceptación de cirugía

Apéndice A. Consentimiento informado

Apéndice B Cuestionario de Datos Sociodemográficos y de Salud

Apéndice C. Body Shape Questionnaire (BSQ)

Apéndice D. Young Schema Questionnaire Long Form - Second Edition (YSQ - L2)

Apéndice E. Cuestionario de Aceptación de Cirugías Plásticas Forma A

Apéndice F. Cuestionario de Aceptación de Cirugías Plásticas Forma B