

VI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología
XXI Jornadas de Investigación Décimo Encuentro de Investigadores en
Psicología del MERCOSUR. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos
Aires, Buenos Aires, 2014.

Nuevos instrumentos de evaluación en contexto: el Inventario del Potencial Resiliente Familiar (IPRF) en la terapia neonatal.

Caruso, Agostina.

Cita:

Caruso, Agostina (2014). Nuevos instrumentos de evaluación en contexto: el Inventario del Potencial Resiliente Familiar (IPRF) en la terapia neonatal. VI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología XXI Jornadas de Investigación Décimo Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-035/821>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/ecXM/HBK>

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.aacademica.org>.

NUEVOS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN EN CONTEXTO: EL INVENTARIO DEL POTENCIAL RESILIENTE FAMILIAR (IPRF) EN LA TERAPIA NEONATAL

Caruso, Agostina

UBACyT, Facultad de Psicología, Universidad de Buenos Aires

RESUMEN

La prematuridad es la principal causa de ingreso a las Unidades de Cuidados Intensivos (UCIN), y una de las principales razones de mortalidad infantil, constituyéndose en un problema de salud pública, que se compone de factores biológicos, ambientales y sociales (UNICEF, 2011). El nacimiento prematuro se convierte en una situación traumática y estresante para la familia, ya que en la mayoría de los casos, el mismo acontece de forma inesperada, impidiendo a los padres prepararse para enfrentar tal situación. El objetivo del actual trabajo, es presentar el Inventario del Potencial Resiliente Familiar (IPRF), cuyo basamento teórico se centra en la teoría sistémica de Froma Walsh (1996, 2004). El inventario, el cual se compone de 36 ítems, fue desarrollado en el contexto específico de la UCIN, con el objetivo de obtener información válida y confiable acerca del Potencial Resiliente de la familia que atraviesa por tal situación. La información obtenida, permitiría al psicólogo trabajar desde un enfoque preventivo, ya sea potenciando las fortalezas de la familia para afrontar la adversidad, o bien, detectando los puntos débiles a desarrollar. Se detallarán, al mismo tiempo, los resultados obtenidos a partir del estudio de las propiedades psicométricas del instrumento, los cuales han resultado satisfactorios.

Palabras clave

Evaluación Psicológica, Resiliencia Familiar, Unidad de cuidados intensivos neonatales

ABSTRACT

NEW ASSESSMENT INSTRUMENTS IN CONTEXT: RESILIENT POTENTIAL FAMILY INVENTORY (RPF) IN THE NEONATAL THERAPY

Prematurity is the main cause of admission to the Neonatal Intensive Care Unit (NICU), and one of the principal reasons of infant mortality, becoming a public health problem, which consists of biological, environmental and social factors (UNICEF, 2011). Preterm birth is a traumatic and stressful situation for the family, because it frequently happens unexpectedly, preventing parents prepare to face such situation. The aim of this presentation is to introduce the Resilient Potential Family inventory (RPF). F. Walsh (1996, 2004) theoretical approach is taken as conceptual framework. The inventory, which consists of 36 items, was developed in the specific context of the NICU, in order to obtain valid and reliable information about the Resilient Potential Family going through such situation. The information obtained would allow the psychologist to respond from a preventive approach, either enhancing family strengths to face adversity, or detecting the weak points to improve. The results of the study about the psychometric properties of RPF, which have been successful, will be exhibit.

Key words

Psychological assessment, Family resilient, Neonatal intensive care unit

BIBLIOGRAFIA

- Affleck G. y Tennen, H. (1991) The effect of newborn intensive care on parents' psychological well-being. *Child Health Care*, 20, 6-14.
- Fischer, J. y Corcoran, K. (2007). *Measures for Clinical Practice and Research*. (4 Ed.) New York: Oxford University Press.
- Gardner, D.; Huber, C.; Steiner, R.; Vazquez, L. y Savage, T. (2008). The development and validation of the inventory of family protective factors: a brief assessment for family counseling. *The Family Journal*, 16, 107-117.
- Hernandez Sampieri, R.; Fernández-Collado, C. y Baptista Lucio, P. (2006). *Metodología de la Investigación* (4ed.). México: Compañía Editorial Ultra.
- Huber, C., Holditch-Davis, D. y Brandon, D. (1993) High-risk preterm infants at 3 years of age: parental response to the presence of developmental problems. *Child Health Care*, 22, 107-124.
- Klaus, M. y Kennell, J. (1978) *La relación madre-hijo*. Buenos Aires: Editorial Médica Panamericana.
- Kotliarenco, A. (2000). *Actualizaciones en resiliencia*. Universidad Nacional de Lanús, Fundación Bernand Van Leer.
- Kotliarenco, M.A.; Cáceres I. y Alvarez, C. (1996). *Resiliencia: Construyendo en Adversidad*. CEANIM, Santiago, Chile.
- Lee, I., Lee, E. O., Kim, H. S., Park, Y. S., Song, M. y Park, Y. H. (2004). Concept development of family resilience: a study of Korean families with a chronically ill child. *Journal of Clinical Nursing*, 13, 636-645.
- Luther, S., Cicchetti, D. y Becker, R. (2000). The construct of resilience: A critical evaluation and guidelines for future work. *Child Development*, 71, 543-562.
- McCubbin, H. I. y McCubbin, M.A (1988). Typologies of resilience families: emerging roles of social class and ethnicity. *Family Relations*, 37, 247-254.
- McCubbin, H. I. y Patterson, J. (1983). The Family stress process: The double ABCX model of family adjustment and adaptation. *Marriage and Family Review*, 6, 7-37.
- Melillo, A., Suarez Ojeda, E., Rodríguez, D. (2004) *Resiliencia y Subjetividad: Los ciclos de la vida*. Buenos Aires: Paidós.
- Mikulic, I. M. (2007) *Construcción y Adaptación de Pruebas Psicológicas*. Buenos Aires, Argentina: Dpto de Publicaciones, Facultad de Psicología, Universidad de Buenos Aires.
- Miles, MS. y Holditch Davis, D. (1997) Parenting the prematurely born child: pathways of influence. *Seminars in Perinatology*, 21, 254-266.
- National Network for Family Resiliency (1996) *Understanding resiliency* (online). Disponible en: http://www.agnr.umd.edu/users/nfr/pub_under.html.
- Nikodem, M. (2009) *Niños de alto riesgo. Intervenciones tempranas en el desarrollo y la salud infantil*. Buenos Aires: Paidós.
- Novalli, L. y Sola, A. (2001) *Relación de apego*. En Sola, A. Y Rogido, M. (2001) *Cuidados especiales en el feto y el recién nacido*. Tomo 2. (pp.291-95). Buenos Aires: Editorial Científica Interamericana.
- Oberman, A. (Compiladora) (2005). *Nacer y Después... Aportes a la Psicología Perinatal*. Buenos Aires: JCE Ediciones.
- Olson, D. (1986). *Circumplex Model VII: Validation Studies and FACES III*.

Family Process, 25, 337-351.

Patterson, J. (2002). Integrating Family Resilience and Family Stress Theory. *Journal of Marriage and Family*, 64, 349-360.

Philichi, L.M. (1989) Family adaptation during a pediatric intensive care hospitalization. *Pediatric Nursing*, 4, 268-276.

Poseck, B. (2006). Psicología positiva: una forma de entender la psicología. *Papeles del Psicólogo* 27, 3-8.

Rodríguez, V. y Real, G. (2007) Estilos de Relaciones Familiares y Resiliencia en Familias de niños y adolescentes oncológicos. Investigación empírica en el Hospital Garraham. *Revista de Psicología UCA*, 3, 89-110.

Rolland J., Walsh, F. (2006) Facilitating family resilience with childhood illness and disability. *Current Opinion in Pediatrics*, 18, 527-538.

Romero, I., Salcedo, C., Tapanca, E. (2008) Recursos resilientes en familias mexicanas de la zona rural y urbana desde la perspectiva de los adolescentes (online). Disponible en: [http:// www.resilienciamx.com](http://www.resilienciamx.com).

Ruiz, A.L. (2004) El bebé prematuro y sus padres. Buenos Aires: Miño y Dávila Editores.

Rutter, M. (1981). Stress, coping and development: Some issues and some questions. *Journal Child Psychology and Psychiatry*, 22, 323-368.

Seligman, M.E.P. y Csikszentmihalyi, M. (2000). Positive psychology: an introduction. *American Psychologist*, 55, 5-14.

Simon, J.B.; Murphy, J. J.; Smith, S.M. (2005). Understanding and Fostering Family Resilience. *The Family Journal*, 13, 427-436.,

Singer, L.T., Salvator, A., Guo, S., Collin, M., Llien, L. y Baley, J. (1999) Maternal psychological distress and parenting stress alter the birth of a very low-birth-weight infant. *JAMA*, 281, 799-805.

Sola, A. y Rogido, M. (eds.) (2001) Cuidados especiales en el feto y el recién nacido. Tomo 2. Buenos Aires: Editorial Científica Interamericana.

Tornimbeni, S.; Pérez, E.; Olaz, F. y Fernández, A. (2004) Introducción a los Tests Psicológicos. 3º Edición revisada y aumentada. Ed. Brujas Córdoba, Argentina.

Vega, E. (2006) El psicoterapeuta en Neonatología Rol y estilo personal. Buenos Aires: Lugar Editorial.

Walsh, F. (1996) El concepto de Resiliencia Familiar: Crisis y Desafío. *Revista Sistemas Familiares*, año 14, Vol 1. ASIBA.

Walsh, F. (2004) Resiliencia familiar: estrategias para su fortalecimiento. Buenos Aires: Amorrortu.