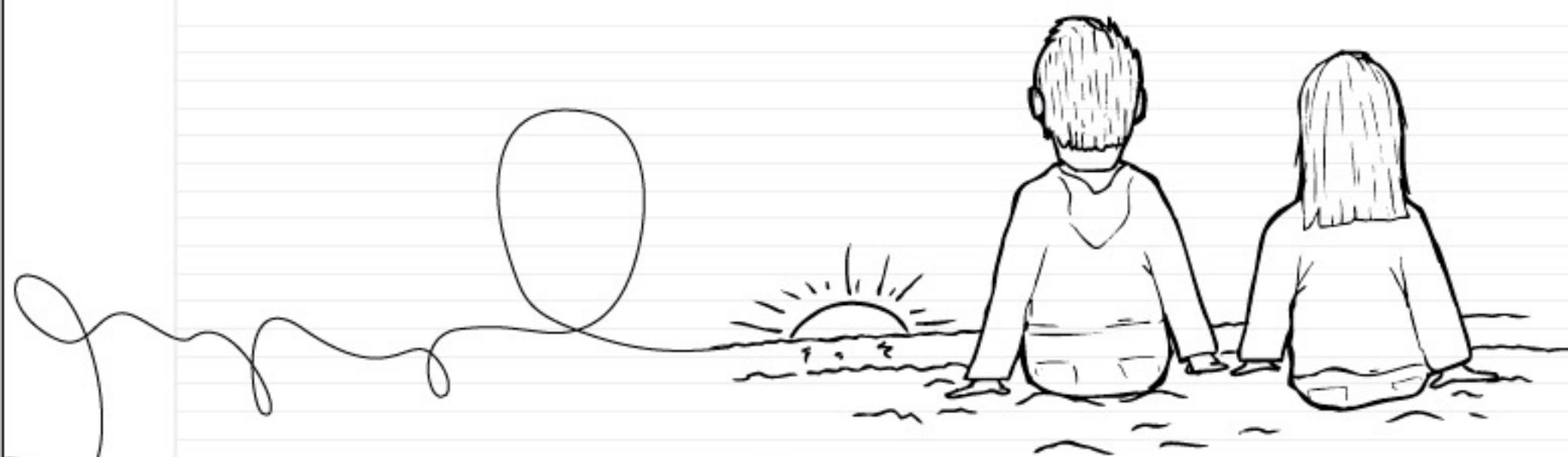


Ellos controlan mi mente,
los escucho todo el día,
Me amenazan y
Cada día es Peor.





Quiero contar con mi familia
y controlar mis pensamientos
—Ayúdame



en Esquizofrenia
su mejor aliado
y el de su paciente





Seroquel[®]XR
el antipsicótico

posee un sistema de **liberación prolongada**
a través de una membrana polimérica¹



Seroquel[®]XR

mantiene **el efecto terapéutico** hasta por **24 horas**
con control y mejoría de su paciente.¹

1. IPP: CDS's Nov. 2007, elaborado 2008.

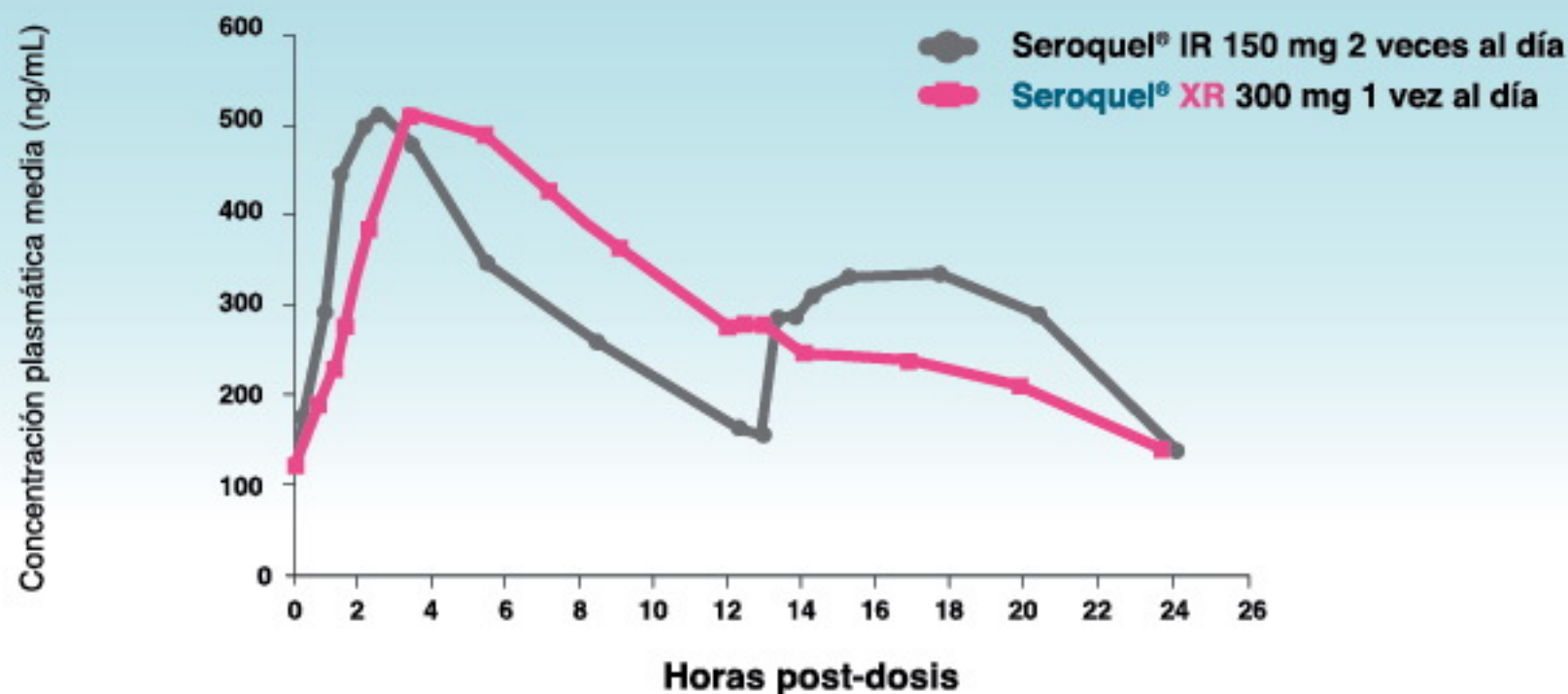
Siento que me observan, y más cuando cierro los ojos



Seroquel[®] XR
el antipsicótico

ofrece **eficacia** con 1 sola **toma al día**¹

Comparación de las concentraciones plasmáticas a las 24 horas de la administración de **Seroquel[®] XR** 1 vez al día vs. **Seroquel[®] IR** 2 veces al día²



Adaptado de: Figueroa C, et al. Neuro-Psychopharma & Biol Psychiatry 2009;33:199-204.

Concentraciones plasmáticas que permiten
una acción **terapéutica prolongada**.²

1. IPP: CDS's Nov. 2007, elaborado 2008. 2. Figueroa C, Brecher M, Hamer-Maansson JE, Winter H. Pharmacokinetic profiles of extended release quetiapine fumarate compared with quetiapine immediate release. Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry 2009;33:199-204.

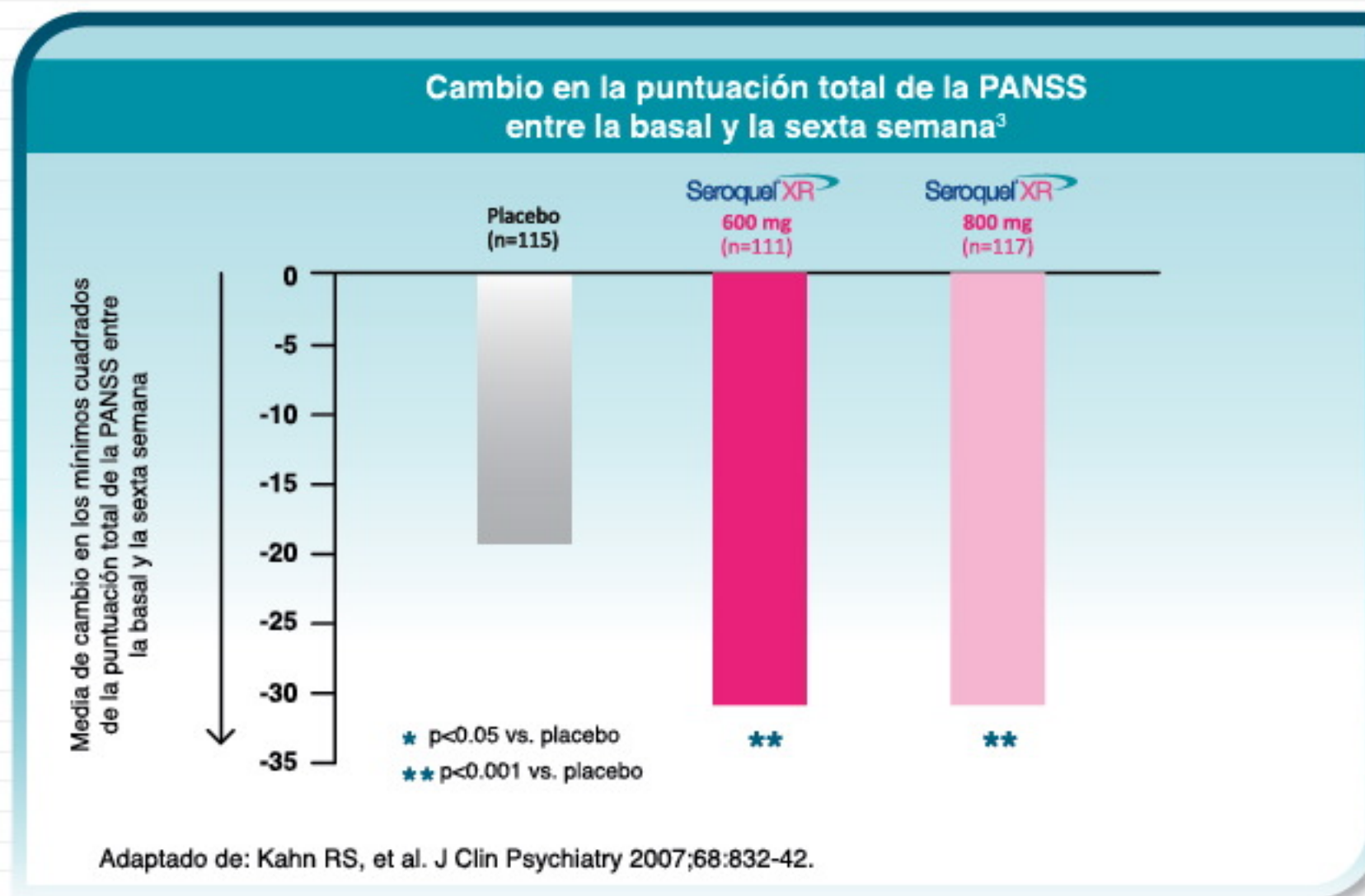
Por fin se comienzan a ir
esos monstruos que no quiero ver

Y no
vuelvan!



Seroquel[®] XR
el antipsicótico

brinda eficacia en la **mejoría de síntomas**
con **600 mg** al día o dosis superiores³



Con **Seroquel[®] XR** su paciente
mejora su calidad de vida.^{3,4}

3. Kahn RS, Schulz C, Palazov VD, Reyes EB, Brecher M, et al. Efficacy and tolerability of once-daily extended release quetiapine fumarate in acute schizophrenia: a randomized, double-blind, placebo-controlled study. J Clin Psychiatry 2007;68:832-42.

4. Arango C, Bobes J. Managing acute exacerbations of schizophrenia: focus on quetiapine. Current Medical Research and Opinion 2004;20(5):619-26.

Seroquel[®] XR

el antipsicótico

mejora significativamente los **síntomas positivos, negativos y cognitivos**^{3,5}



Subescala positiva:⁶

- Comportamiento alucinatorio
- Delirios, excitación y hostilidad
- Desorganización mental

Subescala negativa:⁶

- Aplanamiento afectivo
- Dificultad en la capacidad de abstracción
- Ausencia de espontaneidad

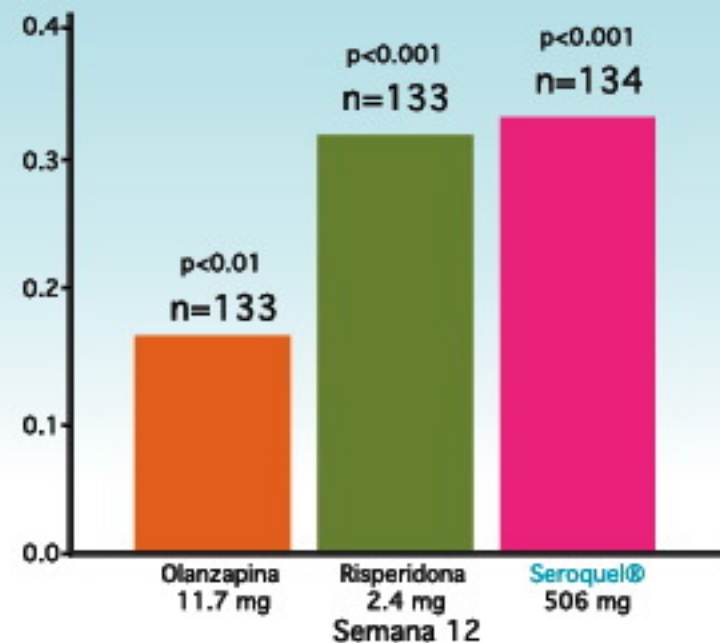
Subescala cognitiva:⁵

- Atención y memoria
- Funciones ejecutivas
- Velocidad de procesamiento

Eficacia

Cambios en la evaluación neurocognitiva con dosis medias
(test of Clinical Antipsychotic Trials of Intervention Effectiveness).

Cambios en la subescala neurocognitiva



Adaptado de: Keefe RSE, et al. Am J Psychiatry 2007;164:1061-71.

3. Kahn RS, Schulz C, Palazov VD, Reyes EB, Brecher M, et al. Efficacy and tolerability of once-daily extended release quetiapine fumarate in acute schizophrenia: a randomized, double-blind, placebo-controlled study. J Clin Psychiatry 2007;68:832-42.

5. Keefe RSE, Sweeney JA, Gu H, et al. Effects of olanzapine, quetiapine, and risperidone on neurocognitive function in early psychosis: a randomized, double-blind 52-week comparison. Am J Psychiatry 2007;164:1061-71.

6. Martín-López MS. Utilidad de la escala para el síndrome positivo y negativo de la esquizofrenia (PANSS) en el seguimiento de enfermería en un centro de salud mental. Nure Investigación 2003;1.



Seroquel[®] XR
el antipsicótico

6 de cada 10 pacientes con esquizofrenia
mueren prematuramente a causa de condiciones crónicas
como **diabetes y enfermedad cardiovascular**⁷

Tasas estandarizadas más elevadas de mortalidad en pacientes
varones con esquizofrenia que en la población general⁷

Comorbilidad	Incremento del riesgo
Diabetes	2.7 veces
Enfermedad cardiovascular	2.3 veces
Enfermedad respiratoria	3.2 veces
Enfermedades infecciosas	3.4 veces

Adaptado de: Buckley P, et al. Revista de Toxicomanías 2009;56:3-9.

Los pacientes con esquizofrenia tienen un **riesgo más alto de síndrome metabólico** en comparación con la población general.⁷

7. Buckley P. Visión clínica en esquizofrenia. Consideraciones sobre la comorbilidad médica en esquizofrenia. Revista de Toxicomanías 2009;56:3-9.



Seroquel[®] XR
el antipsicótico



con mejor perfil de **tolerabilidad y seguridad**⁸

Efecto de los antipsicóticos atípicos sobre parámetros metabólicos, neurológicos y hormonales⁸

Evento adverso	Quetiapina	Olanzapina	Risperidona
Anormalidades en niveles de glucosa	++	+++	++
Anormalidades en niveles de lípidos	++	+++	++
Sobrepeso	++	+++	++
Síntomas extrapiramidales	0	0	+
Prolactina	0	0	+++

Adaptado de: Montejo AL. European Neuropsychopharmacology 2008;18:S108-S114.

Efecto equilibrado entre eficacia, tolerabilidad y seguridad que favorece el apego al tratamiento.^{3,4,8}

3. Kahn RS, Schulz C, Palazov VD, Reyes EB, Brecher M, et al. Efficacy and tolerability of once-daily extended release quetiapine fumarate in acute schizophrenia: a randomized, double-blind, placebo-controlled study. J Clin Psychiatry 2007;68:832-42. 4. Arango C, Bobes J. Managing acute exacerbations of schizophrenia: focus on quetiapine. Current Medical Research and Opinion 2004;20(5):619-26. 8. Montejo AL. Prolactin awareness: an essential consideration for physical health in schizophrenia. European Neuropsychopharmacology 2008;18:S108-S114.

**Tolerabilidad
y Seguridad**

Antes los veía allí,
detrás de la pared

Seroquel[®] XR
el antipsicótico

mantiene a un **alto** porcentaje de **pacientes libres de recaída** después de **6 meses** de tratamiento⁹



85.7%

de pacientes
libres de recaída⁹

(n=94)

p<0.0001



Adaptado de: Peuskens, et al. Psychiatry 2007;4(11):34-50.

Con **Seroquel[®] XR** su paciente puede **reintegrarse a una vida funcional** con baja tasa de **abandono**.^{5,10,11}

5. Keefe RSE, Sweeney JA, Gu H, et al. Effects of olanzapine, quetiapine, and risperidone on neurocognitive function in early psychosis: a randomized, double-blind 52-week comparison. Am J Psychiatry 2007;164:1061-71.

9. Peuskens J, Trivedi JK, Malyarov S, Brecher M, Svensson O, Miller F, Persson I, Meullen D. Prevención de recaídas en esquizofrenia con fumarato de quetiapina de liberación prolongada administrada una vez al día: Ensayo aleatorio y controlado con placebo en pacientes clínicamente estables. Psychiatry 2007;4(11):34-50.

10. Baldwin CM, Scott LS. Quetiapina de liberación prolongada en esquizofrenia. Drugs 2009;23(3):261-269.

11. Peuskens J, Trivedi JK, Brecher M, Miller F. Quetiapine XR – A new retard formulation in the treatment of schizophrenia. International Clinical Psychopharmacology 2010;25:183-7.

Seroquel[®] XR
el antipsicótico

dosis óptima que brinda eficacia¹⁰

Tratamiento fase aguda¹



Tratamiento fase mantenimiento¹

En función
de la respuesta
del paciente¹⁰

Una sola toma al día.¹



Con Seroquel[®] XR su paciente puede
reintegrarse a una vida funcional.^{5,11}

1. IPP: CDS's Nov. 2007, elaborado 2008.

5. Keefe RSE, Sweeney JA, Gu H, et al. Effects of olanzapine, quetiapine, and risperidone on neurocognitive function in early psychosis: a randomized, double-blind 52-week comparison. Am J Psychiatry 2007;164:1061-71.

10. Baldwin CM, Scott LS. Quetiapina de liberación prolongada en esquizofrenia. Drugs 2009;23(3):261-269.

11. Pauskens J, Trivedi JK, Brecher M, Miller F. Quetiapine XR - A new retard formulation in the treatment of schizophrenia. International Clinical Psychopharmacology 2010;25:183-7.



Reg. No. 071M98 SSA IV quetiapina

el antipsicótico



quetiapina 300 mg liberación prolongada

en **Esquizofrenia** ofrece beneficios

Para su paciente:

- ☞ **Eficacia en la mejoría de síntomas positivos, negativos y cognitivos, y disminuye las recaídas en 85.7%^{3,5,9}**
- ☞ **Mejora la calidad de vida⁴**
- ☞ **Mejora la funcionalidad del paciente, reintegrándolo a sus actividades diarias y al núcleo familiar^{5,11}**
- ☞ **Favorece el apego al tratamiento^{3,4}**
- ☞ **Costo/beneficio**

Para usted:

- ☞ **Reconocimiento**
- ☞ **Confianza**
- ☞ **Tranquilidad**
- ☞ **Éxito terapéutico**
- ☞ **Costo/efectividad**



Una sola toma al día.¹

Número SSA: 103300203A4999

Fecha de Impresión:

Para mayor información consulte la IPP.

Para uso exclusivo del Representante de AstraZeneca México.



*gracias Doctor
Ya me siento
bien.*



Referencias: 1. IPP: CDS's Nov 2007, elaborado 2008. 2. Figueira C, Brecher M, Huser-Munsson JE, Winter H. Pharmacokinetic profiles of extended release quetiapine fumarate compared with quetiapine immediate release. *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry* 2009;33:199-204. 3. Kahn RS, Schulz C, Patsav YD, Reyes EB, Brecher M, et al. Efficacy and tolerability of once-daily extended release quetiapine fumarate in acute schizophrenia: a randomized, double-blind, placebo-controlled study. *J Clin Psychiatry* 2007;68:630-42. 4. Arango C, Sobes J. Managing acute exacerbations of schizophrenia: focus on quetiapine. *Current Medical Research and Opinion* 2004;20(5):619-26. 5. Kiefe RSE, Greenberg JA, Gu H, et al. Effects of olanzapine, quetiapine, and risperidone on neurocognitive function in early psychosis: a randomized, double-blind 52-week comparison. *Am J Psychiatry* 2007;164:1061-71. 6. Martín-López MG. Utilidad de la escala para el síndrome positivo y negativo de la esquizofrenia (PANSS) en el seguimiento de enfermería en un centro de salud mental. *Revista de Enfermería* 2003;1. 7. Buckley P. Vida clínica en esquizofrenia. Consideraciones sobre la consistencia médica en esquizofrenia. *Revista de Psiquiatría* 2009;58:3-9. 8. Montego AL. Product safety: an essential consideration for physical health in schizophrenia. *European Neuropsychopharmacology* 2008;18:S106-S114. 9. Peuskens J, Thirved JK, Malyanov S, Brecher M, Svensson O, Miller F, Persson I, Meulen D. Prevención de recaídas en esquizofrenia con fumarato de quetiapina de liberación prolongada administrada una vez al día: Ensayo aleatorio y controlado con placebo en pacientes clínicamente estables. *Psychiatry* 2007;70(1):34-50. 10. Baldwin CM, Scott LS. Quetiapina de liberación prolongada en esquizofrenia. *Drugs* 2009;23(3):261-269. 11. Peuskens J, Thirved JK, Brecher M, Miller F. Quetiapine XR - A new retard formulation in the treatment of schizophrenia. *International Clinical Psychopharmacology* 2010;25:183-7.