



## Utilización de Medicamentos del Programa REMEDIAR en la Provincia de Buenos Aires, Argentina

Gustavo H. MARÍN \*<sup>1,2</sup>, Martín CAÑÁS <sup>2,3</sup>, Cecilia HOMAR <sup>1,2</sup> & Mariel PERROTTA <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Dirección de Atención Primaria de la Salud, Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires.  
Av. 60 y 120, 1900 La Plata, Argentina

<sup>2</sup> Cátedra de Farmacología Básica, Facultad de Ciencias Médicas,  
Universidad Nacional de La Plata, Av. 60 y 120, 1900 La Plata ; Argentina

<sup>3</sup> Centro de Información de Medicamentos de Fundación Federación Médica  
de la Provincia de Bs. As. Calle 54 N° 920, 1900 La Plata, Argentina.

**RESUMEN.** El objetivo de este estudio fue el de describir las características de la prescripción y dispensación de medicamentos a través del Programa REMEDIAR en la Provincia de Buenos Aires, Argentina. Fueron analizadas: prescripciones totales, prescripciones por paciente/año, frecuencia de prescripción, cobertura y continuidad del tratamiento en diabetes e hipertensión calculando dosis diarias definida (DDD) por 1000 habitantes/día. El 17,61% de las consultas realizadas requirieron prescripción de fármacos, de las cuales el 16,85% fueron provistos por el Programa REMEDIAR. Las patologías agudas recibieron el 52,1% de los medicamentos dispensados, y las crónicas el 14,9%. Los menores de 15 años recibieron el 7,96% de los medicamentos prescriptos, mientras que aquellos de 15-59 y los >60 años recibieron 60,21% y 31,83% respectivamente. Sólo el 0,65% de los pacientes diabéticos y el 0,08% de los hipertensos tuvieron continuidad del tratamiento durante el año de seguimiento. La patología aguda requiere la mayor cantidad de prescripciones. La continuidad del tratamiento en enfermedades crónicas es baja. Resulta necesario registrar todas las fuentes de dispensación y aunar esfuerzos para asegurar un tratamiento periódico y completo. Las herramientas incorporadas al Programa ayudan a resolver este planteo.

**SUMMARY.** "Usage of Drug Prescriptions through the REMEDIAR Program in the Province of Buenos Aires, Argentina". The objective of the present study was to describe essential drugs prescription through REMEDIAR public program in Buenos Aires Province, Argentina. Variables analyzed: total prescriptions number, prescriptions by patient/year, frequency of prescription, accessibility and continuity of diabetes and hypertension treatment in calculating daily dose defined (DDD) by 1000 inhabitants/day. 17.61% consultations required drug prescription, 16.85% of which were provided by REMEDIAR. The acute pathologies demanded 52.1% of prescriptions and chronic disease required 14.9%. Those aged with 15 years old or less, received 7.96% of the drugs, whereas those with 15-59 and those that exceed 60 years old received 60.21% and 31.83%, respectively. Only 0.65% of diabetics and 0.08% of hypertensives had continuity of the treatment during the year of pursuit. Acute disease demands the greater amount of prescriptions. The continuity of the treatment in chronic diseases is low. It is necessary to optimize a register system that should include all the sources of drug provision. New tools of REMEDIAR and local programs are now in process to be included. National and Provincial efforts must put together in order to assure a personal, periodic and complete treatment for all members.

**PALABRAS CLAVE:** Accesibilidad, Atención Primaria de la Salud, Medicamentos, Salud Pública, Utilización de Medicamentos.

**KEY WORDS:** Access, Drugs, Drug Utilization, Primary Health Care, Public Health.

\* Autor a quien dirigir la correspondencia. E-mail: gmarin@netverk.com.ar