



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

## 212/3742 - CARACTERÍSTICAS DEL EXPENDIO DE ANTIBIÓTICOS EN TIENDAS DENTRO LOS TERRITORIOS SOCIALES DE USF. EL CASO DE LA LASCAMICETINA® (CLORANFENICOL)

A.S. Cabrera Olmedo<sup>a</sup>, N. Ramírez Cantero<sup>b</sup>, A.J. Guerrero Ayllón<sup>c</sup>, A.U. Cusihuaman Puma<sup>d</sup> y D.S. Ávalos<sup>e</sup>

<sup>a</sup>Médico General. USF Koê-rory. Paraná. Paraguay. <sup>b</sup>Médico General. USF Tavapy. Paraná. Paraguay. <sup>c</sup>Médico General. USF Km. 5 ½ Monday. <sup>d</sup>Médico de Familia. Dirección General de Atención Primaria de la Salud. Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. Paraguay. <sup>e</sup>Biólogo. Sanitarista. Dirección General de Atención Primaria de la Salud. Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. Asunción. Paraguay.

### Resumen

**Objetivos:** Describir las características del expendio de antibióticos en negocios y tiendas en el territorio social de Unidades de Salud Familiar (USF), dentro la estrategia de Atención Primaria de Salud (APS). Específicamente Lascamicetina® (cloranfenicol).

**Metodología:** Estudio descriptivo, transversal, prospectivo. Se incluyeron tiendas clasificadas en 3 categorías (de acuerdo al tamaño del negocio) que se encuentran en territorios sociales de unidades de salud de familia de 3 distritos del departamento de Alto Paraná, en junio de 2016. Se confeccionó un cuestionario conteniendo variables: área, tipo de tienda, disponibilidad, uso, precio y exposición del antibiótico. Se excluyeron a las farmacias autorizadas para el expendio de medicamentos, ya sean del Ministerio de Salud, IPS (Seguridad Social), o privadas. Los datos fueron cargados en una planilla Excel y analizados en Epi Info7.

**Resultados:** Se incluyeron un total de 128 despensas (43% área urbana, 57% rural). El 36,7% correspondieron a tiendas de la categoría 1, 53,9% categoría 2 y 9,4% categoría 3. El 83% de las despensas encuestadas disponían del antibiótico; según área: rural 87,2%, área urbana 79,5% ( $p > 0,05$ ). Según categoría: Cat 1 76,60%, Cat 2 85,51%, Cat 3 91,67% ( $p > 0,05$ ). La utilidad referida por los dispensadores fue: dolor de garganta 14,2%, gripe y síntomas respiratorios 40,5%, dolor indeterminado 81,1%, herida de cualquier tipo 41,5%, antibiótico 3,7%. El 98% de las tiendas tenían el antibiótico expuesto. El precio promedio fue de 938 Gs por comprimido (0,17 centavos de dólar americano).

**Conclusiones:** La presencia de antibióticos en negocios no regulados ni habilitados para este fin predisponen a la automedicación irresponsable y el uso irracional de los mismos, constituyéndose en un serio problema de salud pública. Tiene especial importancia el caso de Lascamicetina® por la alta prevalencia de su uso inadecuado en nuestras comunidades.

**Palabras clave:** Automedicación. Antibacterianos. Cloranfenicol. Atención Primaria de Salud. Paraguay.