

XVIII IEA World Congress of Epidemiology / VII Congresso Brasileiro de Epidemiologia. Associação Internacional de Epidemiologia / Associação Brasileira de Pós-Graduação em Saúde Coletiva, Porto Alegre, Brasil, 2008.

Seroprevalencia de VIH, perfiles y prácticas de riesgo entre usuarios de drogas de Argentina, Brasil y Uruguay (1998-2004).

Vila, Marcelo, Caiaffa, Waleska Teixeira, Bastos, Francisco Inácio, Latorre, Laura, Rossi, Diana, Ralón, Gonzalo y Weissenbacher, Mercedes.

Cita:

Vila, Marcelo, Caiaffa, Waleska Teixeira, Bastos, Francisco Inácio, Latorre, Laura, Rossi, Diana, Ralón, Gonzalo y Weissenbacher, Mercedes (Diciembre, 2008). *Seroprevalencia de VIH, perfiles y prácticas de riesgo entre usuarios de drogas de Argentina, Brasil y Uruguay (1998-2004)*. XVIII IEA World Congress of Epidemiology / VII Congresso Brasileiro de Epidemiologia. Associação Internacional de Epidemiologia / Associação Brasileira de Pós-Graduação em Saúde Coletiva, Porto Alegre, Brasil.
Dirección estable: <https://www.aacademica.org/gonzalo.ralon/20>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/pcqZ/cQx>



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.
Para ver una copia de esta licencia, visite <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.es>.

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>.

SEROPREVALENCIA DE VIH, PERFILES Y PRÁCTICAS DE RIESGO ENTRE USUARIOS DE DROGAS DE ARGENTINA, BRASIL Y URUGUAY (1998-2004)

VILA, M.¹; Caiaffa, W. T.²; Bastos, F. I.³; Latorre, L.⁴; Rossi, D.¹; Ralón, G.¹; Weissenbacher, M.⁵

¹ Intercambios Asociación Civil - Fogarty International Training and Research, project: D43TW001037-06 (Mount Sinai/New York State/Argentina HIV Prevention), Buenos Aires, Argentina.

² Universidade Federal de Minas Gerais, Faculdade de Medicina, Observatório de Saúde Urbana & Grupo de Pesquisas em Epidemiologia, Belo Horizonte, Brazil.

³ Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ, Rio de Janeiro, Brazil.

⁴ Instituto de Investigación y Desarrollo Social (IDES), Montevideo, Uruguay.

⁵ CONICET - Universidad de Buenos Aires, Facultad de Medicina, Centro Nacional de Referencia para el SIDA (CNRS), Departamento de Microbiología, Buenos Aires, Argentina.

PROYECTO: *Perfis e tendências de comportamentos de riscos para a infecção pelo HIV/AIDS e Hepatites B e C em Usuários de Drogas (UD): análise entre países da América Latina - Brasil Argentina (MCT/CNPq 014/2006 - PROSUL).*

INTRODUCCIÓN: Tanto en la región sur-sudeste de Brasil como en los principales centros urbanos de Argentina y Uruguay la epidemia de VIH/sida estuvo fundamentalmente asociada a los usuarios de drogas inyectables (UDIs). A su vez, los tres países presentan tasas de prevalencia entre usuarios de drogas no inyectables (UDNIs) superiores a las de la población general. Los factores de riesgo de estas poblaciones están relacionados con aspectos epidemiológicos, culturales, políticos y legales alrededor de las prácticas de consumo de drogas.

OBJETIVOS: Describir perfiles sociodemográficos, prácticas de riesgo y seroprevalencia de VIH entre usuarios de drogas (UDIs y UDNIs), utilizando datos de trece investigaciones realizadas en diferentes ciudades de Argentina, Brasil y Uruguay entre 1998 y 2004, reestructurados, estandarizados y combinados de modo sistemático.

METODOLOGÍA: Se conformó una matriz de **3.604 registros** pertenecientes a trece estudios transversales con cuestionarios estructurados, con la siguiente distribución:

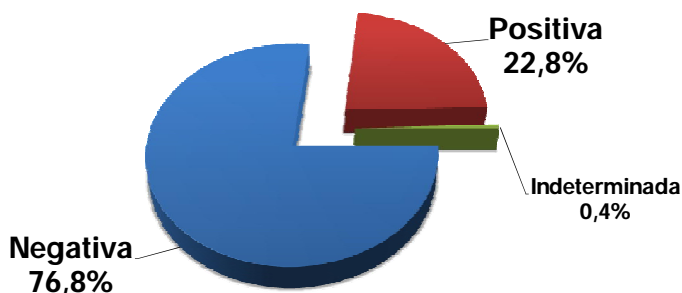
	UDNI	UDI	Total
Argentina	651	583	1.234
Brasil	50	1.753	1.803
Uruguay	367	200	567
Total	1.068	2.536	3.604

Se cuenta, además, con **serología de VIH en 3.041 casos**. Los datos fueron reestructurados siguiendo criterios unificados, considerando variables sociodemográficas, prácticas de uso de drogas, prácticas sexuales e infección por VIH. Se utilizó el programa SPSS (versión 11.5) como soporte para el procesamiento de los datos y su análisis estadístico.

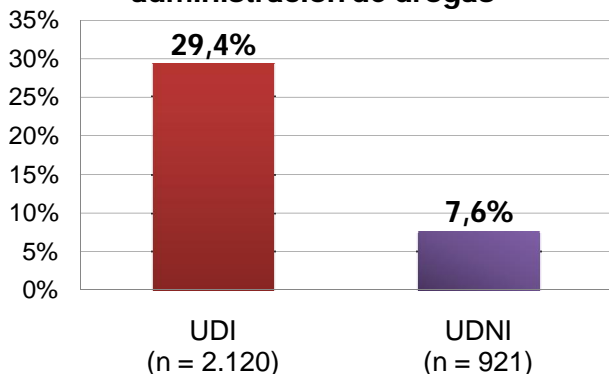
RESULTADOS: Las características fundamentales de la muestra son:

- **79,5 % de hombres;**
- **mediana de edad de 28 años;**
- **el 55,6 % tenía 7 años de escolaridad formal o menos;**
- **el 51,9 % trabajaba;**
- **el 33,5 % estuvo preso alguna vez;**
- **el 95,4 % usó algún tipo de cocaína (inhalaada, fumada o inyectada);**
- **el 9,5 % intercambió alguna vez sexo por drogas.**

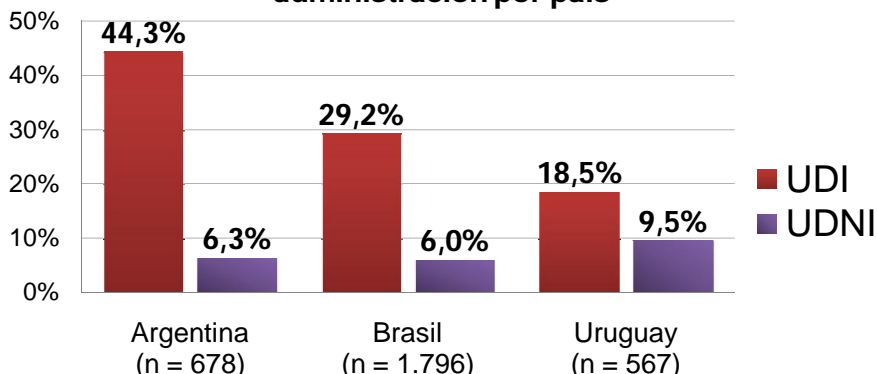
Seroprevalencia de VIH (n = 3.041)



Seroprevalencia de VIH según vía de administración de drogas



Seroprevalencia de VIH según vía de administración por país



DISCUSIÓN: El análisis descriptivo nos confirma la **alta prevalencia de VIH entre usuarios de drogas, tanto inyectables como no inyectables**, en diferentes ciudades de los tres países. Es necesario avanzar en el desarrollo de investigaciones a nivel regional que permitan producir información comparable. Asimismo, estos datos muestran la importancia de indagar la interacción de los aspectos culturales, políticos y legales en la transmisión del VIH, a efectos de poder diseñar mejores estrategias de reducción de daños y de prevención de infecciones sanguíneas y sexuales en usuarios de drogas.