

REGULATION IN HEALTH SYSTEMS AND EQUITY: LESSONS LEARNED AND FUTURE PERSPECTIVES FROM AN INEQUITABLE REGIÓN IN THE WORLD



Temario

- Argentina y su sistema de salud
- Inequidad y salud en Argentina
 - Resultados de salud
 - Acceso al sistema sanitario
 - Carga financiera que afrontan los hogares
- Políticas enfocadas a reducir la inequidad



Argentina

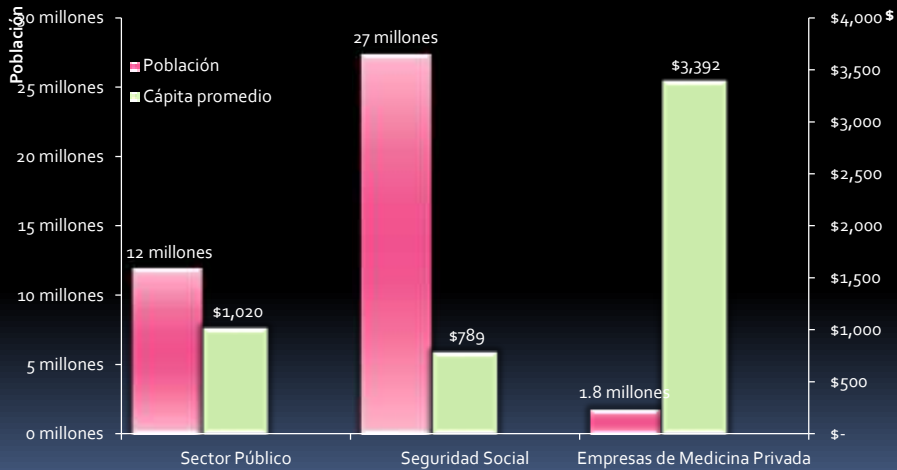
- ✓ Sistema Político: *Representativo, Republicano y Federal*
- ✓ Población: 44 millones de habitantes
- ✓ Diferencias demográficas y epidemiológicas →
- ✓ Desigualdades en la posición socio-económica
- ✓ Fragmentación y segmentación del sistema de salud
- ✓ Fuerte inequidad en los resultados en salud
- ✓ Inequidades en el acceso

Argentina. Sistema de aseguramiento

- AMPLIO EN TÉRMINOS DE COBERTURA – CON IMPORTANTE INEQUIDAD -
- SEGMENTADO EN CUANTO AL ORIGEN DE LOS FONDOS

| | Obras Sociales Sindical | Otras Obras Sociales | Obras Sociales Provinciales | PAMI | Medicina Privada | Sector Público |
|--------------------|---|---|--|---|--|----------------------|
| Financiamiento | Aportes y contribuciones | Aportes y contribuciones | Aportes y contribuciones | Aportes y contribuciones | Primas | Rentas generales |
| Beneficiarios | Trabajadores formales/Monotributistas/Personal Doméstic/Jubilados | IOSFA/Policia Federal/OS Universitarias/ OS Poder Judicial/OS Poder legislativo | Empleados públicos provinciales, familiares a cargo, jubilados | Jubilados y pensionados nacionales y sus familiares | Privados directos y por opción de cambio de la seguridad social sindical | Todos los argentinos |
| Población cubierta | 27,5 millones (62%) | | | | 1,8 millones (10%) | 12 millones (28%) |

República Argentina: Población y capitales promedio por tipo de cobertura



Canasta de servicios asistenciales asegurados (PMO)

ACCESO AL PMO

- ✓ OBRAS SOCIALES NACIONALES
- ✓ MEDICINA PREPAGA
- ✓ MUTUALES
- ✓ PAMI
- ✓ O. SOCIALES PROVINCIALES



APROXIMADAMENTE
28 MILLONES DE
HABITANTES



Acceso en Argentina

Está directamente ligado al tipo de cobertura:
Mientras que la seguridad social y la MPP brindan un nivel de cobertura amplio,
el sub sector público, tiene niveles de accesibilidad mucho más restringidos

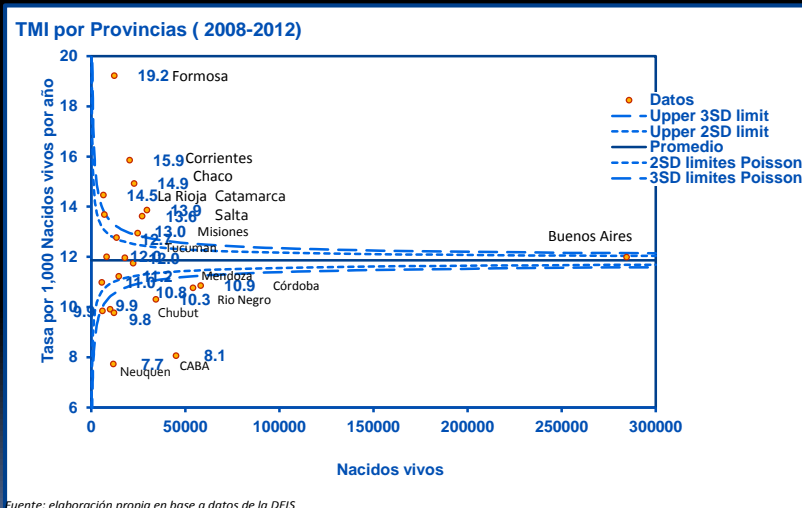


DESIGUALDAD e
INEQUIDAD

Argentina:
Un país... muchas realidades



Argentina: Un país... muchas realidades



Jorgensen, Torres, 2015

Argentina: Un país... muchas realidades

- Las diferencias absolutas en la TMI entre provincias argentinas se han reducido entre 1980-2010: las provincias que mayor tasa de decrecimiento presentan entre 1980 y 2012 son aquellas que mayores tasas tenían en 1980. **Sin embargo, la tasa de convergencia estimada es muy baja (inferior al 2% anual) lo que implica que, de continuar la tendencia observada en los últimos 30 años, reducir a la mitad las diferencias observadas llevaría aproximadamente 54 años.**

- Los resultados descriptivos respecto de sigma convergencia permiten aseverar que las medidas absolutas de dispersión han disminuido en el tiempo. **Sin embargo, las medidas relativas no lo han hecho: El CV en 1980 era del 29% en comparación con el 25% en 2012.**

- La razón de tasas tampoco presenta una disminución en el período: bajo este indicador la máxima TMI registrada en 1980 era 2,9 veces superior que la mínima en comparación con 2,5 veces superior en 2010-2012.

Jorgensen, Torres, 2015

Argentina: Un país... muchas realidades

FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR

| | Menores de 30 años | | 55 años y más | | Total | |
|---------------------------|--------------------|-----------------|---------------|-----------------|--------|-----------------|
| | Prev | ci 95% | Prev | ci 95% | Prev | ci 95% |
| Obesidad | | | | | | |
| Primaria completa | 0,14 | [0,1185;0,1679] | 0,30 | [0,2755;0,3152] | 0,28 | [0,2592;0,2964] |
| Secundaria completa | 0,11 | [0,0984;0,1281] | 0,25 | [0,2184;0,2772] | 0,20 | [0,1884;0,2166] |
| Terciaria y Universitaria | 0,05 | [0,0296;0,0739] | 0,23 | [0,1729;0,2783] | 0,14 | [0,1286;0,1568] |
| Diferencia absoluta (*) | 0,09 | | 0,07 | | 0,14 | |
| Prevalence ratio (**) | 2,77 | | 1,31 | | 1,95 | |
| p valor (test Chiz) | p<0,01 | | p>0,10 | | p<0,01 | |
| Hipertensión | | | | | | |
| Primaria completa | 0,28 | [0,2444;0,3215] | 0,62 | [0,5987;0,6456] | 0,48 | [0,4660;0,5029] |
| Secundaria completa | 0,17 | [0,1523;0,1966] | 0,56 | [0,5231;0,5981] | 0,31 | [0,2853;0,3308] |
| Terciaria y Universitaria | 0,08 | [0,0601;0,0951] | 0,50 | [0,4559;0,5441] | 0,23 | [0,2129;0,2512] |
| Diferencia absoluta | 0,21 | | 0,12 | | 0,25 | |
| Prevalence ratio | 3,65 | | 1,24 | | 2,09 | |
| p valor (test Chiz) | p<0,01 | | p<0,05 | | p<0,01 | |

Ferrante, Jorgensen, et.al 2016

Argentina: Un país... muchas realidades

Análisis multivariante sobre la prob de presentar FR

| | IMC > 30. =1 si IMC>30(1) | Hipertensión =1 si Hipertensión (2) | Hiper colesterolemia =1 si Hipercolesterole mia (3) | Consumo de tabaco =1 si Consumo de Tabaco (4) | Presencia de al menos tres factores de riesgo (5) |
|-------------------------------------|------------------------------|--|--|--|--|
| | Odds Ratios | Odds Ratios | Odds Ratios | Odds Ratios | Odds Ratios |
| Grupos de edad | | | | | |
| Entre 30 años y 54 años | 2,4702*** | 1,7355*** | 1,9329*** | 0,9966 | 2,6307*** |
| Mayor de 54 años | 2,8077*** | 4,9273*** | 4,1562*** | 0,4118*** | 3,5062*** |
| Hombre =1 | 1,0983** | 0,6381*** | 0,8987 | 1,7830*** | 1,2106 |
| Educación | | | | | |
| Secundario completo | 0,9043** | 0,8916*** | 0,9382 | 1,1581*** | 1,1061 |
| Superior: Terciaria y Universitaria | 0,6622*** | 0,6163*** | 0,7679*** | 0,9503 | 0,6431*** |
| Estrato de ingreso | | | | | |
| Ingreso Medio | 1,1104 | 0,8671*** | 1,0757* | 0,9973 | 1,0776 |
| Ingreso Elevado | 1,2521 | 0,7683*** | 1,0401 | 1,1343* | 1,0865 |

Ferrante, Jorgensen, et.al 2016

Argentina: Un país... muchas realidades

Desigualdades en la distribución de factores de riesgo en enfermedades cardiovasculares en Argentina. Un estudio a partir de las Encuesta Nacional de Factores de Riesgo (ENFR) 2005, 2009 y 2013. (Ferrante, Jorgensen y otros (2016) Revista Argentina de Cardiología)

- 1) se observan claras desigualdades por nivel socio-económico en la prevalencia de factores de riesgo cardiovascular,
- 2) siendo las clases menos educadas y con menores niveles de ingreso las que mayores prevalencias de estos factores de riesgo presentan.
- 3) la intensidad de las brechas de obesidad, hipertensión e hipercolesterolemia es superior en mujeres que en hombres.
- 4) Las desigualdades en la aparición de los factores de riesgo analizados se presentan desde etapas tempranas de la vida (18 a 30 años) y su intensidad es claramente asociada con el nivel educativo.

Argentina: Un país... grandes inequidades

- 1) FINANCIAMIENTO
- 2) ACCESO A LOS SERVICIOS SANITARIOS
- 3) RESULTADOS DE SALUD
- 4) LAS BRECHAS NO PARECEN HABER DISMINUIDO EN EL TIEMPO

Políticas y programas orientados a disminuir la inequidad

LAS HUBO DESDE CARRILLO A LA FECHA

Por nombrar algunas de la últimas iniciativas:

PROGRAMA REMEDIAR
PROGRAMA SUMAR
PROGRAMA INCLUIR SALUD
PROGRAMAS TERRITORIALES DE ACCESO, ETC

CANASTA DE SERVICIOS

PROBLEMAS: INCONSISTENCIA TEMPORAL
INSTITUCIONALIDAD
RECTORIA

Muchas gracias por su atención

Natalia Jorgensen

ESTRUCTURA POR GRANDES GRUPOS DE EDAD

Formosa

| | |
|-----------------|-------|
| 0-14 AÑOS: | 31.5% |
| 14-64 AÑOS: | 61.5% |
| MAS DE 64 AÑOS: | 7% |

Santa Cruz

| | |
|-----------------|-------|
| 0-14 AÑOS: | 28.1% |
| 14-64 AÑOS: | 66.6% |
| MAS DE 64 AÑOS: | 5.3% |

Capital Federal

| | |
|-----------------|-------|
| 0-14 AÑOS: | 16.3% |
| 14-64 AÑOS: | 67.2% |
| MAS DE 64 AÑOS: | 16.4% |

Fuente: Censo 2010

